

**ANALISIS PENERIMAAN SISTEM UNGGAH MANDIRI
KARYA ILMIAH KE REPOSITORY PADA TAHUN 2020
DI UNIT PELAKSANA TEKNIS (UPT) PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDRALAYA**



SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan
Guna Memperoleh Gelar Sarjana Ilmu Perpustakaan (S.IP)
Pada Program Studi Ilmu Perpustakaan

Oleh :

M. Hidayat
NIM. 1614400057

**PROGRAM STUDI ILMU PERPUSTAKAAN
FAKULTAS ADAB DAN HUMANIORA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI RADEN FATAH
PALEMBANG
2021**

NOMOR :B.1422/Un.09 /IV.1/PP.01/09/2021

SKRIPSI

**ANALISIS PENERIMAAN SISTEM UNGGAH MANDIRI
KARYA ILMIAH KE REPOSITORY PADA TAHUN 2020
DI UNIT PELAKSANA TEKNIS (UPT) PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDRALAYA**

Yang telah disusun dan dipersiapkan oleh

M. HIDAYAT
NIM. 1614400057

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 6 Agustus 2021

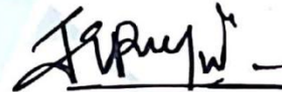
Susunan Dewan Pembimbing dan Penguji

Ketua Dewan Penguji



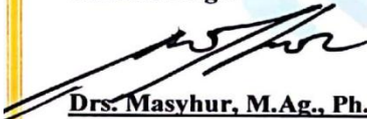
Misroni, S.Pd.I, M.Hum
NIP. 19830203 201403 1 001

Sekretaris



Dra. Hj. Sri Suriana, M.Hum
NIP. 19590921 199903 2 003

Pembimbing I



Drs. Masyhur, M.Ag., Ph.D
NIP. 19671211 199403 1 002

Penguji I



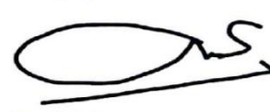
Dr. Endang Rochmiatun, M.Hum
NIP. 19710727 199703 2 005

Pembimbing II



Ahmad Wahidi, S.Ag., S.IP., M.Pd.I
NIP. 19701123 199803 1 005

Penguji II



Budhi Santoso, MA
NIP. 19840615 201801 1 002

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Ilmu Perpustakaan (S.IP)
Tanggal, 8 September 2021

**Dekan
Fakultas Adab dan Humaniora**



Dr. Endang Rochmiatun, M.Hum
NIP. 19710727 199703 2 005

**Ketua Program Studi
Ilmu Perpustakaan**



Yanto, M.Hum., M.IP
NIP. 19770114 200312 1 003

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Naskah skripsi yang disusun oleh:

Nama : M.Hidayat
NIM : 1614400057
Program Studi : Ilmu Perpustakaan

Yang berjudul “ANALISIS PENERIMAAN SISTEM UNGGAH MANDIRI KARYA ILMIAH KE REPOSITORY PADA TAHUN 2020 DI UNIT PELAKSANA TEKNIS (UPT) PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDRALAYA”

Telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan

Pada Tanggal, 20 April 2021

Pembimbing I,



Drs. Masyhur, M.Ag., Ph.D
NIP.196712111994031002

Pembimbing II,



Ahmad Wahidi, S.Ag., S.IP., M.Pd.I
NIP. 19701123 199803 1 005

NOTA DINAS

Perihal : Skripsi Saudara

M.Hidayat

Kepada

Yth. Dekan Fakultas Adab dan Humaniora

UIN Raden Fatah Palembang

Di-

Tempat

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Dengan hormat, setelah melakukan bimbingan, arahan, dan koreksi terhadap naskah skripsi yang berjudul: **“ANALISIS PENERIMAAN SISTEM UNGGAH MANDIRI KARYA ILMIAH KE REPOSITORY PADA TAHUN 2020 DI UNIT PELAKSANA TEKNIS (UPT) PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDRALAYA”**

Yang ditulis oleh:

Nama : M.Hidayat

Nim : 1614400057

Program Studi : Ilmu Perpustakaan

Kami berpendapat bahwa skripsi tersebut sudah dapat diajukan ke Fakultas Adab dan Humaniora Universitas Islam Negeri (UIN) Raden Fatah Palembang untuk diujikan dalam rangka memperoleh gelar Sarjana Ilmu Perpustakaan.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Palembang, 20 April 2021
Pembimbing I



Drs.Masyhur,M.Ag.,Ph.D
NIP.196712111994031002

NOTA DINAS

Perihal : Skripsi Saudara

M.Hidayat

Kepada

Yth. Dekan Fakultas Adab dan Humaniora

UIN Raden Fatah Palembang

Di-

Tempat

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Dengan hormat, setelah melakukan bimbingan, arahan, dan koreksi terhadap naskah skripsi yang berjudul: **“ANALISIS PENERIMAAN SISTEM UNGGAH MANDIRI KARYA ILMIAH KE REPOSITORY PADA TAHUN 2020 DI UNIT PELAKSANA TEKNIS (UPT) PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDRALAYA”**

Yang ditulis oleh:

Nama : M.Hidayat

Nim : 1614400057

Program Studi : Ilmu Perpustakaan

Kami berpendapat bahwa skripsi tersebut sudah dapat diajukan ke Fakultas Adab dan Humaniora Universitas Islam Negeri (UIN) Raden Fatah Palembang untuk diujikan dalam rangka memperoleh gelar Sarjana Ilmu Perpustakaan.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Palembang, 20 April 2021

Pembimbing II



Ahmad Wahidi, S.Ag., S.IP., M.Pd.I

NIP. 19701123 199803 1 005

PERNYATAAN ORISINALITAS

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri dan semua sumber baik yang dikutip maupun yang dirujuk telah saya nyatakan dengan benar dan tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis yang diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka dan apabila dikemudian hari pernyataan ini terbukti tidak benar, maka saya siap menanggung sanksi dari fakultas dan dicabut gelar kesarjanaan saya.

Palembang, 06 Agustus 2021
Yang menyatakan.



M.Hidayat
NIM.1614400057

Lampiran : Surat keterangan bebas plagiarisme



UIN RADEN FATAH PALEMBANG
FAKULTAS ADAB DAN HUMANIORA
PRODI ILMU PERPUSTAKAAN
<http://ip.adab.radenfatah.ac.id>

SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIARISME

Nomor : 017...../SKBP...../171/2021
viii

Tim Verifikator Smilarity Skripsi Prodi Ilmu Perpustakaan menerangkan bahwa mahasiswa dengan identitas berikut:

Nama	: M. Hidayat
NIM	: 1614400057
Program	: Sarjana (S1)
Program Studi	: Ilmu Perpustakaan

Judul Skripsi:

Analisis Penerimaan Sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah Ke Repository Pada Tahun 2020 di Unit Pelaksana Teknis (UPT) Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya

Dinyatakan sudah memenuhi syarat dengan similarity 25% sehingga memenuhi batas maksimal plagiasi kurang dari 25% pada setiap subbab naskah skripsi yang disusun. Surat Keterangan ini digunakan sebagai prasyarat untuk mengikuti ujian munaqosah.

Link Validasi Hasil Tes Similarity (<http://bit.ly/similarityskripsi>)

Palembang ..1..2021
Verifikator

Budhi Santoso, M.A
NIP.198406152018011002

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

Sebagai civitas akademika Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : M.Hidayat
Nim : 1614400057
Program Studi : Ilmu Perpustakaan
Fakultas : Adab dan Humaniora
Jenis Karya : Skripsi

Demi perkembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang **Hak Bebas Royalti Non-Exclusive (Exclusive Royalty Free Right)** atas karya ilmiah yang berjudul **“ANALISIS PENERIMAAN SISTEM UNGGAH MANDIRI KARYA ILMIAH KE REPOSITORY PADA TAHUN 2020 DI UNIT PELAKSANA TEKNIS (UPT) PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDRALAYA”** beserta perangkat yang ada jika diperlukan.

Dengan Hak Bebas Royalti Non-exclusive ini maka Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang berhak untuk menyimpan, mengalih mediakan/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (data base), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap dicantumkan nama saya sebagai penulis/ pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Di buat di : Palembang
Pada tanggal : 06 Agustus 2021
Yang menyatakan,

M.HIDAYAT
NIM. 1614400057

MOTO DAN DEDIKASI

Motto:

You can't have a better tomorrow if you're still thinking about yesterday. (Kamu tidak dapat menjadi lebih baik, jika kamu terlalu berlebihan memikirkan masa lalu).

Charles F Kettering

Belajar dari kesalahan, ingat masa lalumu cukup kau kenang sebagai pembelajaran hidup. Hilangkan rasa malas dan bangkit dari zona nyaman, karena tindakanmu hari ini menentukan kamu di masa depan.

M. Hidayat

Hasil Skripsi ini Saya Dedikasikan Kepada:

- Ayah dan Ibu yang sangat saya Sayangi (Alfin Koto dan Nini) Terimakasih sudah dengan penuh cinta dan kasih sayang membesarkan putrimu ini, dengan tiada henti mendo'a kan, menguatkan, memberikan nasehat, dukungan, serta kasih sayang yang tulus.
- Adik-adikku tersayang Afwan Mubarak dan Najma Alivia yang selalu memberikan do'a, semangat, dan motivasi.

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim

Dengan menyebut nama Allah SWT yang maha pengasih lagi maha penyayang, penulis panjatkan puja dan puji syukur khadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat karunia dan bimbingan-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul Persepsi Mahasiswa Terhadap Unggah Mandiri Karya Ilmiah ke Repository Pada Tahun 2020 di Unit Pelaksana Teknis (UPT) Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya.

Adapun penelitian ini telah penulis usahakan dengan semaksimal mungkin untuk memenuhi salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar sarjana Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Humaniora UIN Raden Fatah Palembang dan penulis juga menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih memiliki banyak kekurangan serta keterbatasan ilmu yang dimiliki, sehingga skripsi ini dapat dikatakan masih jauh dari kata sempurna. Penulis juga menyadari bahwa penyelesaian skripsi ini tidak lepas dari dukungan semua pihak yang telah meluangkan waktunya dalam membantu peneliti baik berupa bantuan moril maupun materil. Maka pada kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terimakasih yang tak terhingga kepada :

1. Allah SWT yang telah memberikan cinta, kekuatan, kesabaran,dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
2. Ibu Prof. Nyayu Khodijah, S.Ag.Msi selaku Rektor Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang.

3. Ibu Dr. Endang Rochmiatun, M.Hum, selaku Dekan Fakultas Adab dan Humaniora UIN Raden Fatah Palembang.
4. Bapak Drs. Mashyur. M.A., Ph.D selaku Dosen Pembimbing 1 penulis yang telah meluangkan waktu memberikan ilmu, dan membimbing penulis dengan penuh keikhlasan dan kesabaran sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan baik.
5. Bapak Yanto M.Hum., M.IP., selaku Ketua Program Studi Ilmu Perpustakaan di Fakultas Adab dan Humaniora Universitas Islam Negeri Raden Palembang
6. Bapak Misroni, S.Pd.I., M.Hum, selaku Sekretaris Program Studi Ilmu Perpustakaan sekaligus pembimbing akademik penulis di Universitas Islam Negeri Raden Palembang yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
7. Bapak Ahmad Wahidi, S.Ag., S.Ip., M.Pd.I, selaku Dosen Pembimbing 2 Skripsi yang juga telah meluangkan waktu, pemikiran serta tenaga dalam membantu penulis menyelesaikan skripsi ini.
8. Seluruh Dosen Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Humaniora Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang yang telah senantiasa memberikan ilmu pengetahuan, pengalaman dan wawasan yang sangat bermanfaat bagi penulis.
9. Kepada Kepala Perpustakaan dan para narasumber informan dari Universitas Sriwijaya Indralaya yang bersedia membagi waktu, tenaga, dan informasi dalam membantu penelitian ini.

10. Kepada kedua orang tua saya yang sangat saya Sayangi dan Cintai, Ayahanda Alfin Koto dan Ibunda Nini, yang telah memberikan do'a, semangat, nasihat, motivasi dan selalu mendidik serta membimbing penulis.
11. Kedua adik-adik saya Afwan Mubarak dan Najma Alivia yang saya sayangi, terima kasih telah memberikan do'a dan dukungan kepada penulis.
12. Kepada teman-teman saya Resya Pitria, Ririn Alparina, Triadi Juliansyah, Suhadi Arwanda, terima kasih karena telah memberi saran dan nasihat dalam proses penyelesaian skripsi ini.
13. Kepada teman-teman masa kecil saya "Grup Pejuang Retceh" yaitu (Irul, Heni, Revi, dan Dini), terima kasih telah menemani saya hingga saat ini, selalu menyemangati dalam menyelesaikan skripsi.
14. Kepada seluruh teman-teman seperjuangan Ilmu Perpustakaan angkatan 2016, 16 PUS A, 16 PUS C, khususnya 16 PUS B, yang telah menemani penulis kurang lebih selama 4 tahun dari semester awal hingga akhir dalam berjuang mencari ilmu di bangku kuliah tepatnya di Prodi Ilmu Perpustakaan ini, terima kasih telah memberikan banyak pengalaman berharga kepada penulis.
15. Dan semua orang yang sudah banyak membantu penulis dalam menyelesaikan tugas akhir sebagai mahasiswa strata 1, yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Semoga Allah SWT membalas kebaikan kalian semua. Aamiin. Terakhir, penulis sangat menyadari dalam penyusunan skripsi ini masih terdapat banyak

kesalahan dan kekurangan, namun dengan mengharap ridho dari Allah SWT semoga apa yang mereka sumbangkan kepada penulis menjadi amal sholeh dan semoga ini dapat bermanfaat bagi nusa, bangsa negara dan agama.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarokatuh.

Palembang, 06 Agustus 2021
Penulis,

M. Hidayat
NIM 1614400057

ABSTRAK

Nama : M.Hidayat
Nim : 1614400057
Fakultas : Adab dan Humaniora
Prodi/Tahun : Ilmu Perpustakaan/ 2021
Judul Skripsi : Analisis Penerimaan Sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah ke Repository Pada Tahun 2020 di Unit Pelaksana Teknis (UPT) Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.
xxiv + 105 + *lampiran*

Skripsi ini membahas mengenai “Analisis Penerimaan Sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah ke Repository Pada Tahun 2020 di Unit Pelaksana Teknis (UPT) Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya”. Yang bertujuan untuk mengetahui analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya, serta untuk mengetahui kendala yang dihadapi mahasiswa dalam mengunggah karya ilmiah ke repository. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif dengan pendekatan kuantitatif, dimana pengambilan datanya dilakukan melalui penyebaran kuesioner, observasi, Wawancara dan dokumentasi. Kuesioner disebar kepada Mahasiswa yang telah melakukan Unggah Mandiri, dengan populasi penelitian berjumlah 4.637 Mahasiswa, Adapun sampel yang diambil sebanyak 284 responden dengan teknik *purposive sampling* yang merupakan teknik pengambilan sampel dengan pertimbangan tertentu. Penelitian ini menggunakan teori *Technology Acceptance Model* (TAM) yang juga disebut dengan Model Penerimaan Teknologi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara umum Penerimaan Sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah ke Repository Pada Tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya berdasarkan teori *Theory Acceptance Model (TAM)* dikategori baik. Hal ini dapat dilihat melalui nilai rata-rata yang didapatkan dari tiap sub variabel dan indikator, yaitu: rata-rata pada sub variabel persepsi kegunaan sebesar 4,17, sub variabel persepsi kemudahan penggunaan sebesar 4,16, sub variabel sikap penggunaan sebesar 4,23, sub variabel Perilaku Penggunaan sebesar 3,69, dan rata-rata pada sub variabel penggunaan sistem sesungguhnya sebesar 4,14. Adapun indikator yang perlu ditingkatkan adalah saya sudah terampil melakukan Unggah Mandiri dan tidak ada kesulitan dalam menggunakannya pada sub variabel Persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease Of Use*), dengan nilai rata-rata terendah dibandingkan indikator lainnya yaitu 3,21. Karena nilai rata-rata terendah dibandingkan dengan indikator lainnya.

Kata-kata Kunci : *Unggah Mandiri, Karya Ilmiah, Repositori, Perpustakaan.*

ABSTRACT

Name : M.Hidayat
Nim : 1614400057
Faculty : Adab and Humanities
Study Program/Year : Library Science / 2021
Thesis Title : Analysis of acceptance of the self-uploading system of scientific works to the repository in 2020 at the Technical Implementation Unit (UPT) Libraries of Sriwijaya State University Indralaya.
xxiv + 105 + *appendix*

This study discussed about acceptance of independent uploading of scientific papers to the repository in 2020 at the Technical Implementation Unit (UPT) Libraries of Sriwijaya State University Indralaya." Which aims to determine Analysis of acceptance of independent uploading of scientific works to the repository at the Sriwijaya University Indralaya Library, as well as to find out the obstacles faced by students in uploading scientific papers to the repository. This research uses descriptive research with a quantitative approach, where data collection is done through distributing questionnaires, observations, interviews and documentation. Questionnaires were distributed to students who had conducted self-uploaded, with a research population of totaling 4,637 students. The sample was taken as many as 284 respondents with purposive sampling technique, which is a sampling technique with certain considerations. This study uses the Technology Acceptance Model (TAM) theory which is also known as the Technology Acceptance Model. The results showed that in general acceptance of independent uploading of scientific works to the repository in 2020 at the Sriwijaya Indralaya State University Library based on the theory of Theory Acceptance Model (TAM) were categorized as good. This can be seen through the average value obtained from each sub-variable and indicator, namely: the average of the perceived usefulness sub variable is 4.17, the perceived ease of use sub variable is 4,16, the usage attitude sub variable is 3,69, the Usage Behavior sub variable is 4.23, and the average of the real system use sub variable is 4,14. As for the indicators that need to be improved, I am skilled at self-uploading and there is no the perceived ease of use variable, with the lowest average value compared to other, which is 3,21 because of the lowest average value. Compared to other indicators

Keywords: *Independent Upload, Scientific Work, Repository, Library.*

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	iii
NOTA DINAS	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	vii
PERSETUJUAN PUBLIKASI	viii
MOTTO DAN DEDIKASI.....	ix
KATA PENGANTAR	x
ABSTRAK	xiii
ABSTRACT	xiv
DAFTAR ISI	xvi
DAFTAR GRAFIK	xxii
DAFTAR BAGAN	xxiii
DAFTAR LAMPIRAN	xxiv

BAB I : PENDAHULUAN

A.. Latar Belakang	1
B.. Identifikasi Masalah	6
C.. Batasan Masalah	6
D.. Rumusan Masalah	7
E.. Tujuan Penelitian	7
F.. Manfaat Penelitian	8
1.....Secara Teoritis	8
2.....Secara Teoritis	8
G.. Tinjauan Pustaka	9
H.. Kerangka Teori	13
I.. Metodologi Penelitian	14
1.....Jenis Penelitian	15

2....Lokasi Penelitian	15
3....Sumber Data	15
4....Populasi	16
5....Sampel	16
6....Teknik Pengumpulan Data	17
7....Instrumen dan Variabel Penelitian	19
8....Uji Validitas dan Uji Realibilitas.....	21
J... Sistematika Penulisan	26

BAB II : LANDASAN TEORI

A...Perpustakaan	28
B... Unggah Mandiri.....	28
C... Karya Ilmiah.....	30
D...Repository.....	33
E... Model Penerimaan Teknologi (TAM).....	36

BAB III : DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN

A. Sejarah Singkat	43
B..Visi, Misi, Tugas, Fungsi dan Tujuan UPT Perpustakaan	
Universitas Sriwijaya Indralaya	46
C..Dasar Hukum	48
D. Kepemimpinan.....	49
E.. Struktur Organisasi.....	49
F.. Sumber Daya Manusia (SDM) di UPT Perpustakaan	
Universitas Sriwijaya Indralaya	52

G. Koleksi.....	53
H. Sarana dan Prasarana.....	55
I...Peraturan dan Tata Tertib Perpustakaan.....	56
J...Layanan.....	59
K. Kegiatan Unggah Mandiri.....	62
BAB IV : TEMUAN DAN HASIL ANALISIS DATA	
A. Analisis Penerimaan Sistem Unggah Mandiri	66
B..Indikator yang perlu ditingkatkan di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.....	96
BAB V : PENUTUP	
A. Simpulan	97
B..Saran	98
DAFTAR PUSTAKA	99
RIWAYAT HIDUP	
LAMPIRAN	
DOKUMENTASI	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Pengukuran Skala Likert.....	19
Tabel 1.2	Instrumen Penelitian.....	20
Tabel 1.3	Uji Validitas.....	22
Tabel 1.4	Uji Reliabilitas.....	23
Tabel 1.5	Skala Penilaian.....	25
Tabel 3.1	Pustakawan Aktif Dan Tenaga Badan Layanan Umum (BLU).....	51
Tabel 3.2	Jumlah Koleksi UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya Tahun 2017–2021.....	53
Tabel 3.3	Daftar PDF-file yang harus diserahkan dan di upload.....	63
Tabel 4.1	Penggunaan Unggah Mandiri dapat memungkinkan saya menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) tugas lebih cepat.....	68
Tabel 4.2	Penggunaan Unggah Mandiri dapat membuat saya lebih mudah untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi).....	69
Tabel 4.3	Penggunaan unggah mandiri dapat meningkatkan keterampilan saya dalam bidang teknologi informasi.....	69
Tabel 4.4	Unggah Mandiri berguna untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) saya.....	70
Tabel 4.5	Analisis Sub Variabel Persepsi Kegunaan (Perceived Usefulness).....	71
Tabel 4.6	Mudah dalam melakukan Unggah Mandiri melalui link yang disediakan.....	73
Tabel 4.7	langkah-langkah Unggah Mandiri jelas dan mudah dimengerti.....	74
Tabel 4.8	Unggah Mandiri lebih fleksibel (dapat dilakukan dimana saja).....	76
Tabel 4.9	Saya sudah terampil melakukan Unggah Mandiri dan tidak ada kesulitan dalam menggunakannya.....	77
Tabel 4.10	Analisis Sub Variabel Persepsi kemudahan penggunaan (Perceived Ease Of Use).....	78
Tabel 4.11	Melakukan Unggah Mandiri adalah ide baik.....	79
Tabel 4.12	Melakukan Unggah Mandiri adalah ide yang bijaksana.....	80
Tabel 4.13	Saya suka Melakukan Unggah Mandiri.....	81
Tabel 4.14	Melakukan Unggah Mandiri adalah hal yang tidak bermanfaat.....	82
Tabel 4.15	Analisis Sub Variabel Sikap Penggunaan (Attitude Toward Using).....	83

Tabel 4.16	Semua Mahasiswa tingkat akhir melakukan Unggah Mandiri Karya Ilmiah.....	84
Tabel 4.17	Saya selalu berharap agar Unggah Mandiri selalu di terapkan sebagai cara menyerahkan karya ilmiah.....	86
Tabel 4.18	Analisis Sub variabel Perilaku Penggunaan (<i>Behavioral Intention To Use</i>).....	87
Tabel 4.19	Saya merasa puas dengan adanya Unggah Mandiri.....	88
Tabel 4.20	Saya menyampaikan kepuasan kepada mahasiswa lain setelah melakukan Unggah Mandiri sebagai cara penyerahan Karya Ilmiah.....	89
Tabel 4.21	Penggunaan Unggah Mandiri dapat meningkatkan produktivitas kinerja saya.....	90
Tabel 4.22	Analisis Sub Variabel Penggunaan Sistem Sesungguhnya (<i>Actual system usage</i>).....	91
Tabel 4.23	Hasil Analisis Seluruh Sub Variabel penerimaan sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah Ke Repository Pada Tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.....	93

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Sub Variabel Persepsi Kegunaan (<i>Perceived Usefulness</i>).....	73
Grafik 4.2 Persepsi kemudahan penggunaan (<i>perceived ease of use</i>)	79
Grafik 4.3 Sikap Penggunaan (<i>Attitude Toward Using</i>).....	84
Grafik 4.4 Prilaku penggunaan (<i>Behavioral Intention to Use</i>).....	88
Grafik 4.5 Penggunaan sistem sesungguhnya (<i>Actual system usage</i>)	92
Grafik 4.6 Hasil Analisis.....	95

DAFTAR BAGAN

Bagan 1 Struktur Organisasi UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya.....	52
---	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: SK Pembimbing

Lampiran 2: Surat izin penelitian

Lampiran 3: Kartu bimbingan pembimbing 1

Lampiran 4: Kartu bimbingan pembimbing 2

Lampiran 5: Kuesioner

Lampiran 6: Uji Validitasi dan Uji Reliabilitas

Lampiran 7: Tabulasi data

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Karya ilmiah dikenal dengan istilah scientific paper merupakan hasil riset ataupun pemikiran yang diterbitkan serta ditulis dengan penuh kaidah ilmiah serta etika keilmuan. Sebutan karya ilmiah berkaitan dengan laporan tertulis serta diterbitkan. Karya ilmiah berperan untuk menguraikan hasil riset ataupun kajian. Kajian bisa dicoba secara perseorangan ataupun berkelompok cocok syarat ilmiah yang berlaku. Syarat ilmiah mengaitkan kaidah serta etika keilmuan yang disepakati serta ditaati oleh warga keilmuan itu sendiri.¹

Menurut LIPI karya ilmiah ataupun yang kerap disingkat jadi KI ialah hasil dari litbang ataupun tinjauan, pembahasan(review), kajian, serta pemikiran yang sistematis setelah itu dituangkan oleh perseorangan ataupun kelompok cocok dengan kaidah yang berlaku, sebaliknya bagi KBBI Karya Ilmiah terdiri dari 2 kata ialah karya serta tulis, yang maksudnya karya merupakan sesuatu pekerjaan, hasil perbuatan, buatan, ciptaan. Sebaliknya tulis merupakan huruf ataupun angka yang terbuat dengan pena, pensil, cat serta lain sebagainya, bersurat (yang telah disetujui), yang terdapat tulisannya.²

Dari beberapa pengertian di atas dapat disimpulkan bahwa Karya Ilmiah ialah sebuah tulisan yang dibuat atas dasar penelitian, tinjauan, ulasan (*review*), kajian serta studi kasus yang dibuat oleh individu atau kelompok sesuai kaidah

¹Mahyuddin K. dan M. Nasution “Karya Ilmiah” , *Jurnal Penelitian* Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi (Fasilkom-TI), Universitas Sumatera Utara, February 2017

²Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI), “*Penegertian Karya Ilmiah*” , (KBBI Online, Edisi III, Hak Cipta Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa)

yang sudah ditentukan dengan tujuan pembuatan yang berbeda-beda sehingga karya ilmiah itu sendiri memiliki beberapa jenis.

Jenis- jenis karya ilmiah dibagi jadi 2 ialah karya tulis ilmiah yang diterbitkan serta karya tulis ilmiah yang tidak diterbitkan, Karya Ilmiah diterbitkan antara lain ialah ertikel, jurnal harian, novel, prosiding, merek dagang serta sebagainya, ada pula karya ilmiah yang belum diterbitkan terdiri dari laporan riset, skripsi, tesis, disertasi.³

Tipe karya ilmiah semacam skripsi, tesis serta disertasi ini umumnya dijadikan selaku ketentuan kelulusan pada Akademi Besar, tiap akademi besar mengharuskan mahasiswa tingkatan akhir buat membuat karya ilmiah(Skripsi, Tesis, serta Disertasi). Penyusunan karya ilmiah dicoba untuk meyakinkan kematangan nalar mahasiswa, serta mahasiswa dituntut buat sanggup berpikir secara induktif serta deduktif. Karya Ilmiah yang sudah dibuat oleh mahasiswa tersebut dinamakan data muatan local (local content information) ialah data yang dihasilkan oleh sesuatu institusi ataupun Perguruan Tinggi. Data muatan lokal sifatnya unik serta hanya dihasilkan dan dipunyai oleh Perguruan Tinggi tersebut, hingga dari itu karya ilmiah ataupun data muatan lokal wajib ditaruh serta dikelola dengan baik serta benar. ⁴

Dalam suatu perguruan tinggi informasi muatan lokal tersebut biasanya akan disimpan di Perpustakaan sebagai lembaga deposit yang mempunyai kewenangan untuk menyimpan, mengorganisasikan dan mendistribusikan

³Annisa Shabrina Rosa, dkk, *Karya Tulis Ilmiah* (Tugas Mata Kuliah Etika Penulisan Ilmiah : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Padjajaran Sumedang, 2019), Hlm.1

⁴Dewita Karema Sarezar, “Pengaruh Pelatihan Self-Regulated Learning Terhadap Prokrastinasi Penyelesaian Skripsi pada Mahasiswa Tingkat Akhir ”, *Jurnal Insight* Vol. 18 No. 2, Agustus 2016

informasi yang diperoleh untuk kepentingan pemustaka. Perpustakaan Perguruan Tinggi adalah perpustakaan yang melayani seluruh kebutuhan civitas akademika di Perguruan Tinggi tertentu (akademi, universitas, institut, sekolah tinggi, politeknik) yang bertujuan untuk menunjang pencapaian tujuan Perguruan Tinggi yang bersangkutan dalam melaksanakan Tri Dharma Perguruan Tinggi.⁵ Perpustakaan Perguruan Tinggi sering disebut dengan jantungnya Perguruan Tinggi karena keberadaannya yang sangat vital.

Sebagai lembaga pengelola informasi, perpustakaan wajib melestarikan koleksi karya ilmiah yang dihasilkan perguruan tinggi. Seiring bertambahnya lulusan di setiap tahunnya maka semakin banyak pula karya ilmiah atau tugas akhir mahasiswa yang tersimpan di Perpustakaan Perguruan Tinggi, untuk mengantisipasi kemungkinan-kemungkinan yang akan terjadi seperti bencana alam ataupun kerusakan bahan pustaka, maka dari itu Perpustakaan Perguruan Tinggi saat ini telah menerapkan Teknologi Informasi, contohnya seperti institutional repository sebagai penghimpun koleksi tugas akhir atau karya ilmiah mahasiswa.⁶

Institutional repository memungkinkan sebuah institusi untuk mengumpulkan, melestarikan, dan menyebarkan salinan digital karya ilmiah intelektual akademisi di institusi tersebut. Khusus untuk perguruan tinggi, karya ilmiah yang dimaksud adalah bahan-bahan seperti artikel jurnal akademis, baik

⁵Purwono, Sri Suharsimi Wahyuningsih, *Perpustakaan dan kepastakwanan Indonesia*. (Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2014). Hlm.1.14

⁶Supardi, “ Meningkatkan Kualitas Karya Tulis Ilmiah Skripsi Mahasiswa Melalui Review Artikel Penelitian Menuju Hasil Penelitian Mahasiswa yang Layak Terbit” ,*Laporan Penelitian*, (Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LP2M) INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI IAIN SALATIGA Oktober 2015)

sebelum (*pracetak*) dan sesudah (*postprints*) menjalani peer review, serta versi digital skripsi, tesis dan disertasi. Hal ini juga dapat mencakup aset digital lainnya yang dihasilkan oleh akademisi, seperti dokumen administrasi, catatan, atau materi belajar. Karya ilmiah yang dionline kan tersebut kemudian dapat diakses dan dimanfaatkan oleh orang banyak. Semakin banyak masyarakat yang mengakses, mengutip, ataupun memanfaatkan materi digital pada suatu repository, maka semakin meningkat pula sitasi dan peringkat webometrics suatu institusi. Oleh karena itu sistem repositori koleksi digital di Perpustakaan Perguruan Tinggi harus dimaksimalkan.⁷

Beberapa Perpustakaan Perguruan Tinggi saat ini telah mempunyai kebijakan sendiri dalam pengembangan repository, salah satunya adalah UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya yang telah mengeluarkan kebijakan menggunakan unggah mandiri sejak pertengahan tahun 2019 tepatnya pada bulan juni untuk penyerahan tugas akhir (karya ilmiah) mahasiswa. Penggunaan cara ini sebagai upaya untuk memudahkan proses penyerahan tugas akhir (skripsi, tesis dan disertasi) mahasiswa Universitas Sriwijaya sebagai salah satu syarat untuk mengikuti wisuda. File tugas akhir yang telah diunggah dapat diakses melalui digilib unsri yaitu layanan repository perpustakaan yang menyediakan koleksi tugas akhir (dalam bentuk file) yang dihasilkan oleh mahasiswa Universitas Negeri Sriwijaya.

Unggah mandiri merupakan terobosan baru dalam pengembangan sistem repository di Perpustakaan Perguruan Tinggi, dimana penyerahan tugas akhir

⁷ Nuraeni dan Rika Kurniawaty , *Proses Pembangunan Repository Institusi (Studi Kasus Pada UIN Mataram)*.(artikel: UIN Mataram, 2013)

yang sebelumnya hanya dalam bentuk cetak dan soft copy yang di-burning kedalam CD (*Compact Disc*). Dalam proses unggah mandiri ini mahasiswa dapat melakukannya dimanapun dan kapanpun dengan mengakses melalui web menggunakan jaringan Internet. Hanya saja perlu diperhatikan mengenai karya ilmiah yang akan diunggah karena harus sesuai dengan format yang ditetapkan oleh perpustakaan.⁸

Berdasarkan hasil wawancara penulis dengan pustakawan UPT UNSRI Indralaya bahwa unggah mandiri ini merupakan kebijakan rektor Universitas Sriwijaya untuk menerapkan unggah mandiri tersebut. Karena Universitas Sriwijaya ingin membuat database digital library, serta pihak perpustakaan berharap dengan diterapkannya unggah mandiri ini karya ilmiah mahasiswa seperti skripsi, tesis, dan disertasi dapat di dokumentasi dengan baik dan mudah untuk di temu kembali.⁹

Pihak perpustakaan telah membuat panduan unggah mandiri secara detail yang dapat di download di *digilib unsri*, serta pihak unsri telah mensosialisasikan secara langsung kepada pemustaka yang datang ke perpustakaan, dengan begitu maka berbagai macam pandangan-pandangan akan timbul dari mahasiswa terkait Unggah Mandiri ini. Seperti hasil wawancara awal yang penulis lakukan kepada 3 mahasiswa yang telah melakukan unggah mandiri karya ilmiahnya ke Repository maka didapatkan informasi bahwa 1 mahasiswa berpendapat bahwa unggah mandiri telah efektif dan tidak ada kesulitan dalam proses pengunggahannya,

⁸Pujiastuti, Ana .*Unggah Mandiri Local Content: Tren Layanan Perpustakaan Perguruan Tinggi*,(JIPI (Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi) Vol. 2 No. 2 Tahun 2017)

⁹ Hasil Wawancara dengan Pengelola Perpustakaan UPT Perpustakaan UNSRI Indralaya, Beta Ria Febrianti, Penerapan Unggah Mandiri, 14 Juli 2020.

namun 2 mahasiswa lainnya berpendapat yang berbeda mereka belum mengerti dalam melakukan unggah mandiri dan cara-cara nya masih keliru, mereka juga banyak melakukan kesalahan dalam pengunggahan setelah direview oleh pustakawan ada kesalahan maka dikembalikan lagi kepada mahasiswa untuk di unggah ulang.¹⁰

Berdasarkan hal tersebut terlihat bahwa hadirnya unggah mandiri karya ilmiah ke Repository dapat menimbulkan berbagai macam bentuk penerimaan yang berbeda dari setiap mahasiswa, oleh karena itu penulis tertarik untuk melakukan penelitian terkait dengan judul *Analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya*.

B. Identifikasi Masalah

1. Terdapat mahasiswa yang kesulitan dalam mengunggah karya ilmiah ke Repository
2. Terdapat mahasiswa yang telah mengunggah karya ilmiah namun setelah direview oleh pustakwan terdapat kesalahan lalu di kembalikan
3. Terdapat mahasiswa yang berbeda-beda persepsi terkait unggah mandiri karya ilmiah ke Repository Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya

C. Batasan Masalah

Untuk menjelaskan sasaran yang dicapai melalui penelitian sesuai dengan masalah yang dikemukakan diatas, maka penulis memberikan batasan penelitian sebagai berikut:

¹⁰ Hasil Wawancara dengan Mahasiswa yang telah melakukan Unggah Mandiri Deasti, dkk, via online, 10 agustus 2020

Penelitian ini dilakukan pada UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya dan masalah yang akan diteliti terbatas bagaimana penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020, dalam hal ini penulis memberikan batasan masalah bahwa penelitian ini difokuskan kepada mahasiswa yang telah melakukan unggah mandiri karya akhir mereka ke repository UPT UNSRI Indralaya berdasarkan data tahun 2020.

D. Rumusan Masalah

Berdasarkan pembatasan masalah tersebut, maka penulis merumuskan masalah dalam penelitian ini sebagai berikut:

1. Bagaimana penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository di UPT Perpustakaan UNSRI Indralaya ?
2. Indikator apa saja yang perlu ditingkatkan di UPT Perpustakaan UNSRI Indralaya ?

E. Tujuan Penelitian

Dengan mengacu pada pembatasan masalah dan perumusan masalah diatas maka penelitian ini bertujuan:

1. Untuk mengetahui apakah sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository bisa diterima oleh mahasiswa di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.
2. Untuk mengetahui indikator apa yang perlu ditingkatkan terkait tentang penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.

F. Manfaat Penelitian

1. Secara Teoritis

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menambah ilmu dan wawasan dalam memberikan fasilitas pelayanan publik, serta untuk meningkatkan kualitas dari perpustakaan tersebut baik dari segi pelayanan, sarana, prasarana dan fasilitasnya. Dalam hal ini, mengingat bahwa perpustakaan yang memberikan kualitas terbaik tentunya dapat meningkatkan kepuasan pemustaka dalam memenuhi kebutuhan informasinya. Serta memberikan manfaat dalam meningkatkan kesuksesan sebuah sistem teknologi informasi di lingkungan perpustakaan.

2. Secara Praktis

1. Penelitian ini diharapkan dapat bagi pihak pustakawan dan staf perpustakaan terkait analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository.
2. Penelitian ini diharapkan dapat menjadi masukan kepada UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya untuk meningkatkan kualitas dari simpan dan temu kembali karya ilmiah.
3. Penelitian ini diharapkan dapat memberikan perspektif bahwa teknologi informasi mampu memberikan warna dalam dunia perpustakaan sehingga muncul berbagai temuan-temuan baru yang mampu diterapkan di perpustakaan seperti unggah mandiri karya ilmiah ini yang masih jarang diterapkan di berbagai perpustakaan perguruan tinggi.

G. Tinjauan Pustaka

Setelah penulis melakukan penelusuran diberbagai sumber baik skripsi, jurnal, serta sumber lainnya maka penulis berkeyakinan bahwa penulisan tentang Analisis Penerimaan Sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah ke Repository di UPT Perpustakaan UNSRI Indralaya belum pernah diteliti oleh siapapun. Maka penulis memaparkan beberapa artikel sebelumnya diantaranya yaitu:

Risya Rahmi Maulida, dalam Skripsinya yang berjudul “*Hubungan Sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah Mahasiswa dengan Kualitas Layanan Perpustakaan (Studi Deskriptif Sistem Informasi Open Library pada Perpustakaan Telkom University)*” Penelitian ini dilatarbelakangi oleh penggunaan sistem unggah mandiri untuk penyerahan karya ilmiah mahasiswa, diantaranya berupa Tugas Akhir dan Skripsi melalui sistem informasi Open Library pada perpustakaan Telkom University. Rumusan masalah pada penelitian ini adalah bagaimana hubungan sistem unggah mandiri karya ilmiah mahasiswa dengan kualitas layanan perpustakaan. Penelitian dilakukan berdasarkan aspek kebermanfaatan, kemudahan penggunaan dan kinerja petugas dalam layanan serta kualitas dan akses informasi . Metode penelitian yang digunakan ialah metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Instrumen penelitian yang digunakan adalah observasi dan kuesioner dengan menggunakan skala Likert. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh mahasiswa Telkom University yang telah melakukan unggah mandiri karya ilmiah mahasiswa. Karya ilmiah berupa Tugas Akhir dan Skripsi yang diunggah ke dalam sistem informasi Open Library terhitung sejak tahun 2016 hingga 2018. Adapun sampel pada penelitian ini ditentukan melalui teknik accidental sampling dengan pengambilan jumlah

sampel menggunakan rumus Slovin dan diperoleh sampel sebesar 99 orang. Pengolahan data menggunakan uji korelasi dari Rank Spearman karena data berbentuk ordinal dan berperingkat. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan pada sistem unggah mandiri karya ilmiah mahasiswa dengan kualitas layanan perpustakaan dengan $r = 0,735$ yang berarti tingkat korelasi berada pada kategori kuat dan signifikan. Rata-rata persentase skor pada setiap aspek yaitu 75,5% dan dikategorikan baik dimana aspek kinerja petugas pada layanan memiliki korelasi paling kuat. Secara garis besar sistem unggah mandiri karya ilmiah mahasiswa dengan kualitas layanan perpustakaan berdasarkan persepsi mahasiswa ini berada pada kategori baik.¹¹

Nanda Aula Rumana,dkk, dalam artikelnya yang berjudul “*Penerimaan pasien terhadap Sistem Pendaftaran Online Menggunakan Technology Acceptance Model di RSUP Fatmawati*” Sistem pendaftaran online adalah sebuah sistem dimana pasien melakukan pendaftaran untuk mendapatkan pemeriksaan dari fasilitas pelayanan kesehatan dengan memanfaatkan teknologi. Sistem pendaftaran online bertujuan untuk mempermudah proses pendaftaran, akan tetapi pelaksanaannya masih menyisakan banyak masalah dan untuk mengetahui seberapa diterimanya sistem pendaftaran online oleh pengguna atau pasien maka diperlukan sebuah model. Technology Acceptance Model merupakan sebuah model untuk mengukur faktor yang mempengaruhi diterimanya suatu sistem informasi. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi gambaran

¹¹Rahmi Maulida, Risya, *.Hubungan Sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah Mahasiswa dengan Kualitas Layanan Perpustakaan Universitas Pendidikan Indonesia*. (Skripsi: Universitas Pendidikan Indonesia, 2018) diakses pada tanggal 3 September 2021.

penerimaan pasien terhadap pendaftaran online serta kendala yang terjadi saat menggunakan pendaftaran online. Metode penelitian yang digunakan adalah analisis kuantitatif dengan desain penelitian crosssectional. Dari hasil penelitian yang melibatkan 106 responden 48% diantaranya menyatakan sudah menggunakan sistem pendaftaran online. Karakteristik pasien di RSUP Fatmawati mayoritas berjenis kelamin perempuan (69,81%), umur rata-rata 36 tahun, pendidikan terakhir kebanyakan berpendidikan SMA (59,4%), berstatus menikah (84%), pekerjaan terbanyak yaitu Ibu rumah tangga (31,1%), suku terbanyak yaitu jawa (33%). Pendapatan rata-rata keluarga >UMR (69%). factor yang mempengaruhi penerimaan pasien terhadap sistem pendaftaran online di RSUP Fatmawati adalah faktor Perceived Ease of Use (persepsi kemudahan penggunaan), Behavioral Intention to Use (niat perilaku). Faktor yang paling berpengaruh terhadap penerimaan pasien pada sistem pendaftaran online adalah faktor Behavioral Intention to Use/niat perilaku.. Disarankan RSUP Fatmawati untuk lebih menyosialisasikan cara menggunakan pendaftaran online kepada pasien/masyarakat. Selain itu diharapkan sistem tidak hanya dibuat di android, tapi juga di iOS agar jangkauannya lebih luas, dan diharapkan tersedianya informasi terkait batasan pasien di poliklinik.¹²

¹²Aula Rumana,Nanda,dkk, *Penerimaan pasien terhadap Sistem Pendaftaran Online Menggunakan Technology Acceptance Model di RSUP Fatmawati.*(Artikel: universitas Esa Unggul, 2020) diakses pada 3 September 2021.

Yeni Fitria Nurahman, dalam artikelnya yang berjudul “*Keefektifan Unggah Mandiri Local Content dalam Mempermudah Proses Pengolahan di Perpustakaan Universitas Nahdaltul Ulama Surabaya*”. Tujuan kajian ini adalah untuk mengetahui keefektifan unggah mandiri Local Content serta hambatan, kendala yang dihadapi oleh pemustaka. Fasilitas unggah mandiri Local Content dapat membantu proses pengolahan di perpustakaan dengan tenaga yang minim serta membantu proses publikasi dari karya tulis mahasiswa atau dosen tersebut. Survei dilakukan terhadap pemustaka dilingkungan Perpustakaan Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya yang memanfaatkan unggah mandiri Local Content dengan mengakses digilib UNUSA baik dari dalam maupun luar kampus. Diharapkan hasil pengamatan ini dapat memberikan masukan bagi Perpustakaan untuk selalu meningkatkan kualitas melalui perbaikan dan penyempurnaan sistem yang tersedia di Perpustakaan Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya (UNUSA).¹³

Berdasarkan kajian penelitian sebelumnya, dari ketiga penelitian ini ada yang sama meneliti tentang unggah mandiri, menggunakan teori yang sama yaitu *Technology Acceptance Model* (TAM), dan persamaanya juga pada judul tentang penerimaan suatu system, dari sekian banyak persamaan terdapat pula beberapa perbedaan, adapun perbedaan dari ketiga penelitian sebelumnya adalah sebagai berikut:

1. Penelitian Risya Rahmi Maulida, letak perbedaan dengan penelitian penulis diantaranya, pada Judul penelitian yaitu risya tentang hubungan unggah

¹³Fitria Nurahman, Yeni. *Keefektifan Unggah Mandiri Local Content dalam Mempermudah Proses Pengolahan di Perpustakaan Nahdaltul Ulama Surabaya*. (Artikel : Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya, 2018). Di akses pada tanggal 4 juli 2020.

mandiri terhadap layanan perpustakaan, sedangkan penelitian penulis tentang penerimaan system unggah mandiri tersebut di Perpustakaan.

2. Nanda Aulia Rumana, letak perbedaannya pada penelitian ini pada objek penelitian yaitu penerimaan pasien terhadap Sistem Pendaftaran Online, sedangkan penelitian penulis tentang analisis penerimaan system unggah mandiri.
3. Yeni Fitria Nurahman letak perbedaan pada judul penelitian ini mengenai keefektifan unggah mandiri sedangkan penelitian penulis mengenai persepsi mahasiswa unggah mandiri.

H. Kerangka Teori

Kajian teoritis dan konseptual yang dikutip dari pendapat para ahli yang berkaitan dengan masalah yang akan diteliti. Berikut ini merupakan teori yang dianggap relevan yang digunakan sebagai alat ukur untuk mencari jawaban permasalahan penelitian ini yaitu :

Dalam penelitian ini, penulis menggunakan pendekatan teori persepsi. *Technology Acceptance Model* (TAM) yang juga disebut dengan Model Penerimaan Teknologi adalah salah satu teori tentang penggunaan sistem teknologi informasi yang dianggap sangat berpengaruh dan umumnya digunakan untuk menjelaskan penerimaan individual terhadap penggunaan sistem teknologi informasi. Theory Acceptance Model (TAM) diperkenalkan oleh *Fred D. Davis* pada tahun 1989 sebagai adaptasi dari *Technology of Reasoned Action (TRA)*.¹⁴ *Technology Acceptance Model* merupakan sebuah sistem informasi (sistem yang

¹⁴Khoirina, Amanatun . “Analisis Penggunaan Digilib UNNES Berdasarkan pendekatan TAM Pada Mahasiswa Pendidikan Akutansi Universitas Negeri Semarang”, Hlm. 12

terdiri dari jaringan semua saluran komunikasi yang dipakai dalam sebuah organisasi) teori bahwa bagaimana pengguna datang untuk menerima dan menggunakan teknologi.

Rencana penelitian penulis menggunakan teori *Technology Acceptance Model (TAM)* dengan menggunakan 5 Indikator, yaitu persepsi dari variabel persepsi kegunaan (*Perceived Usefulness*), persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease Of Use*), sikap penggunaan (*Attitude Toward Using*), perilaku penggunaan (*Behavioral Intention to Use*), Penggunaan sistem sesungguhnya (*Actual System Usage*). Karena, metode ini dianggap sangat berpengaruh dan umumnya digunakan untuk menjelaskan penerimaan individual terhadap penggunaan teknologi informasi.

Berdasarkan indikator diatas, maka peneliti tertarik untuk mendeskripsikan tentang “Analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya”.

I. Metodologi Penelitian

Kata “metodologi” penelitian berasal dari kata *methodh* yang memiliki arti tepat dan *logos* berarti ilmu pengetahuan. Jadi metode penelitian secara seksama untuk mencapai suatu tujuan, dengan demikian metode penelitian merupakan cabang ilmu pengetahuan yang membicarakan atau mempersoalkan cara-cara melaksanakan penelitian.¹⁵ Jadi metodologi penelitian merupakan cara yang digunakan seorang peneliti untuk mendapatkan jawaban dari persoalan yang sedang diteliti.

¹⁵Pedoman Penulisan Skripsi Fakultas Adab dan Humaniora, Hlm. 25

1. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Penelitian kuantitatif adalah penelitian yang berhubungan dengan data numerik atau dibuat numerik. Prosedur penelitian di deskripsikan secara tepat dan jelas.¹⁶ Data kuantitatif ini dapat dinyatakan dalam angka tentang Bagaimana penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.

2. Lokasi Penelitian

UPT Perpustakaan UNSRI Indralaya yang beralamat di Jl. Raya Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya, Ogan Ilir, Sumatera Selatan, Indonesia.

3. Sumber Data

Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini adalah sumber data primer dan sumber data skunder, yaitu:

a. Data Primer

Sumber data primer yaitu data yang diperoleh peneliti langsung dari lokasi penelitian, adapun cara peneliti mendapatkan data primer dari hasil angket yang disebarakan kepada mahasiswa yang sudah melakukan unggah mandiri ke repository tersebut. Sumber data primer di penelitian ini, yaitu data observasi, kuesioner/angket, dan dokumentasi.

b. Data Sekunder

¹⁶Hartinah, Sri . *Metode Penelitian Perpustakaan* (Tanggerang: Universitas Terbuka, 2014).
Hlm. 12

Data sekunder dalam penelitian ini adalah data yang diperoleh peneliti dari berbagai sumber yang telah ada (peneliti merupakan tangan kedua) yaitu literatur-literatur, buku-buku dan artikel yang berkaitan dengan masalah yang akan diteliti oleh peneliti

4. Populasi

Populasi ialah wilayah generalisasi yang terdiri atas objek/subjek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti guna dipelajari kemudian ditarik kesimpulannya untuk dijadikan sebagai sumber data dalam suatu penelitian.¹⁷ Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa yang telah melakukan unggah mandiri karya ilmiah berdasarkan data pada tahun 2020 yang saat ini jumlahnya 4.637 mahasiswa atau judul karya ilmiah yang telah terunggah.

5. Sampel

Sampel ialah sebagian dari populasi yang dijadikan objek/subjek penelitian. Jadi sampel merupakan bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi. Untuk itu sampel yang diambil dari populasi harus betul-betul mewakili.

Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik nonprobability sampling, yaitu teknik pengambilan sampel yang memberikan peluang yang sama bagi setiap anggota populasi untuk menjadi sampel. Penentuan sampel menggunakan sampling purposive, yang artinya pengambilan sampel secara sengaja sesuai persyaratan sampel yang di

¹⁷ Darmadi, Hamid . *Dimensi Dimensi metode penelitian pendidikan dan sosial:Konsep dasar dan implementasi* (Bandung: Alfabeta, 2013). Hlm. 22

perluan. Menurut Arikunto, purposive sampling dilakukan dengan cara mengambil subyek bukan didasarkan atas strata, random, atau daerah. Tetapi didasarkan atas tujuan tertentu.

Adapun kriteria-kriteria penentuan sampel yang digunakan dalam penelitian ini yakni sebagai berikut:

1. Mahasiswa yang telah melakukan unggah mandiri karya ilmiah ke repository berdasarkan data pada tahun 2020.
2. Mahasiswa yang dapat dihubungi untuk diberikan kuesioner penelitian
3. Mahasiswa yang bersedia menjawab pertanyaan kuesioner.

6. Teknik Pengumpulan Data

a. Observasi

Observasi merupakan salah satu teknik operasional pengumpulan data melalui proses pencatatan secara cermat dan sistematis terhadap objek yang diamati secara langsung. Dalam metode ini peneliti melakukan pengamatan dan pengukuran dengan teliti terhadap objek yang diamati, bagaimanakah keadaannya, kemudian dicatat secara cermat dan sistematis peristiwa-peristiwa yang diamati, sehingga data yang telah diperoleh tidak luput dari pengamatan.¹⁸

Dengan demikian, peneliti langsung ke lapangan yaitu ke UPT Perpustakaan UNSRI Indralaya untuk mengamati kejadian yang ada di perpustakaan, khususnya kepada mahasiswa terkait penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah ke repository.

¹⁸ Sugiyono, *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (Bandung: Alfabeta, 2014),Hlm. 145.

b. Kuisisioner / Angket

Kuisisioner atau angket merupakan teknik pengumpulan data melalui formulir-formulir yang berisi pertanyaan-pertanyaan yang diajukan secara tertulis pada seseorang atau sekumpulan orang untuk mendapatkan jawaban atau tanggapan dan informasi yang diperlukan oleh peneliti.¹⁹ Dalam penelitian ini penulis memberikan angket kepada mahasiswa yang telah melakukan unggah mandiri karya ilmiah ke Repository berdasarkan beberapa kategori seperti mahasiswa yang dapat dihubungi dan bersedia mengisi kuisisioner yang penulis bagikan.

c. Wawancara

Wawancara merupakan proses dalam memperoleh keterangan untuk tujuan penelitian dengan cara mengadakan dialog sambil bertatap muka antara pewawancara dengan instrumen atau orang yang hendak diwawancarai dengan mengemukakan beberapa pertanyaan. Peneliti disini melakukan wawancara kepada mahasiswa yang telah melakukan unggah mandiri karya ilmiah ke Repository mengenai responya terhadap system unggah mandiri ini.

d. Dokumentasi

Teknik pengumpulan data dengan dokumentasi yaitu pengambilan data yang diperoleh melalui dokumen-dokumen, baik dokumen yang telah tersedia di lapangan penelitian maupun dokumen yang dibuat oleh

¹⁹Mardalis, *Metode Penelitian Suatu Pendekatan Proposal* (Jakarta: Bumi Aksara, 2008), Hlm. 66.

peneliti berupa gambar, salinan berkas, rekaman gambar bergerak dan lain sebagainya.²⁰ Dokumentasi yang diambil oleh peneliti, yaitu melalui data mahasiswa yang telah mengunggah karya ilmiah dan bisa di lihat dari repository UNSRI Indralaya.

7. Instrumen dan Variabel Penelitian

a. Instrumen Penelitian

Pengertian instrumen menurut Sugiyono memiliki arti bahwa instrumen merupakan suatu alat yang digunakan untuk mengukur fenomena alam maupun sosial yang diamati.²¹ Dalam mengukur sesuatu memerlukan skala, dalam penelitian ini penulis menggunakan instrumen penelitian menggunakan angket dengan skala likert 1-5 dan disajikan melalui soal pilihan ganda. Skala Likert merupakan skala yang digunakan untuk mengukur sikap, pendapat, dan persepsi seseorang atau sekelompok tentang kejadian atau gejala sosial.²² Berikut adalah tabel skala likert yang penulis gunakan dalam penelitian ini.

Tabel 1.1
Pengukuran Skala Likert

Simbol	Kategori	Bobot
SS	Sangat Setuju	5
S	Setuju	4

²⁰ Sabera Adib, Hellen . *Metodologi Penelitian* (Palembang: NoerFikri Offset, 2016), Hlm.38.

²¹ Sugiyono, *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R & D*, (Bandung: Alfabeta, 2014), Hlm 199

²² Sugiyono, *Metode penelitian pendidikan: kuantitatif, kualitatif, dan R&D*, (Bandung: Alfabeta, 2018), Hlm 134

RR	Ragu-Ragu	3
TS	Tidak Setuju	2
STS	Sangat Tidak Setuju	1

Sumber: Sugiono, *Metode Penelitian Pendidikan*, 2018

b. Variabel Penelitian

Penelitian ini menggunakan alat ukur skala likert dengan kuesioner untuk memperoleh data dari setiap variabel yang terdapat pada penelitian.

Adapun kuesioner untuk variabel persepsi adalah sebagai berikut:

Tabel 1.2
Instrumen Penelitian

Variabel	Subvariabel	Indikator
Persepsi Mahasiswa Terhadap Unggah Mandiri	Persepsi Kegunaan (<i>Perceived Usefulness</i>)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pekerjaan selesai lebih cepat, 2. Menjadikan pekerjaan lebih mudah, 3. Meningkatkan keterampilan 4. Berguna
Karya Ilmiah ke Repository Pada Tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya	Persepsi Kemudahan Penggunaan (<i>Perceived Ease Of Use</i>)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kemudahan untuk dipelajari, 2. Jelas dan mudah dipahami, 3. Fleksibel, 4. Bebas dari kesulitan,

	Sikap Penggunaan (<i>Attitude Towards Using</i>)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sikap penerimaan terhadap sistem adalah baik 2. Sikap penerimaan terhadap sistem adalah bijaksana 3. Sikap penerimaan terhadap sistem adalah suka 4. Sikap penolakan terhadap sistem
	Prilaku Penggunaan (<i>Behavioral Intention to Use</i>)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Minat dalam menggunakan aplikasi 2. Usaha dalam penggunaan aplikasi
	Penggunaan Teknologi Sesungguhnya (<i>Actual System Usage</i>)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kepuasan penggunaan 2. Menyebarluaskan, 3. Meningkatkan produktifitas

8. Uji Validitas dan Uji Reliabilitas

Validitas adalah suatu ukuran yang menunjukkan tingkat-tingkat kevalidan atau kesahihan suatu instrumen. Suatu instrumen yang valid atau sah mempunyai validitas tinggi. Sebaliknya validitas yang rendah memiliki validitas yang rendah. Untuk menguji validitas alat ukur, terlebih dahulu dicari harga korelasi antara bagian-bagian dari alat ukur secara keseluruhan

dengan mengkorelasikan setiap butir alat ukur dengan skor total yang merupakan jumlah tiap skor dengan rumus *Pearson Product Moment*.

Sebelum menyebar angket kepada 284 Mahasiswa untuk menjawab rumusan masalah peneliti terlebih dahulu menyebarkan angket kepada 30 responden yang tidak termasuk sampel. Hal ini dilakukan agar dapat diketahui valid atau tidak valid suatu pertanyaan tersebut, lalu hasil angket tersebut penulis masukan ke dalam tabel. Untuk tingkat uji validitaspenulis menggunakan uji signifikansi dengan membandingkan nilai r_{hitung} dan r_{tabel} dengan menggunakan rumus *Degree of Freedom (df)*, adapun kriteria instrumen dapat dikatakan valid apabila mempunyai nilai sebagai berikut:

1. Jika hasil $r_{hitung} > r_{tabel}$, maka pernyataan kuesioner dinyatakan valid.
2. Jika hasil $r_{hitung} < r_{tabel}$, maka pernyataan kuesioner dinyatakan tidak valid.

untuk menentukan r_{tabel} . Berikut rumus yang digunakan:

$$df = n - k$$

keterangan:

df : *Degree of Freedom*

n : jumlah sampel

k : jumlah variabel

Sehingga dapat dihitung $df = 30 - 1 = 29$ dengan taraf kesalahan 0,05. Jika dilihat pada tabel r maka di peroleh $r_{tabel} = 0,355$ jika r_{hitung} pada setiap butir

pertanyaan lebih besar dari pada r_{tabel} maka setiap butir pertanyaan tersebut dinyatakan valid, begitupun sebaliknya, apabila r_{hitung} lebih kecil dari r_{tabel} maka pertanyaan dinyatakan tidak valid, maka dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 1.3
Uji Validitas

No. Butir Pernyataan	r_{hitung}	r_{tabel}	Keterangan
1	0,486	0,355	Valid
2	0,646	0,355	Valid
3	0,617	0,355	Valid
4	0,611	0,355	Valid
5	0,574	0,355	Valid
6	0,556	0,355	Valid
7	0,439	0,355	Valid
8	0,506	0,355	Valid
9	0,846	0,355	Valid
10	0,696	0,355	Valid
11	0,720	0,355	Valid
12	0,365	0,355	Valid
13	0,541	0,355	Valid
14	0,607	0,355	Valid
15	0,801	0,355	Valid
16	0,669	0,355	Valid
17	0,801	0,355	Valid

Sumber: Hasil olahan SPSS versi 22.0

Nilai r_{tabel} dengan sampel taraf signifikansi 0,05 adalah 0,355. Perhitungan ini menggunakan SPSS versi 22, dari data diatas dapat diketahui bahwa 17 pernyataan tersebut valid karena r_{hitung} lebih besar daripada r_{tabel} . Selanjutnya, untuk hasil uji reliabilitas instrumen dalam penelitian ini menggunakan bantuan dari *Software Statysical Package for the Social Sciences* versi 22 menggunakan rumus *Chonbach's Alpa* dapat dilihat pada tabel sebagai berikut:

Tabel 1.4
Uji Reliabilitas

Variabel	r_{tabel}	R_{hitung} (Nilai <i>Chonbach's Alpa</i>)	Keterangan
Bagaimana penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya	0,355	0,901	Reliabel

Berdasarkan hasil pengujian reliabilitas dari 17 butir pernyataan dengan menggunakan rumus *Chonbach's Alpa* sebagaimana dilihat dari tabel 4.3 menunjukkan bahwa data di atas reliabel. Selanjutnya setelah valid dan reliabel peneliti menyebarkan angket kepada 284 alumni yang telah melakukan unggah mandiri untuk menjawab rumusan masalah dalam penelitian ini. Analisis data dilakukan menggunakan rumus *Grand Mean* untuk mengetahui nilai rata-rata dari setiap butir instrumen adapun rumusnya sebagai berikut:

$$\text{Mean } x = \frac{\sum x}{N}$$

Keterangan :

x = rata-rata hitung/ mean

$\sum x$ = jumlah semua nilai kuesioner

N = jumlah responden

Setelah rata-rata dari jawaban responden diketahui, dilakukan perhitungan menggunakan rumus *grand mean*. Rumus ini digunakan untuk mengetahui rata-rata umum dari masing-masing butir pertanyaan. Rumus *grandMean* adalah sebagai berikut:

$$\text{Grand Mean (X)} = \frac{\text{Total rata-rata hitung}}{\text{Jumlah pernyataan}}$$

Untuk mencari rentang skala dari jawaban responden menggunakan rumus:

$$Rs = \frac{m-n}{b}$$

Keterangan :

Rs : Rentang skala

m : skor tertinggi

n : skor terendah

b : skala penilaian

Maka perhitungan rentang skalanya sebagai berikut:

$$RS = \frac{5-1}{5}$$

$$RS = \frac{4}{5}$$

$$RS = 0,80$$

Sehingga rentang skalanya adalah 0,80, dengan rentang skala 0,80

kemudian dibuat skala penilaian sebagai berikut:

Tabel 1.5
Skala Penilaian

No.	Skor	Kategori
1.	4,20 – 5,00	Sangat tinggi
2.	3,40 – 4,20	Tinggi
3.	2,60 – 3,40	Sedang
4.	1,80 – 2,60	Rendah
5.	1,00 – 1,80	Sangat rendah

J. Sistematika Penulisan

Untuk mempermudah mengetahui secara keseluruhan dalam menyampaikan skripsi ini maka disusun suatu sistematika pembahasan sebagai berikut :

BAB I PENDAHULUAN : Berisi Latar Belakang, Identifikasi Masalah, Rumusan Masalah, Batasan Masalah, Tujuan Penelitian, Manfaat Penelitian, Tinjauan Pustaka, Metode Penelitian, Sistematika Penulisan.

BAB II LANDASAN TEORI : Berisi kajian teori yang membahas pengertian Efektifitas, pengertian unggah mandiri, pengertian karya ilmiah, dan pengertian repository.

BAB III DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN : Berisi deskripsi wilayah penelitian yang meliputi sejarah singkat berdirinya perpustakaan, visi misi, tujuan perpustakaan, struktur organisasi, kondisi perpustakaan, fasilitas sarana dan prasarana di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN : Meliputi analisis data yang berkaitan dengan persoalan pokok yang dikaji tentang mahasiswa terhadap unggah mandiri local content ke repository.

BAB V PENUTUP : Bab ini berisi kesimpulan dan saran yang diberikan untuk pihak perpustakaan mengenai penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya

BAB II

LANDASAN TEORI

A. Perpustakaan

Istilah perpustakaan mengacu kepada Kamus Besar Bahasa Indonesia yang memiliki kata dasar *pustaka* yang berarti buku atau kitab primbon.²³ Setelah mendapatkan tambahan *per* dan *an* maka perpustakaan memiliki arti kumpulan buku-buku yang dikenal dengan sebutan koleksi atau bahan pustaka.²⁴ Sementara itu, istilah perpustakaan diartikan sebagai koleksi buku dan majalah yang disimpan untuk dibaca, dipelajari, dan dibicarakan. Serta perpustakaan juga sebagai tempat, gedung, atau ruangan yang disediakan untuk pemeliharaan dan penggunaan koleksi buku.²⁵

Adapun pengertian perpustakaan berdasarkan UU No.43 Tahun 2007 disebutkan bahwa perpustakaan adalah institusi pengelola karya tulis, karya cetak, dan/atau karya rekam secara profesional dengan sistem yang baku guna memenuhi kebutuhan pendidikan, penelitian, pelestarian, informasi dan rekreasi para pemustaka.²⁶

²³ Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa, *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, (Jakarta: Balai Pustaka Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, 2000), hlm. 713

²⁴ Abdul Rahman Saleh dan Rita Komalasari, *Manajemen Perpustakaan*, (Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2013), hlm. 1.3

²⁵ Abdul Rahman Saleh dan Rita Komalasari, *Manajemen Perpustakaan*, hlm. 1.4

²⁶ M. Reza Rokan, *Manajemen Perpustakaan Sekolah*, Jurnal *Iqra'* Volume 11 No. 01 Mei 2017.

Berdasarkan informasi di atas maka perpustakaan adalah gabungan antara gedung dan buku-buku yang tertata di dalam gedung tersebut. Menurut IFLA (*Internasional Federation of Librry Association*) perpustakaan terbagi menjadi 5 jenis berdasarkan tujuannya, koleksi yang tersedia, dan masyarakat yang dilayani. Perpustakaan tersebut adalah Perpustakaan Nasional, Perpustakaan Umum, Perpustakaan Sekolah, Perpustakaan Khusus, Perpustakaan Wilayah, dan Perpustakaan Perguruan Tinggi. Dalam hal ini, Perpustakaan perguruan tinggi memiliki tujuan sebagai sarana yang memperlancar serta menyukseskan fungsi perguruan tinggi sebagai Tri Dharma Perguruan Tinggi.²⁷ Serta, Perpustakaan perguruan tinggi dihadirkan untuk memenuhi kebutuhan informasi dari mahasiswa yang ada.

B. Unggah Mandiri

1. Pengertian Unggah Mandiri

Unggah mandiri adalah kegiatan mengunggah berkas Karya Ilmiah (Tugas Akhir/ Skripsi/ Tesis/ Disertasi) secara mandiri dengan memanfaatkan teknologi informasi yaitu sistem yang dapat diakses melalui Repository. Layanan Unggah Mandiri disediakan untuk memberikan kemudahan bagi sivitas akademika dalam menyelesaikan administrasi yang telah ditetapkan dan juga upaya mewujudkan green campus melalui paperless thesis.²⁸

²⁷ Hartono, *Dasar-Dasar Manajemen Perpustakaan Dari Masa ke Masa*, (Malang: UIN Maliki Press, 2015), hlm. 14

²⁸Dwi Nurhastuti, dkk, Persepsi Mahasiswa Terhadap Sistem Layanan Unggah Mandiri Karya Akhir Mahasiswa (UMKAM) di Perpustakaan UGM, *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi - Volume XII Nomor 2*, 2016

Mahasiswa yang melakukan Unggah Mandiri adalah mahasiswa yang telah lulus sidang dan telah menyelesaikan seluruh proses penyelesaian Karya Ilmiah sesuai dengan prosedur yang berlaku di setiap Fakultas/ Program Studi. Langkah-langkah yang ditentukan dalam panduan ini harus dicermati agar proses unggah mandiri tidak mengalami kegagalan atau masalah.

2. Persiapan Unggah Mandiri Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis dan Disertasi)

Sebelum melakukan pengunggahan Karya Ilmiah harap dipastikan terlebih dahulu bahwa:

- a. Setiap file yang akan diunggah diberikan Footer sebagai identitas Karya Ilmiah seperti berikut:
- b. File yang diunggah terdiri dari 11 (sebelas) file dalam bentuk Portable Document Format (PDF), yakni:
 - 1) File pertama dengan penamaan file ABSTRAK.pdf berisi Abstrak (Indonesia & Inggris).
 - 2) File kedua dengan penamaan file AWAL.pdf

Isi dalam file:

Halaman Sampul/Cover, Halaman Judul, Halaman Pernyataan Orisinalitas (scan), Halaman Pernyataan Persetujuan Publikasi Karya Ilmiah Untuk Kepentingan Akademis (scan), Halaman Pengesahan (scan), Abstrak (bahasa Indonesia), Abstract (bahasa Inggris), Kata Pengantar, Daftar Isi, Daftar Tabel (jika ada), Daftar Gambar (jika ada), Daftar Lain (jika ada), Daftar Lampiran (jika ada).

- 3) File ketiga dengan penamaan file BAB.1.pdf berisi Bab 1.
- 4) File keempat dengan penamaan file BAB.2.pdf berisi Bab 2.
- 5) File kelima dengan penamaan file BAB.3.pdf berisi Bab 3.
- 6) File keenam dengan penamaan file BAB.4.pdf berisi Bab 4.
- 7) File ketujuh dengan penamaan file BAB.5.pdf berisi Bab 5.
- 8) File kedelapan dengan penamaan file DAFTAR PUSTAKA.pdf berisi Daftar Pustaka.
- 9) File kesembilan dengan penamaan file RIWAYAT HIDUP.pdf berisi Riwayat Hidup Penulis.
- 10) File kesepuluh dengan penamaan file LAMPIRAN.pdf berisi Lampiran.
- 11) File kesebelas dengan penamaan file ARTIKEL KI.pdf berisi ringkasan Karya Ilmiah yang dibuat dalam bentuk format artikel jurnal (format penulisan artikel mengacu pada Fakultas/Program Studi masing-masing).²⁹

C. Karya Ilmiah

1. Pengertian Karya Ilmiah

Karya ilmiah adalah suatu tulisan yang memuat kajian suatu masalah tertentu dengan menggunakan kaidah-kaidah keilmuan. Kaidah-kaidah keilmuan itu mencakup penggunaan metode ilmiah dan pemenuhan prinsip-

²⁹UPT. Perpustakaan, 2020 *Panduan Unggah Mandiri Karya Ilmiah : Untuk Mahasiswa Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta* UPN Veteran Jakarta, UPT. Perpustakaan www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id - www.repository.upnvj.ac.id

prinsip keilmiahan, seperti: objektif, logis, empiris, sistematis, lugas, jelas, dan konsisten.

Karya ilmiah dapat dipilah menjadi dua, karya ilmiah yang ditulis dengan berdasar pada hasil penelitian, dan karya ilmiah yang ditulis dengan berdasar pada hasil pemikiran serius. Baik jenis maupun, dalam penulisannya tetap menggunakan metode analisis masalah yang bersifat mendekati kebenaran (ilmiah).³⁰

Dari pengertian di atas, dapat disimpulkan bahwa karya ilmiah adalah satu karangan yang disusun secara sistematis dan bersifat ilmiah. Sistematis berarti bahwa karangan atau karya tulis tersebut disusun menurut aturan tertentu sehingga kaitan antara bagian-bagian tersebut sangat jelas dan padu. Bersifat ilmiah, berarti bahwa karya tulis tersebut menyajikan satu deskripsi, gagasan, argumentasi atau pemecahan masalah yang didasarkan pada berbagai bukti empirik atau kajian teoretis sehingga para pembacanya dapat merunut atau melacak kebenaran bukti empirik atau teoritik yang mendukung gagasan tersebut.

2. Ciri-ciri Karya Ilmiah

Dengan menyimak pengertian di atas, Anda tentu dapat menemukan ciri-ciri karya ilmiah. Sebuah karya ilmiah dapat dikenal dari ciri-ciri berikut:³¹

³⁰Dwi Budiyanto, Mengenal Karya Ilmiah, (Materi Diskusi, Kuliah Penulisan Karya Ilmiah.

³¹Yudik Prasetyo, Penulisan Karya Ilmiah (Yogyakarta : Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Yogyakarta, 2010), Hlm. 3

- a. Dari segi isi, karya ilmiah menyajikan pengetahuan yang dapat berupa gagasan, deskripsi tentang sesuatu, atau pemecahan satu masalah.
- b. Pengetahuan yang disajikan tersebut didasarkan pada fakta atau data (kajian empirik) atau pada teori-teori yang telah diakui kebenarannya.
- c. Mengandung kebenaran yang objektif serta kejujuran dalam penulisan.
- d. Bahasa yang digunakan adalah bahasa baku dan banyak menggunakan istilah teknis, di samping istilah-istilah yang bersifat denotatif.
- e. Sistematika penulisan mengikuti cara tertentu.

Dengan menyimak ciri-ciri di atas, Anda tentu dapat mengenal dengan cepat karya tulis yang dapat digolongkan sebagai karya ilmiah.

3. Tujuan Penulisan Karya Ilmiah

- a. Menyampaikan gagasan kepada masyarakat luas atau kalangan tertentu. Tujuan seperti ini pada umumnya terkait dengan karya ilmiah yang berupa artikel yang dimuat dalam berbagai media massa.
- b. Memenuhi tugas yang diberikan sebagai persyaratan dalam studi. Tujuan seperti ini, terkait dengan tugas penulisan makalah dari guru atau dosen, serta penulisan skripsi, tesis, dan disertasi.
- c. Mendiskusikan gagasan dengan kalangan tertentu dalam sebuah pertemuan ilmiah. Misalnya, karya ilmiah yang disusun untuk satu seminar, simposium, diskusi panel, dan sejenisnya.
- d. Mengikuti perlombaan penulisan karya ilmiah. Perlombaan penulisan karya ilmiah sering diadakan oleh berbagai lembaga, seperti Lomba Karya Tulis Ilmiah (LKTI) yang setiap tahun diselenggarakan bagi

mahasiswa seluruh Indonesia oleh Direktorat Kemahasiswaan (sekarang menyatu dengan Direktorat Akademik) Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi. Karya ilmiah yang dilombakan ada yang harus sengaja ditulis untuk perlombaan tersebut, namun ada juga yang dapat diambil dari karya ilmiah yang pernah ditulis.

- e. Menyebarkan hasil penelitian kepada masyarakat luas atau kalangan tertentu, seperti berbagai artikel penelitian yang dimuat dalam berbagai majalah ilmiah.³²

4. Manfaat Karya Ilmiah

- a. Mengembangkan keterampilan membaca yang efektif karena ia harus membaca berbagai rujukan sebelum menulis.
- b. Memberikan kesempatan berlatih mengintegrasikan hasil bacaan dengan gagasan sendiri, kemudian mengembangkannya menjadi pemikiran yang lebih matang.
- c. Mengakrabkan penulis dengan kegiatan perpustakaan, seperti menggunakan katalog dalam mencari buku yang diperlukan.
- d. Meningkatkan keterampilan dalam mengorganisasikan dan menyajikan fakta dan data secara jelas dan sistematis.
- e. Memberikan kepuasan intelektual, yaitu satu kepuasan yang berkaitan dengan kemampuan untuk menyajikan satu khazanah pengetahuan.

³²Yos. F. Da Lopes, Emi Renoat, Hakekat dan Karakteristik Karya Ilmiah (Kupang : Politeknik Negeri Kupang, 2015), Hlm, 3-4

- f. Menyumbang perluasan cakrawala ilmu pengetahuan masyarakat.³³

D. Repository

Secara sederhana arti dari repositori adalah tempat penyimpanan. Dalam konteks kepastakawanan repositori adalah suatu tempat dimana dokumen, informasi atau data disimpan, dipelihara dan digunakan. Kadang-kadang istilah *depository* dipakai untuk menyatakan hal yang sama.

Reitz menyatakan bahwa *repository is the physical space (building, room, area) reserved for permanent or intermediate storage of archival materials (manuscripts, rare books, government documents, papers, photographs etc).*³⁴

Perpustakaan sebenarnya adalah sebuah repositori akan tetapi dalam ruang lingkup yang lebih luas. Dari definisi Reitz di atas, terlihat bahwa dokumen yang dikelola dalam repositori lebih khusus dari pada yang dikelola di perpustakaan. Penyelenggara repositori lebih mengkhususkan diri untuk mengelola dokumen yang belum diterbitkan oleh perusahaan penerbitan atau penerbitan komersial. Dokumen yang dikelola oleh penyelenggara repositori sering juga dinamai dengan sebutan literatur kelabu (*gray literature*) yang dapat berupa dokumen yang khas, buku-buku yang jarang didapatkan di pasar buku, dan juga dokumen yang dihasilkan oleh instansi atau lembaga pemerintah dan sebagainya, sehingga ada yang menyebutnya *local contents*.

Perguruan tinggi yang berbasis repositori adalah satu set layanan yang menawarkan berbagai bahan digital yang dihasilkan oleh lembaga tersebut

³³Wardani, *Teknik Penulisan Karya Ilmiah*, (Yogyakarta: Universitas Terbuka, 2014), Hlm, 1.7

³⁴Reitz, Joan M. (2004). *Dictionary for Library and Information Science*. Westport, Connecticut London: Libraries Unlimited, diakses pada 9 November 2020.

ataupun yang dihasilkan lembaga lain yang dikelolanya kepada masyarakat penggunaanya Berdasarkan pendapat ini, bahwa tempat penyimpanan bukan lagi dalam bentuk bangunan atau ruangan melainkan dalam sebuah server komputer, karena bahan yang disimpan, diorganisasikan dan dilayankan adalah bahan-bahan digital. Repositori dalam hal ini adalah bahagian dari perpustakaan digital. Repositori menurut pengertian ini yang umumnya dijumpai pada perguruan tinggi termasuk di Indonesia.³⁵

Repositori sebagai tempat penyimpanan bahan-bahan digital yang dihasilkan oleh suatu institusi perguruan tinggi berkaitan erat dengan perubahan yang terjadi dalam pengelolaan sumberdaya informasi di perpustakaan. Berbagai sumberdaya informasi berbasis kertas (*paperbased*), yang selama ini merupakan primadona perpustakaan tradisional, sekarang telah banyak tersedia dalam format digital. Kemapanan sumberdaya informasi berbasis kertas ditantang oleh sumberdaya informasi digital yang menawarkan cara yang berbeda dalam penyimpanan dan menemubalikkan informasi.³⁶

Beranekaragam sumberdaya informasi digital yang dikembangkan oleh para pustakawan, perpustakaan dan penerbit, terutama di negara maju. Terjadi pertumbuhan informasi yang sangat dahsyat, khususnya dalam format digital yang menyebabkan sejumlah perpustakaan, termasuk perpustakaan perguruan tinggi harus menyediakan layanan digital yaitu dengan cara memberi akses kepada pengguna terhadap berbagai sumberdaya informasi digital baik yang

³⁵Wikipedia (2007): *Institutional Repository*. Diakses pada 9 November 2020, dari http://en.wikipedia.org/wiki/Institutional_repository.

³⁶Jonner Hasugian, *Internal Repository pada Perguruan Tinggi*, Universitas Sumatera Utara, 2010.

tersedia di dalam perpustakaan (yang dimiliki) maupun yang berada di luar perpustakaan. Akses informasi digital menjadi suatu paradigma baru pelayanan perpustakaan.

E. Model Penerimaan Teknologi (TAM)

Technology Acceptance Model (TAM) merupakan sebuah adaptasi dari TRA untuk memodelkan pengguna penerimaan sistem informasi. Penerapan teknologi baru dalam organisasi akan berpengaruh terhadap keseluruhan organisasi, terutama pada sumber daya manusianya yang menjadi faktor pengendali organisasi.

Tingkat penerimaan pengguna teknologi informasi ditentukan oleh enam pembangun, yaitu: variabel dari luar (*external variable*), persepsi pengguna terhadap kemudahan (*perceived ease of use*), persepsi pengguna terhadap manfaat (*perceived usefulness*), sikap dalam menggunakan (*attitude toward using*), perilaku untuk menggunakan (*behavioral intention to use*), dan pemakaian nyata (*actual system usage*).³⁷

Davis (1989) melakukan penelitian dengan menggunakan *Technology Acceptance Model* yang diciptakan berdasarkan 2 (dua) teori pendahulu, yaitu *Theory of Reasoned Action* (TRA) dan *Theory of Planned Behaviour* (TPB). Davis mengadopsikan kedua teori ini untuk mengetahui faktor apa saja yang mempengaruhi penerimaan suatu teknologi. Davis (1989) menggunakan

³⁷Made Agus Ana Widiatmika dan Dana Indra Sensuse, *Pengembangan Model Penerimaan Teknologi Internet Oleh Pelajar Dengan Menggunakan Konsep Technology Acceptance Model (Tam)*, *Jurnal Sistem Informasi MTI-UI*, Volume 4, Nomor 2,

konstruk persepsi kegunaan dan persepsi kemudahan penggunaan. Berikut ini adalah model yang digunakan Davis (1989).

1. ***Kegunaan Persepsian (Perceived Usefulness)***

Kegunaan persepsian dapat didefinisikan sebagai sejauh mana seseorang percaya bahwa dengan menggunakan teknologi akan meningkatkan prestasi kerjanya (Davis, 1989). Konstruk ini memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap penggunaan sistem informasi (Davis, 1989). Konstruk ini juga mempengaruhi niat dan perilaku di dalam menggunakan teknologi.

2. ***Kemudahan Penggunaan Persepsian (Perceived Ease of Use)***

Kemudahan penggunaan merupakan konstruk yang dapat mengukur seberapa besar usaha seseorang untuk menggunakan suatu teknologi (Davis, 1989). Konstruk ini juga mempengaruhi niat dan perilaku seseorang di dalam menggunakan teknologi yang sesungguhnya. Di dalam perkembangannya, Model TAM digunakan oleh beberapa penelitian untuk studi kasus yang berbeda. McKehnie memaparkan penggunaan TAM dalam mengetahui penerimaan teknologi di dalam industri keuangan. Sebagai hasilnya, kegunaan persepsi yang tinggi akan mendorong sikap positif terhadap jasa yang diberikan oleh distributor jasa keuangan.

3. ***Sikap dalam Menggunakan Teknologi (Attitude Towards using)***

Definisi sikap penggunaan (*Attitude Toward Behavior*) menurut Davis yaitu: “*an individual’s positive or negative feelings about performing the*

target behavior".³⁸ Pengertian diatas dapat diartikan sebagai perasaan-perasaan pengguna system, perasaan tersebut bisa berupa perasaan positif maupun negatif untuk melakukan perilaku yang sudah ditentukan. Minat Prilaku menggunakan teknologi (*Behavioral Intention to Use*).

4. Minat Prilaku menggunakan Teknologi (*Behavioral Intention to Use*)

Minat Prilaku menggunakan teknologi merupakan suatu kemauan (minat) seseorang untuk melakukan suatu prilaku tertentu. Seseorang akan melakukan suatu prilaku jika mempunyai keinginan atau itu merupakan kebijakan dari suatu instansi yang mengharuskan mereka menggunakan teknologi tersebut.

5. Penggunaan Teknologi Sesungguhnya (*Actual Technology Use*)

Penggunaan sistem sesungguhnya (*Actual System Usage*) adalah kondisi nyata penggunaan sistem.³⁹ Seseorang akan merasa puas menggunakan sistem bilamana orang tersebut meyakini kalau sistem tersebut mudah digunakan dan dapat meningkatkan produktivitas kinerja mereka, yang tercermin dari kondisi nyata pengguna.⁴⁰

Penerimaan pengguna untuk menjalankan sebuah teknologi dalam lingkup ini berupa sistem informasi, bukan berarti bahwa pengguna telah merasa puas terhadap teknologi tersebut. Namun penerimaan merupakan titik awal yang dapat dijadikan acuan bahwa teknologi tersebut dapat dikembangkan lebih lanjut dan diperbaiki.

³⁸Davis, F. D., *Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology*. (MIS quarterly, 1989), h.319-340.

³⁹Ibid., h.320.

⁴⁰Tangke N, "Analisa Penerimaan Penerapan Teknik Audit Berbantuan Komputer (TABK) Dengan Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM) Pada Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) RI.," *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, (2005): h.10-28.

a. Kelebihan – Kelebihan *Technology Acceptance Model* (TAM)

TAM Mempunyai beberapa kelebihan dan juga kelemahan. Adapun kelebihan-kelebihan TAM adalah yaitu sebagai berikut : ⁴¹

- 1) TAM di bangun dengan dasar teori yang kuat
- 2) TAM merupakan model perilaku (*behavior*) yang bermanfaat untuk menjawab pertanyaan mengapa banyak sistem teknologi informasi gagal diterapkan karena pemakainya tidak mempunyai minat (*intention*) untuk menggunakan.
- 3) Kelebihan yang paling penting ialah model ini merupakan model yang sederhana tetapi valid.
- 4) TAM telah diuji dengan banyak penelitian dan hasilnya sebagian besar mendukung dan menyimpulkan bahwa TAM merupakan model yang baik.

b. Kelemahan - Kelemahan *Technology Acceptance Model* (TAM)

Tidak ada suatu teknologi yang sempurna, pasti memiliki kekurangannya juga seperti TAM, *Technology Acceptance Model* (TAM) juga memiliki kekurangan yaitu sebagai berikut : ⁴²

- 1) TAM hanya memberikan informasi atau hasil yang sangat umum saja tentang minat dan perilaku pemakai sistem dalam menerima sistem teknologi informasi. TAM hanya menjelaskan kepercayaan mengapa pemakai mempunyai minat perilaku menggunakan sistem yaitu percaya bahwa sistem yang digunakan berguna dan mudah digunakan. Akan

⁴¹*Sistem Informasi Keprilakuan*, h.134-135.

⁴²*Ibid.*, h.135-137.

tetapi TAM belum memberikan informasi dan menjelaskan mengapa pemakai sistem mempunyai kepercayaan – kepercayaan tersebut.

- 2) Penelitian-penelitian di TAM umumnya hanya menggunakan sebuah sistem informasi saja. kenyataannya sistem dihadapkan dengan lebih dari satu sistem informasi.
- 3) Prilaku pemakai sistem teknologi informasi di TAM tidak dikontrol dengan Kontrol prilaku yang membatasi minat prilaku seseorang.
- 4) Prilaku yang diukur di TAM seharusnya merupakan pemakaian atau penggunaan teknologi sesungguhnya.
- 5) Beberapa penelitian TAM menggunakan subjek mahasiswa
- 6) Penelitian – penelitian di TAM kebanyakan hanya menggunakan subjek tunggal sejenis saja, misal hanya menggunakan sebuah organisasi saja, sebuah departemen ataupun hanya menggunakan kelompok mahasiswa tertentu saja.
- 7) Penelitian-penelitian ini pada umumnya merupakan penelitian *cross sectional* yang hanya melibatkan waktu satu periode tapi dengan banyak sampel individu. Dalam hal ini *cross sectional* memiliki kelemahan di validitas eksternal yang hasilnya tidak bisa digeneralisasikan lintas waktu.
- 8) Penelitian-penelitian TAM umumnya hanya menggunakan sebuah tugas semacam saja. Kenyataan teknologi yang digunakan dipakai untuk menyelesaikan lebih dari satu macam tugas.

- 9) Umumnya model penelitian TAM kurang mampu memaparkan sepenuhnya antar hubungan variabel-variabel di dalam model.
- 10) Tidak mempertimbangkan perbedaan kultur. Peneliti menggunakan 5 konstruk TAM dalam penelitian ini karena dirasa bahwa kelima konstruk ini dapat mewakili penerimaan teknologi informasi penggunaan Sistem Unggah mandiri karya ilmiah ke Repository.⁴³

⁴³Halim Budi Santoso dan Lussy Ernawati, *Penerapan Technology Acceptance Model Untuk Mengetahui Persepsi Pengguna Sistem Informasi Studi Kasus : e-Class Universitas Kristen Duta Wacana*, Program Studi Sistem Informasi, Universitas Kristen Duta Wacana, Yogyakarta,

BAB III
DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN
UPT PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDRALAYA

A. Sejarah Singkat

Kemajuan di bidang teknologi informasi dan komunikasi memacu perpustakaan untuk terus meningkatkan layanan ataupun koleksi yang dipunyai. UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya adalah perpustakaan perguruan tinggi yang siap menjajaki pertumbuhan teknologi informasi dan komunikasi. UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya terus mengalami perkembangan, mulai dari sistem layanan yang terotomasi, penyediaan bermacam-macam fasilitas layanan serta ketersediaan koleksi dalam bentuk online.

UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya ialah unit kerja pendukung kegiatan pendidikan dan penelitian di area akademik Universitas Sriwijaya. Eksistensi UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya tidak terlepas dari campur tangan berbagai pihak hingga terbentuknya UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya seperti saat ini. Universitas Sriwijaya didirikan tahun 1953 yang pada mulanya terletak di dasar Yayasan Akademi Besar Syakhyakirti, nama ini diambil dari nama seseorang guru besar agama Budha pada era Kerajaan Sriwijaya. Dikala itu, UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya masih berupa perpustakaan kecil dengan koleksi berjumlah 235 buku, buku-buku tersebut merupakan sumbangan dari Dr. J.J. Van de Veldo-seorang tokoh pada masa Agresi Militer II dan penulis buku “Surat-Surat dari Sumatera”. Pada tahun 1958, KODAM IV Sriwijaya yang dipelopori oleh Letkol. Burlian mendirikan

Perpustakaan Ilmu Sriwijaya, kemudian pemeliharaan dan pembelian koleksi dilakukan oleh J. Dunga Lts, Mr. Sutan Takdir Ali Syahbana, dan Muchtar Effendi. Pada tahun 1963, UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya mulai banyak mendapatkan bantuan, yang berasal dari: Paperda Lembaga Ilmu Sriwijaya (7000 buku), PT. Shell (100 buku), ICA Jakarta (80 buku ilmu ternak), Kedutaan Besar Yugoslavia, Kedutaan Besar India, Pembelian 3000 buku.

Pada tahun 1974, terdapat perpustakaan umum yang terletak di bawah naungan Universitas Sriwijaya. Perpustakaan umum tersebut menumpang di AULA Universitas Sriwijaya dengan koleksi buku sebanyak 1148 judul dan 29.967 eksemplar. Selain itu, seiring dengan berjalannya waktu, didirikan juga ruang baca (Perpustakaan) di masing-masing fakultas.

UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya merupakan Unit Pelaksana Teknis ditingkat Universitas yang berada di bawah dan bertanggung jawab langsung kepada Rektor dan pembinaannya dilakukan oleh Pembantu Rektor I. pada tahun 2014 UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya telah berkembang dengan layanan berbasis online seperti koleksi cetak, dan koleksi non-cetak seperti dalam bentuk CD-ROM maupun dalam bentuk langganan koleksi *e-journal* melalui *springer* serta koleksi *e-book* melalui *IG Publishing*.⁴⁴

⁴⁴ Sumber: Dokumentasi Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya

B. Visi, Misi, Tugas, Fungsi dan Tujuan UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya

Adapun Visi, Misi, Tugas, Fungsi dan Tujuan UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya, sebagai berikut.

1. Visi Perpustakaan:

“Menjadi pusat informasi yang lengkap dan berbasis Teknologi Informasi yang siap menghadapi tantangan masa depan dalam pengembangan perpustakaan, dokumentasi, dan informasi”.

2. Misi Perpustakaan:

- a. Untuk mendapatkan, memproses, menyimpan, dan menghilangkan informasi menggunakan fasilitas berbasis IT, yang didedikasikan untuk anggota akademik Universitas Sriwijaya dan masyarakat.
- b. Untuk memberikan layanan informasi untuk pendidikan, penelitian dan komunitas, terutama untuk anggota akademik Universitas Sriwijaya.
- c. Mencari dan menemukan informasi yang tepat.

3. Tugas Perpustakaan

Perpustakaan Universitas Sriwijaya memiliki tugas sebagai Unit Pelaksana Teknis (UPT) dari suatu perguruan tinggi yang bersama-sama dengan unit lain untuk melakukan kegiatannya, terutama di bidang jasa informasi yang diilikinya. sehingga terlaksana penyelenggaraan dalam membantu lembaga induknya untuk menjalankan Tri Dharma Perguruan

Tinggi.⁴⁵

4. Fungsi Perpustakaan

Perpustakaan Universitas Sriwijaya memiliki fungsi yaitu fungsi edukasi, fungsi informasi, fungsi riset, fungsi publikasi, fungsi rekreasi, fungsi deposit dan fungsi interpretasi bagi para civitas akademika. Serta sebagai pusat penerimaan, pengelolaan, pelestarian dan penyebarluasan informasi untuk menunjang pelaksanaan program lembaga induknya.

Perpustakaan adalah salah satu unit kerja di Universitas Sriwijaya yang berfungsi:⁴⁶

- a. Mengumpulkan, mengolah, memproduksi, menyimpan dan memberikan informasi serta menyebarluaskan hasil karya di bidang ilmu pengetahuan teknologi dan seni.
- b. Menyediakan sumber daya pustaka (informasi) untuk meningkatkan kualitas pelaksanaan program akademik (tridharma)
- c. Mengembangkan sistem jaringan informasi pada perguruan tinggi di tingkat nasional maupun internasional di bidang ilmu pengetahuan, teknologi dan seni.
- d. Menyediakan fasilitas belajar yang lengkap dan berkualitas untuk kepentingan civitas akademika dan masyarakat umum, sesuai dengan kemampuan keuangan universitas.
- e. Melestarikan ilmu pengetahuan dan seni.
- f. Menciptakan lingkungan gemar baca yang tertib, nyaman serta

⁴⁵ Sumber: Dokumentasi Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya

⁴⁶ "Sumber: Laporan akuntabilitas kinerja unit kerja UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.," Laporan Akuntabilitas (UPT Universitas Sriwijaya).

bersahabat.

5. Tujuan Perpustakaan

UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya telah menetapkan juga tujuan perencanaan program dan kegiatan yang akan dicapai sebagaimana tertulis dalam Laporan Akuntabilitas Kinerja Unit Kerja UPT Perpustakaan 2014, yakni:

1. Meningkatkan ketersediaan terbitan perpustakaan sebagai sarana pemasyarakatan perpustakaan.
2. Meningkatkan jumlah pengunjung/pengguna perpustakaan.
3. Meningkatkan kualitas serta kuantitas sarana dan prasarana gedung perpustakaan.

C. Dasar Hukum

Keberadaan perpustakaan ini dilandasi oleh dasar hukum, yaitu:

Peraturan Pemerintah No. 30 Tahun 1990 dan No. 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi.

- a. Peraturan Pemerintah No. 30 Tahun 1990 tentang UPT (Unit Pelaksana Teknis).
- b. Undang-Undang No. 43 Tahun 2007 tentang Perpustakaan.
- c. Kepmendikbud No 68 Tahun 1991 tentang Pedoman Pendirian Perguruan Tinggi.
- d. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- e. SK Menpan No. 132 Tahun 2003 tentang Angka Kredit dan Kepustakawanan.
- f. Undang-Undang No. 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi

Elektronik.

D. Kepemimpinan

UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya memiliki kepemimpinan dalam masa nya. Diantaranya daftar pimpinan UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Inderalya sejak awal berdirinya hingga sekarang sebagai berikut :

- b. Taufik Nuskam (1958-1963).
- c. Rozali BA (1963-1972).
- d. M. Ali Batutihe, SH (1972-1978).
- e. Dra. Chuzaimah D. Diem, MLS (1978-1985).
- f. Ali Syamsir Alioeddin, SH (1985-1989).
- g. Dr. Chuzaimah D. Diem, MLS (1989-1999).
- h. Drs. Majelis, MSLS (1999-2003).
- i. Drs. Djunaidi, MSLS (2003-2011).
- j. Drs. Halim Sobri, M.Si (2011-2013).
- k. Prof. DR. Ir. H. Anis Saggaf, MSCE (2013-2015)
- l. Elfi Moralita, SS (2015-2018).
- m. Assoc. Prop. Dipl.-Ing. Ir. Amrifan Saladin Mohruni, Ph.D (2018-sekarang)

E. Struktur Organisasi

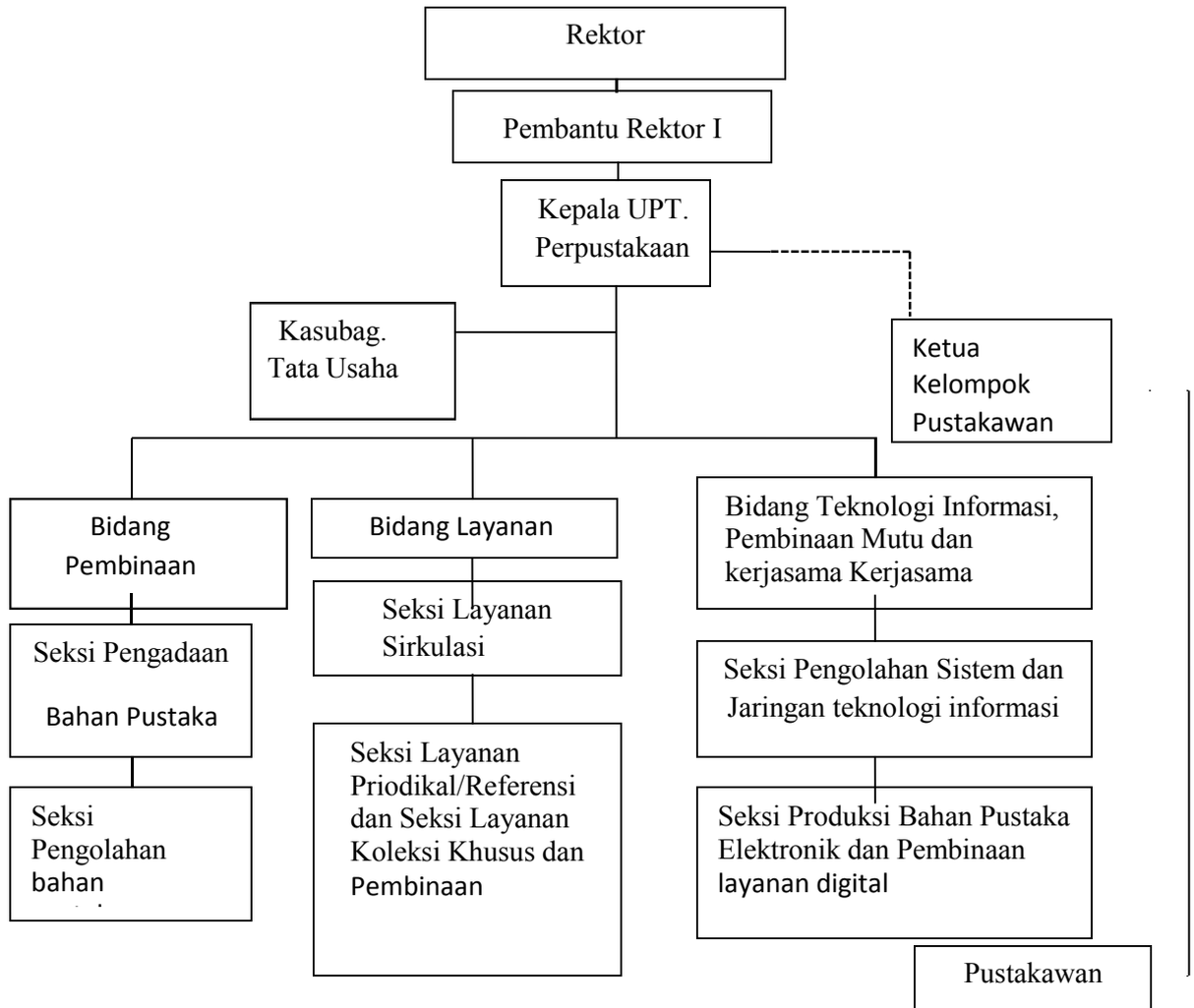
Untuk menjamin kelancaran pelaksanaan manajemen dan mengatur tata laksana kerja di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya, maka dibentuklah struktur organisasi yang berdasarkan SK Mendikbud 0195/O/1995 tanggal 18 Juli 1995 dan PP 60 tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi dan dijabarkan lebih lanjut dalam keputusan Rektor Universitas Sriwijaya. Adapun susunan struktur organisasi

tersebut adalah sebagai berikut :

- f. Rektor/Pembantu Rektor (Pembina).
- g. Kepala (Jabatan struktural).
- h. Kasubag Tata Usaha (Jabatan struktural).
- i. Ketua Kelompok Pustakawan (Pejabat Fungsional).
- j. Bidang-bidang (Non-struktural).
- k. Seksi-seksi (Non-struktural)

Bagan 3.1

Struktur Organisasi UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya



F. Koleksi

a. Pengadaan Koleksi

Dalam kegiatan perpustakaan pengadaan koleksi sangat penting dalam perpustakaan. Pengadaan koleksi di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya dalam pengadaan koleksi dilakukan dengan cara :

1. Pembelian melalui dana APBN

Dalam kegiatan pembelian dana APBN, merupakan kegiatan yang membeli perlengkapan koleksi dengan dana dari pihak universitas yang telah disediakan untuk pengadaan koleksi. Dalam pembelian ini dilakukan melalui tahap-tahap misalkan dengan cara menambah koleksi berlangganan jurnal dan juga menambah koleksi pada bagian perpustakaan.

2. Sumbangan atau Hadiah dari lembaga atau pribadi.

Dalam kegiatan sumbangan atau hadiah perpustakaan unsri melakukan kerjasama dengan pihak lain dari pengadaan koleksi. Tetapi disamping itu di UPT Perpustakaan Unsri sekarang tidak lagi menerima hadiah maupun sumbangan dari pihak manapun untuk koleksi.

3. Tukar menukar melalui publikasi antar perpustakaan di Indonesia.

Kegiatan tukar menukar melalui publikasi disini masih belum ada.

b. Jenis Koleksi

Jenis Koleksi di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya terdiri dari : bahan tercetak dan non cetak termasuk bahan AVA (kaset, CD-ROM, *slide*, *films*, dan lain-lain) serta koleksi jurnal elektronik. Macam koleksi yaitu koleksi buku teks dan buku referensi (terbitan berkala, koleksi

karya mahasiswa, dosen) dan sejenisnya.

c. Jumlah Koleksi

UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya sampai dengan akhir tahun 2015 memiliki jumlah koleksi sebanyak 107.734 judul dan 199.228 eksemplar. Jumlah tambahan koleksi UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya Tahun 2016 adalah sebanyak 3495 judul dan 3857 eksemplar. Jadi koleksi yang dimiliki UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya sampai dengan Desember 2016 adalah sebanyak 111.229 judul dan 203.085 eksemplar, adapun rincian jumlah koleksi UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

Tabel 3.2

**Jumlah Koleksi UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya Tahun
2017 – 2021**

No	Komponen	Keterangan					
		Judul			Eksemplar		
		Lama	Baru	Jumlah	Lama	Baru	Jumlah
1	Buku Teks	46.446	178	46.624	122.238	215	122.453
2	Referensi	12.739	42	12.781	16.739	61	16.800
3	Karya Mahasiswa	40.931	2566	43.497	40.504	2.566	43.070
4	Hasil Penelitian	5.325	0	5.325	13.823	0	13.823

5	Koleksi Terbit an Berkala	1.296	751	2.047	3.120	1.076	4.196
6	Surat Kabar/Koran	6	0	6	1.794		1.794
7	<i>e-book</i>	949	0	949	949	0	949
	Jumlah	106.396	3.537	111.229	199.167	3.918	203.085

Sumber: Laporan tahunan bidang pembinaan koleksi tahun 2021

G. Sarana dan Prasarana

Sarana dan prasarana adalah suatu penunjang yang sangat penting untuk diperhatikan di perpustakaan. Selain itu juga perpustakaan menjamin mutu dalam kegiatan sarana dan prasarana yang baik agar mahasiswa/ pemustaka nyaman berada di perpustakaan.

Sarana dan prasarana yang dimiliki oleh UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya adalah hal yang wajib dikembangkan memenuhi zaman sekarang dalam menunjang kegiatan teknis pengelolaan perpustakaan maupun kegiatan layanan. Sarana dan prasarana yang ada di UPT Perpustakaan Sriwijaya Indralaya lengkap dan nyaman untuk pemustakanya. Sehingga kegiatan di dalam perpustakaan menjadi lebih baik dan terarah dengan maksimal.

H. Peraturan dan Tata Tertib Perpustakaan

i. Operasional Layanan Perpustakaan

UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya mengupayakan agar semua pemustaka dapat berlaku tertib dan disiplin maka diterbitkan tata tertib yang mengatur jalannya pelaksanaan kegiatan layanan Perpustakaan sebagai suatu pedoman atau petunjuk bagi pemustaka. Untuk menjaga keamanan dan kenyamanan sebuah perpustakaan perlu menerapkan aturan seperti:⁴⁷

1. Jam Buka Layanan

UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya buka setiap hari kerja: Senin-Jum'at : 08.00-22.00 WIB

2. Jangka waktu dan jumlah buku yang dapat dipinjam:

- a. Dosen selama 1 bulan dengan jumlah 5 judul.
- b. Mahasiswa selama 1 minggu dengan jumlah judul 2.
- c. Karyawan selama 1 minggu dengan jumlah judul 2.
- d. Pemustaka luar universitas sriwijaya hanya dapat memfotokopi selama 1 jam kerja.

3. Persyaratan keanggotaan:

- a. Civitas akademika Universitas Sriwijaya/intern
 - 1) Kartu mahasiswa (aktif).
 - 2) Kartu pegawai Universitas Sriwijaya.
 - 3) Kartu dosen Universitas Sriwijaya.

⁴⁷“Sumber: Laporan akuntabilitas kinerja unit kerja UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.” Laporan Akuntabilitas (UPT Universitas Sriwijaya).

b. Civitas Luar Universitas Sriwijaya/ Umum

- 1) Mengisi formulir pendaftaran.
- 2) Menyerahkan satu (1) lembar fotokopi identitas diri.
- 3) Menyerahkan pas foto ukuran 2x3 sebanyak dua (2) lembar.
- 4) Mendaftar ulang setiap 6 bulan sekali.

ii. Tata Tertib Selama Berada di Ruang Perpustakaan

Pengunjung UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya meliputi pengunjung umum dan pengunjung khusus. Adapun tata tertib yang harus dipenuhi oleh pengunjung umum adalah seluruh pengunjung wajib:

1) Tata tertib

- a. Sebelum masuk perpustakaan, semua pengunjung harap memasukkan data diri ke komputer yang ada dipintu masuk sesuai petunjuk pengisian yang tersedia.
- b. Pengunjung harap meninggalkan tas, jaket dan topi ditempat penitipan tas yang sudah disediakan.
- c. Barang berharga seperti dompet, *handphone* dan lain-lain tidak dibenarkan ditinggalkan di penitipan.
- d. Pihak UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya tidak bertanggung jawab atas kehilangan yang terjadi karena kelalaian pengunjung.
- e. Pengunjung dimohon menjaga ketenangan terutama di ruang baca, tidak bersuara keras yang dapat mengganggu pengunjung lain.
- f. Tidak dibenarkan mencoret-coret koleksi perpustakaan, fasilitas

belajar (meja/kursi/rak dan lain-lain), dinding atau tembok perpustakaan.

- g. Selama berada di perpustakaan, pengunjung dilarang merokok, makan dan minum yang dapat mengotori/merusak koleksi dan ruang perpustakaan.
- h. Jagalah kebersihan, ketertiban dan kesopanan selama anda berada di lingkungan UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya demi kenyamanan kita semua.

2) Sanksi-sanksi:

- a) Keterlambatan pengembalian buku pinjam dikenakan biaya denda: Rp. 500 per buku, per hari Keterlambatan pengembalian koleksi referensi, periodikal, skripsi yang difotokopi dikenakan denda Rp. 1.000 per hari, per judul koleksi.
- b) Koleksi yang rusak atau hilang oleh peminjam harus diganti dengan fotokopi/buku dengan judul yang sama.
- c) Pengunjung yang dengan sengaja membawa koleksi perpustakaan keluar ruang layanan tanpa melalui prosedur yang berlaku dikenakan sanksi skorsing atau dikeluarkan dari keanggotaan UPT Perpustakaan dan diproses sesuai dengan hukum yang berlaku.

I. Layanan

UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya memiliki banyak layanan yang disediakan untuk pemustaka. Adapun jenis-jenis layanan tersebut adalah sebagai berikut:

a. Jenis-Jenis Layanan

1. Layanan informasi.

Layanan informasi di UPT Perpustakaan adalah layanan yang memberikan informasi awal kepada pemustaka yang ingin mengetahui tentang perpustakaan tersebut, atau sebagai tempat yang memberikan informasi tentang keadaan perpustakaan misalnya seorang pemustaka tidak mengetahui tempat untuk melakukan bebas pustaka, jadi seorang pemustaka tersebut bisa langsung bertanya ke bagian layanan informasi. Layanan informasi juga sebagai tempat penerima pengumpulan skripsi mahasiswa baik CD maupun tercetak, dan juga melayani mahasiswa dalam menggunakan upload mandiri repository universitas sriwijaya. Layanan informasi berada tepat pada awal masuk UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.

2. Layanan Sampoerna Corner.

Unit layanan pojok Sampoerna menyediakan layanan internet, layanan Indovision, layanan baca buku sumbangan dari Sampoerna Foundation, layanan komputer, diskusi.

3. Layanan SNI (Standar Nasional Indonesia) Corner.

Layanan SNI Corner merupakan layanan dari hasil kerjasama UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya yang menyediakan buku

bacaan dari SNI Corner, jurnal, satu buah unit Komputer untuk menelusur koleksi SNI Corner.

4. Layanan Sirkulasi.

Merupakan layanan utama yang dimiliki oleh hampir seluruh perpustakaan tujuannya adalah untuk menyediakan koleksi yang *up to date* untuk dipinjamkan ke pemustaka. Pada perpustakaan umum, koleksi yang banyak di pinjam antara lain : fiksi (novel) populer / *booming*. Sirkulasi juga bisa bentuk peminjaman buku. Unit layanan sirkulasi melaksanakan kegiatan sebagai berikut: (Melayani pendaftaran/daftar ulang anggota, Peminjaman dan pengembalian buku, Pengurusan kartu bebas pustaka., Kegiatan penagihan pengguna yang terlambat mengembalikan buku).

5. Layanan Digital.

Layanan ini memiliki 100 unit komputer yang dapat digunakan pemustaka untuk mengakses koleksi-koleksi *E-Resource* yang dilanggan oleh UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya seperti *E- journal* dan *E-Book*. dan dapat dimanfaatkan pemustaka agar dapat mengakses informasi dari internet. Layanan digital juga mempunyai pemanfaatan yang baik bagi pemustaka untuk lebih leluasa dalam mencari koleksi-koleksi yang terbaru.

6. Layanan pengetikan dan cetak (*print*).

Layanan ini disediakan oleh UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya bagi pemustaka yang ingin mencetak hasil dari pengetikan mereka, maksimal sebanyak 5 lembar. Layanan print out ini

disediakan link untuk mahasiswa maka mahasiswa baru dapat mengeprint tugas mereka kepada petugas perpustakaan.

7. Layanan Referensi.

Layanan Referensi ialah kegiatan layanan pemakai dengan cara memberikan informasi secara langsung maupun tidak langsung kepada pemustaka, dengan mengacu kepada suatu koleksi atau sumber informasi yang ada dan dapat menjawab pertanyaan yang disampaikan oleh pengguna perpustakaan. Jenis-Jenis Koleksi Referensi : (Kamus, Ensiklopedi, Buku Pegangan/pedoman (Handbook), Bibliografi, Terbitan Pemerintah (UU, PP)), Direktori, Indeks dan Abstrak, Sumber Geografi, Biografi, Buku Tahunan (Year book).

8. Layanan Deposit.

Layanan yang menyediakan koleksi terbitan berkala yang sudah dibawah tahun misalkan tahun 2000an dan dibawahnya. Seperti Buku, Skripsi, Tesis, Desertasi, , surat kabar, laporan tahunan majalah, jurnal tercetak.

9. Ruang baca

Ruang baca memiliki fungsi penting dalam mengoptimalkan perpustakaan. Ruang bacanya yang tenang memiliki tempat yang luas besar untuk membuat kenyamanan pemustakanya.

10. Layanan koleksi khusus (skripsi, thesis, disertasi).

Unit layanan ini menyediakan koleksi laporan penelitian, skripsi, tesis dan disertasi. Dan koleksi lain seperti makalah mahasiswa dan dosen.

Layanan ini menyediakan sumber informasi yang berupa hasil karya civitas akademika Universitas Sriwijaya, berupa skripsi, thesis, disertasi dan laporan penelitian, dalam bentuk cetak (hardcopy). Pengguna layanan ini dapat menduplikat hasil karya tersebut dengan aturan yang telah ditetapkan oleh pustakawan.

11. Ruang serbaguna.

Ruang serbaguna UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya ini digunakan untuk acara-acara seminar, pendidikan pemakai, pelepasan pustakawan yang sudah berakhir masa tugasnya di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya dan kegiatan-kegiatan lain yang diadakan oleh UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.⁴⁸

J. Kegiatan Unggah Mandiri

a. Penyerahan Hard Copy (Tercetak)

Mahasiswa diwajibkan menyerahkan 1 (satu) eksemplar Skripsi, Tesis, Disertasi dalam bentuk Hard Copy (tercetak) ke UPT-Perpustakaan Universitas Sriwijaya yang sudah disahkan oleh masing-masing Prodi asal mahasiswa tersebut.

b. Persiapan Upload Skripsi Tesis dan Disertasi

Pembuatan Akun Mahasiswa

Mahasiswa harus mendaftar pada repository.unsri.ac.id dengan cara sebagai berikut:

1. Klik “Create Account”

⁴⁸ Sumber: Dokumentasi Perpustakaan.” (Universitas Sriwijaya Indralaya

2. Lanjutkan pengisian pada “Create Account”
3. Nama diisi dengan Nama Mahasiswa
4. Username: Isi dengan NIM masing-masing mahasiswa. Dengan cara penulisan seperti NIM01091003019. (Tanpa spasi diantara NIM dan Nomor Induk Mahasiswa).
5. Email gunakan Email dengan domain NIM@unsri.ac.id (E-mail yang digunakan harus aktif dan dapat diakses).
6. Konfirmasi aktivasi akun ke email yang diregistrasi.
7. Apabila email yang digunakan bukan E-mail institusi, maka mahasiswa diwajibkan mendaftar secara offline di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya

Persiapan File yang Akan Diupload

Sebelum mahasiswa melakukan upload file dalam bentuk PDF-file, maka perlu dilakukan persiapan konversi file word ke dalam bentuk PDF-file yang terdiri atas:

1. RAMA_KODE_NIM
2. RAMA_KODE_NIM_TURNITIN
3. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_01_front_ref
4. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_02
5. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_03
6. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_04
7. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_05
8. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_06_ref

9. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_07_lamp

Adapun isi dari nama-nama file tersebut ditunjukkan dalam Tabel 1.1 dan untuk KODE dapat dilihat pada Tabel 1.2 sedangkan untuk NIDN dapat di cari pada situs SINTA dikti. Apabila Pembimbing lebih dari satu orang maka isikan pada nama file NIDN1 untuk Pembimbing 1 (Pembimbing Utama) dan NIDN2 (Pembimbing 2) dan Seterusnya apabila lebih dari dua orang.

Tabel 3.3
Daftar PDF-file yang harus diserahkan dan di upload

NAMA FILE	ISI FILE
1. RAMA_KODE_NIM	Full text
2. RAMA_KODE_NIM-TURNITIN	File Turnitin + Surat Keterangan Similarity
3. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_01_front_ref	BAB 1
4. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_02	BAB 2
5. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_03	BAB 3
6. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_04	BAB 4
7. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_05	BAB 5

- | | | |
|----|-----------------------------------|------------|
| 8. | RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_06_ref | References |
| 9. | RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_07_lamp | Lampiran |

RAMA merupakan default file name untuk upload pada Repository yang berarti **Repository Academic Mahasiswa (RAMA)**. Apabila jumlah BAB dari Karya Ilmiah melebihi dari 7 file maka urutan nomor file disesuaikan dengan BAB yang dimaksud, dengan tetap memberi nomor akhiran 06_ref untuk referensi (rujukan) dan akhiran 07_lamp untuk lampiran.

c. Langkah-langkah Upload PDF-file ke Institutional Repository Sriwijaya University

Pertama kali akses lama **repository.unsri.ac.id** setelah itu lakukan login dengan user berupa **NIM** dan password yang didapat dari registrasi pada laman tersebut. Setelah melakukan login maka mahasiswa akan masuk ke dalam laman. Kemudian Klik “New Item” untuk memulai memuat skripsi, tesis dan disertasi. ditunjukkan interface “Type” of Item, maka pilih “Thesis” untuk masuk pada interface berikutnya. Setelah selesai pemuatan file-file karya ilmiah secara keseluruhan, maka interface akan berubah. Kemudian klik tombol “Show option” untuk membuka opsi-opsi yang harus diisi. Pengisian untuk file RAMA_KODE_NIM_NIDN_01_front_ref dilakukan , Pengisian detail dari karya ilmiah yang diupload dilakukan secara berturut-turut. Untuk diperhatikan bahwa **JUDUL DITULIS MENGGUNAKAN HURUF KAPITAL** begitu juga nama mahasiswa pada *Creator ditulis menggunakan HURUF KAPITAL sedangkan nama dosen ditulis dengan

Huruf Kapital Pada Awal Setiap Suku Kata. Kolom Creator berisi nama Mahasiswa dan nama pembimbing. Nama Pembimbing di ulangi lagi di Contributor sesuai gambar di bawah Sedangkan *Contributors hanya diisi nama pembimbing saja tanpa nama mahasiswa yang bersangkutan. Setelah melakukan pengisian keterangan detail karya ilmiah, maka dilanjutkan langkah berikutnya dengan mengklik “Next” untuk melakukan pemilihan “Subject” dari karya ilmiah yang diupload. Langkah terakhir dari pemuatan karya ilmiah adalah dengan mengklik “Deposit Item Now”. Maka akan terlihat pada “Item Status” “Under Review”, yang apabila UPT Perpustakaan sudah melakukan “Review” terhadap Karya Ilmiah yang diupload akan terlihat “Live Archieve” pada “Status Item”. Setelah seluruh proses “Review” selesai hasil pemuatan karya ilmiah dapat dilihat apabila mengklik “Home” kemudian dilanjutkan “Latest Update”

BAB IV

TEMUAN DAN ANALISIS DATA

Penelitian ini membahas tentang Analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya menggunakan teori *Technology Acceptance Model (TAM)* yang dikemukakan oleh Fred D Davis sebagai acuan untuk menganalisis perilaku pengguna akan penerimaan teknologi

Pengambilan data dilakukan dengan cara menyebarkan angket yang telah dibuat dengan 17 pernyataan kepada 284 responden yang berhubungan dengan Analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya, yaitu mahasiswa yang telah melakukan unggah mandiri ataupun yang sekarang telah menjadi alumni Universitas Sriwijaya. Pengambilan sampel mengacu pada pendapat Arikunto, dimana purposive sampling bertujuan dilakukan dengan cara mengambil subyek bukan didasarkan atas strata, random, atau daerah. Tetapi didasarkan atas tujuan tertentu. Adapun kriteria-kriteria penentuan sampel yang digunakan dalam penelitian ini yakni sebagai berikut:

1. Mahasiswa yang telah melakukan unggah mandiri karya ilmiah ke repository berdasarkan data pada tahun 2020.
2. Mahasiswa yang dapat dihubungi untuk diberikan kuesioner penelitian

3. Mahasiswa yang bersedia menjawab pertanyaan kuesioner.

Jadi berdasarkan kriteria-kriteria penentuan sampel diatas dapat diketahui bahwa ada 284 alumni yang dapat di hubungi dan bersedia mengisi kuesioner, yang dibuat dengan menggunakan google Formulir sebagai alternatif kuisisioner yang dibagikan pada masa pandemi Covid-19 berlangsung. Kemudian data disajikan dengan tabel dan dianalisis menggunakan rumus *grand mean*.

A. Analisis Penerimaan Sistem Unggah Mandiri

1. Sub Variabel Persepsi Kegunaan (Perceived Usefulness)

- a. Pernyataan Penggunaan Unggah Mandiri dapat memungkinkan saya menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) tugas lebih cepat

Tabel 4.1
Penggunaan Unggah Mandiri dapat memungkinkan saya menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) tugas lebih cepat

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
1	Sangat Setuju	5	115	575	$X = \frac{\sum X}{N}$ $= \frac{1176}{284}$ $= 4,14$
	Setuju	4	111	444	
	Ragu-Ragu	3	43	129	
	Tidak Setuju	2	13	26	
	Sangat Tidak Setuju	1	2	2	
Jumlah			284	1176	

Sumber : Data Primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 115 responden menjawab “sangat setuju”, 111 responden menjawab “setuju”, 43 responden menjawab “ragu-ragu”, 13 responden menjawab “tidak setuju”, dan 2 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,14**. Sehingga dapat dikatakan bahwa Analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository menggunakan metode TAM pada indikator di atas menunjukkan bahwa skor berada pada skala interval **3,40–4,20** dan tergolong dalam kategori “**Tinggi**”.

- b. Penggunaan Unggah Mandiri dapat membuat saya lebih mudah untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi)**

Tabel 4.2
Penggunaan Unggah Mandiri dapat membuat saya lebih mudah untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi)

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
2	Sangat Setuju	5	122	610	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $\frac{1162}{284}$ $= 4,09$
	Setuju	4	99	396	
	Ragu – Ragu	3	34	102	
	Tidak Setuju	2	25	50	
	Sangat Tidak Setuju	1	4	4	
Jumlah			284	1162	

Sumber : Data Primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 122 responden menjawab “sangat setuju”, 99 responden menjawab “setuju”, 34

responden menjawab “ragu-ragu”, 25 responden menjawab “tidak setuju”, dan 4 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,09**. Sehingga dapat dikatakan bahwa Analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya menggunakan metode TAM pada indikator di atas menunjukkan bahwa skor berada pada skala interval **3,40–4,20** dan tergolong dalam kategori “**Tinggi**”.

- c. **Pernyataan Penggunaan unggah mandiri dapat meningkatkan keterampilan saya dalam bidang teknologi informasi.**

Tabel 4.3
Penggunaan unggah mandiri dapat meningkatkan keterampilan saya dalam bidang teknologi informasi

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
3	Sangat Setuju	5	85	425	$X = \frac{\sum X}{N}$ $= \frac{1200}{284}$ $= 4,22$
	Setuju	4	180	720	
	Ragu-Ragu	3	17	51	
	Tidak Setuju	2	2	4	
	Sangat Tidak Setuju	1	0	0	
	Jumlah			284	

Sumber : Data Primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 85 responden menjawab “sangat setuju”, 180 responden menjawab “setuju”, 17

responden menjawab “ragu-ragu”, 2 responden menjawab “tidak setuju”, dan 0 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,22**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah ke repository menggunakan metode TAM pada indikator di atas menunjukkan bahwa skor berada pada skala interval **4,20 – 5,0** dan tergolong dalam kategori “**Sangat Tinggi**”.

d. Pernyataan Unggah Mandiri berguna untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) saya

Tabel 4.4
Unggah Mandiri berguna untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) saya

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
4	Sangat Setuju	5	111	555	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1212}{284}$ $= 4,26$
	Setuju	4	147	588	
	Ragu-Ragu	3	18	54	
	Tidak Setuju	2	7	14	
	Sangat Tidak Setuju	1	1	1	
	Jumlah		284	1212	

Sumber : Data Primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 111 responden menjawab “sangat setuju”, 147 responden menjawab “setuju”, 18 responden menjawab “ragu-ragu”, 7 responden menjawab “tidak setuju”, dan 1 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat

dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,26**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas menunjukkan bahwa skor berada pada skala interval **4,20–5,00** dan tergolong dalam kategori “**Sangat tinggi**”.

Tabel 4.5
Analisis Sub Variabel Persepsi Kegunaan (Perceived Usefulness)

NO	Indikator	Nilai	Kategori
1.	Penggunaan Unggah Mandiri dapat memungkinkan saya menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) lebih cepat	4,14	Tinggi
2.	Penggunaan Unggah Mandiri dapat membuat saya lebih mudah untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi)	4,09	Tinggi
3.	Penggunaan unggah mandiri dapat meningkatkan keterampilan saya dalam bidang teknologi informasi	4,22	Sangat tinggi
4.	Unggah Mandiri berguna untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) saya	4,26	Sangat tinsggi
	Jumlah	16.71	

Sumber: Data primer yang diolah

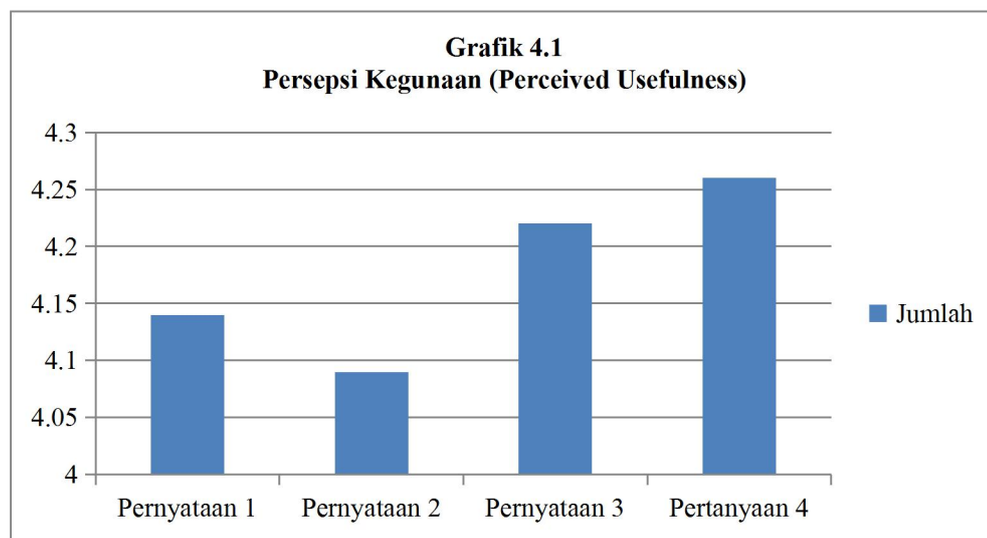
Setelah diketahui rata-rata pada setiap indikator pernyataan diatas, selanjutnya akan dihitung total nilai rata-rata pada sub variabel persepsi kegunaan (Perceived Usefulness).

$$Grand\ Mean\ (x) = \frac{Total\ rata-rata\ hitung}{jumlah\ pertanyaan} = \frac{4,14+4,09+4,22+4,26}{4} = \frac{16,71}{4}$$

$$= 4,17$$

Berdasarkan hasil perhitungan diatas mengenai sub variabel persepsi kegunaan (*Perceived Usefulness*) diperoleh nilai total rata-rata sebesar **4,17**. Maka dapat diketahui bahwa Analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya pada sub variabel persepsi kegunaan (*Perceived Usefulness*) dapat di kategorikan “**Tinggi**”, karena berada pada interval **3,40–4,20**.

Untuk mengetahui tinggi rendahnya setiap indikator pernyataan ada sub variabel Sikap Penggunaan (*Attitude Toward Using*), dapat dilihat pada grafik dibawah ini :



Berdasarkan grafik 4.1 mengenai sub variabel persepsi kegunaan (*Perceived Usefulness*), maka dapat dilihat bahwa indikator yang paling tinggi adalah pernyataan “Unggah Mandiri berguna untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) saya” atau disebut Pernyataan 4 dengan jumlah nilai

4,26 pada grafik tersebut. Sedangkan pernyataan yang paling rendah adalah pernyataan “Penggunaan Unggah Mandiri dapat membuat saya lebih mudah untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi)” atau di sebut Pernyataan 2 dengan jumlah nilai 4,09.

2. Sub Variabel Persepsi Kemudahan Penggunaan (*Perceived Ease Of Use*)

a. Pernyataan Mudah dalam melakukan Unggah Mandiri melalui link yang disediakan

Tabel 4. 6
Mudah dalam melakukan Unggah Mandiri melalui link yang disediakan

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
1	Sangat Setuju	5	92	460	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1186}{284}$ $= 4,17$
	Setuju	4	154	616	
	Ragu-Ragu	3	28	84	
	Tidak Setuju	2	13	26	
	Sangat Tidak Setuju	1	2	2	
	Jumlah		284	1186	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 92 responden menjawab “sangat setuju”, 154 responden menjawab “setuju”, 28 responden menjawab “ragu-ragu”, 13 responden menjawab “tidak setuju”, dan 2 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,17**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada

indikator di atas tergolong dalam kategori “**Tinggi**”, karena menunjukkan skor yang diperoleh berada pada skala interval **3,40 – 4,20**.

b. Pernyataan langkah-langkah Unggah Mandiri jelas dan mudah dimengerti

Tabel 4.7
langkah-langkah Unggah Mandiri jelas dan mudah dimengerti

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
2	Sangat Setuju	5	89	445	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1118}{284}$ $= 3,93$
	Setuju	4	163	652	
	Ragu-Ragu	3	24	72	
	Tidak Setuju	2	6	12	
	Sangat Tidak Setuju	1	2	2	
	Jumlah		284	1118	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 89 responden menjawab “sangat setuju”, 163 responden menjawab “setuju”, 24 responden menjawab “ragu-ragu”, 6 responden menjawab “tidak setuju”, dan 2 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **3,93**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Tinggi**”, karena menunjukkan skor yang diperoleh berada pada skala interval **3,40 – 4,20**.

- c. **Pernyataan Unggah Mandiri lebih fleksibel (dapat dilakukan dimana saja)**

Tabel 4.8
Unggah Mandiri lebih fleksibel (dapat dilakukan dimana saja)

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
3	Sangat Setuju	5	127	635	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1237}{284}$ $= 4,35$
	Setuju	4	134	536	
	Ragu-Ragu	3	20	60	
	Tidak Setuju	2	3	6	
	Sangat Tidak Setuju	1	0	0	
Jumlah			284	1237	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 127 responden menjawab “sangat setuju”, 134 responden menjawab “setuju”, 20 responden menjawab “ragu-ragu”, 3 responden menjawab “tidak setuju”, dan 0 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,35**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Sangat Tinggi**”. Karena menunjukkan skor yang diperoleh berada pada skala interval **4,20–5,00**.

d. Pernyataan Saya sudah terampil melakukan Unggah Mandiri dan tidak ada kesulitan dalam menggunakannya

Tabel 4.9
Saya sudah terampil melakukan Unggah Mandiri dan tidak ada kesulitan dalam menggunakannya

No.	Alternatif Jawaban	Skor Nilai	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
5	Sangat Setuju	5	26	130	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{912}{284}$ $= 3,21$
	Setuju	4	104	416	
	Ragu-Ragu	3	73	219	
	Tidak Setuju	2	66	132	
	Sangat Tidak Setuju	1	15	15	
	Jumlah		284	912	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 26 responden menjawab “sangat setuju”, 104 responden menjawab “setuju”, 73 responden menjawab “ragu-ragu”, 66 responden menjawab “tidak setuju”, dan 15 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **3,21**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Sedang**”, karena menunjukkan bahwa skor yang diperoleh berada pada skala interval **2,60-3,40**.

Tabel 4.10
Analisis Sub Variabel Persepsi kemudahan penggunaan (Perceived Ease Of Use)

No	Indikator	Nilai	Kategori
1.	Mudah dalam melakukan Unggah Mandiri melalui link yang disediakan	4,17	Tinggi
2.	Langkah-langkah Unggah Mandiri jelas dan mudah dimengerti	3,93	Tinggi
3.	Unggah Mandiri lebih fleksibel (dapat dilakukan dimana saja)	4,35	Sangat Tinggi
4.	Saya sudah terampil melakukan Unggah Mandiri dan tidak ada kesulitan dalam menggunakannya	3,21	Sedang
	Jumlah	16,01	

Sumber : Data primer yang diolah

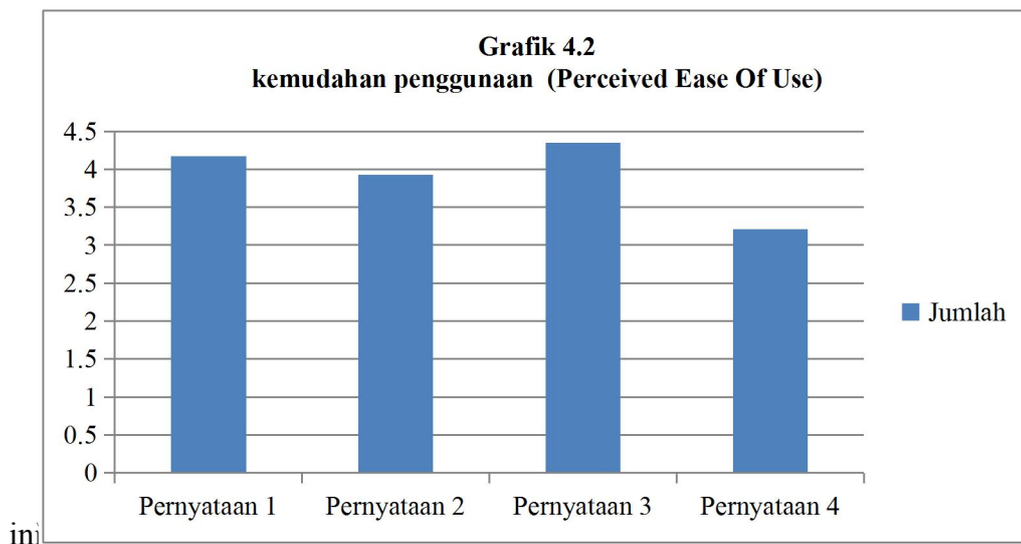
Setelah diketahui rata-rata pada setiap indikator pernyataan diatas, selanjutnya akan dihitung total nilai rata-rata pada sub variabel Persepsi kemudahan penggunaan (*perceived ease of use*).

$$\begin{aligned}
 \text{Grand Mean (x)} &= \frac{\text{Total rata-rata hitung}}{\text{jumlah pertanyaan}} = \frac{4,17+3,93+4,35+3,21}{4} = \frac{16,66}{4} \\
 &= 4,16
 \end{aligned}$$

Berdasarkan hasil perhitungan diatas mengenai sub Persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease Of Use*). diperoleh nilai total rata-rata sebesar **4,16**. Maka dapat diketahui bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah ke repository di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya pada sub variabel Persepsi kemudahan penggunaan

(*Perceived Ease Of Use*) dapat di kategorikan “**Tinggi**”, karena berada pada interval **3,40 – 4,20**.

Untuk mengetahui tinggi rendahnya setiap indikator pernyataan ada sub variabel Persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease Of Use*), dapat dilihat pada grafik dibawah



Berdasarkan grafik 4.2 mengenai sub variabel Persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease Of Use*), maka dapat dilihat bahwa indikator yang paling tinggi adalah pernyataan “Unggah Mandiri lebih fleksibel (dapat dilakukan dimana saja)” atau disebut pernyataan 3 dengan jumlah nilai 4,35 pada grafik tersebut. Sedangkan pernyataan yang paling rendah adalah pernyataan “Saya sudah terampil melakukan Unggah Mandiri dan tidak ada kesulitan dalam menggunakannya” atau di sebut Pernyataan 4 dengan jumlah nilai 3,21.

3. Sub Variabel Pernyataan Sikap Penggunaan (*Attitude Toward Using*)

a. Pernyataan Melakukan Unggah Mandiri adalah ide baik

Tabel 4.11
Melakukan Unggah Mandiri adalah ide baik

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
1	Sangat Setuju	5	98	490	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1206}{284}$ $= 4,24$
	Setuju	4	166	664	
	Ragu-Ragu	3	14	42	
	Tidak Setuju	2	4	8	
	Sangat Tidak Setuju	1	2	2	
Jumlah			284	1206	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 98 responden menjawab “sangat setuju”, 166 responden menjawab “setuju”, 14 responden menjawab “ragu-ragu”, 4 responden menjawab “tidak setuju”, dan 2 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,24**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Sangat Tinggi**”, karena menunjukkan skor yang diperoleh berada pada skala interval **4,20–5,00**.

b. Pernyataan Melakukan Unggah Mandiri adalah ide yang bijaksana

Tabel 4.12
Melakukan Unggah Mandiri adalah ide yang bijaksana

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
2	Sangat Setuju	5	65	325	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1170}{284}$ $= 4,11$
	Setuju	4	191	764	
	Ragu-Ragu	3	25	75	
	Tidak Setuju	2	3	6	
	Sangat Tidak Setuju	1	0	0	
	Jumlah		284	1170	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 65 responden menjawab “sangat setuju”, 192 responden menjawab “setuju”, 25 responden menjawab “ragu-ragu”, 3 esponden menjawab “tidak setuju”, dan 0 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,11**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Tinggi**”, karena menunjukkan skor yang diperoleh berada pada skala interval **3,40 – 4,20**.

c. **Pernyataan Saya suka Melakukan Unggah Mandiri**

Tabel 4.13
Saya suka Melakukan Unggah Mandiri

No.	Alternatif Jawaban	Skor Nilai	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
	Sangat Setuju	5	88	440	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1193}{284}$ $= 4,20$
	Setuju	4	171	684	
	Ragu-Ragu	3	19	57	
	Tidak Setuju	2	6	12	
	Sangat Tidak Setuju	1	0	0	
	Jumlah		284	1193	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 88 responden menjawab “sangat setuju”, 171 responden menjawab “setuju”, 19 responden menjawab “ragu-ragu”, 6 responden menjawab “tidak setuju”, dan 0 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,20**. Sehingga dapat dikatakan analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Sangat tinggi**”, karena menunjukkan bahwa skor yang diperoleh berada pada skala interval **4,20– 5,00**.

d. **Pernyataan Melakukan Unggah Mandiri adalah hal yang tidak bermanfaat**

e.

Tabel 4.14
Melakukan Unggah Mandiri adalah hal yang tidak bermanfaat

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
	Sangat Setuju	5	5	25	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{607}{284}$ $= 2,13$
	Setuju	4	10	40	
	Ragu-Ragu	3	63	189	
	Tidak Setuju	2	147	294	
	Sangat Tidak Setuju	1	59	59	
	Jumlah		284	607	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 5 responden menjawab “sangat setuju”, 10 responden menjawab “setuju”, 63 responden menjawab “ragu-ragu”, 147 responden menjawab “tidak setuju”, dan 59 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **2,13**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Rendah**”, karena menunjukkan bahwa skor yang diperoleh berada pada skala interval **1,80 – 2,60**.

Tabel 4.15
Analisis Sub Variabel Sikap Penggunaan (Attitude Toward Using)

No	Indikator	Nilai	Kategori
1.	Melakukan Unggah Mandiri adalah ide baik	4,24	Sangat Tinggi
2.	Melakukan Unggah Mandiri adalah ide yang bijaksana	4,11	Tinggi
3.	Saya suka Melakukan Unggah Mandiri	4,20	Sangat Tinggi
4.	Melakukan Unggah Mandiri adalah hal yang tidak bermanfaat	2,13	Rendah
	Jumlah	14,78	

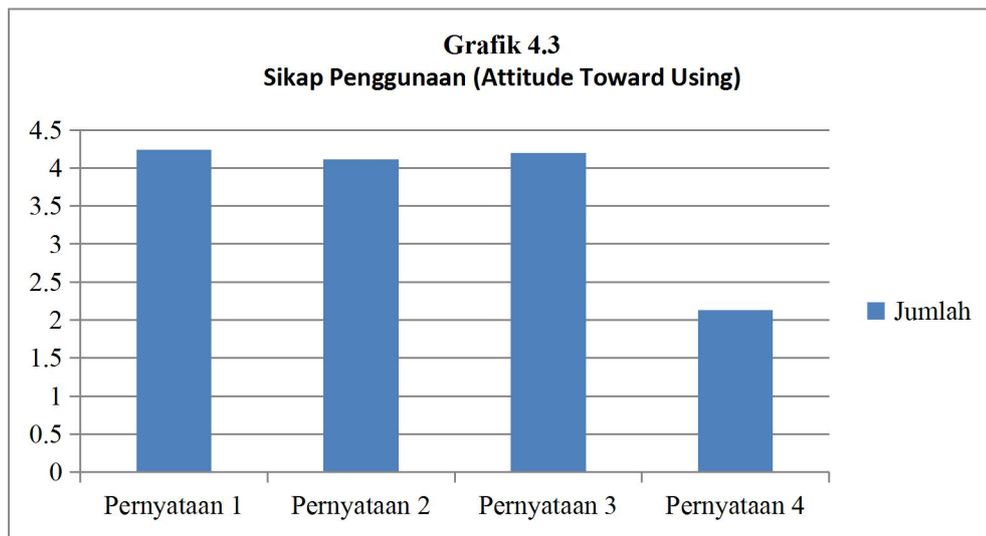
Sumber : Data primer yang sudah diolah

Setelah diketahui rata-rata pada setiap indikator pernyataan diatas, selanjutnya akan dihitung total nilai rata-rata pada sub variabel Analisis Sikap Penggunaan (*Attitude Toward Using*).

$$Grand\ Mean\ (x) = \frac{\text{Total rata-rata hitung}}{\text{jumlah pertanyaan}} = \frac{4,24+4,11+4,20+2,13}{4} = \frac{14,78}{4} = 3,69$$

Berdasarkan hasil perhitungan diatas mengenai sub variabel Sikap Penggunaan (*Attitude Toward Using*), diperoleh nilai total rata-rata sebesar **3,69**. Maka dapat diketahui bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya pada sub variabel Sikap Penggunaan (*Attitude Toward Using*), dapat di kategorikan "**Tinggi**", karena berada pada interval **3,40 – 4,20**.

Untuk mengetahui tinggi rendahnya setiap indikator pernyataan ada sub variabel Sikap Penggunaan (*Attitude Toward Using*), dapat dilihat pada grafik dibawah ini :



Berdasarkan grafik 4.3 mengenai sub variabel Sikap Penggunaan (*Attitude Toward Using*), maka dapat dilihat bahwa indikator yang paling tinggi adalah pernyataan “Melakukan Unggah Mandiri adalah ide baik” atau disebut Pernyataan 1 dengan jumlah nilai 4,24 pada grafik tersebut. Sedangkan pernyataan yang paling rendah adalah pernyataan “Melakukan Unggah Mandiri adalah hal yang tidak bermanfaat” atau di sebut Pernyataan 4 dengan jumlah nilai 2,13.

4. Sub variabel Prilaku Penggunaan (*Behavioral Intention To Use*)

- a. **Semua Mahasiswa tingkat akhir melakukan Unggah Mandiri Karya Ilmiah**

Tabel 4.16
Semua Mahasiswa tingkat akhir melakukan Unggah Mandiri Karya Ilmiah

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
1	Sangat Setuju	5	93	465	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1203}{284}$ $= 4,23$
	Setuju	4	171	684	
	Ragu-Ragu	3	16	48	
	Tidak Setuju	2	3	6	
	Sangat Tidak Setuju	1	1	1	
Jumlah			284	1203	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 93 responden menjawab “sangat setuju”, 171 responden menjawab “setuju”, 16 responden menjawab “ragu-ragu”, 3 responden menjawab “tidak setuju”, dan 1 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,23**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Sangat tinggi**”, karena menunjukkan bahwa skor yang diperoleh berada pada skala interval **4,20 – 5,0**.

- b. **Saya selalu berharap agar Unggah Mandiri selalu di terapkan sebagai cara menyerahkan karya ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) ke Perpustakaan**

Tabel 4.17

Saya selalu berharap agar Unggah Mandiri selalu di terapkan sebagai cara menyerahkan karya ilmiah

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
2	Sangat Setuju	5	95	475	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1204}{284}$ $= 4,23$
	Setuju	4	166	664	
	Ragu-Ragu	3	19	57	
	Tidak Setuju	2	4	8	
	Sangat Tidak Setuju	1	0	0	
Jumlah			284	1204	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 95 responden menjawab “sangat setuju”, 166 responden menjawab “setuju”, 19 responden menjawab “ragu-ragu”, 4 responden menjawab “tidak setuju”, dan 0 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,23**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Sangat tinggi**”, karena menunjukkan bahwa skor yang diperoleh berada pada skala interval **4,20 – 5,00**

Tabel 4.18
Analisis Sub variabel Perilaku Penggunaan (*Behavioral Intention To Use*)

No	Indikator	Nilai	Kategori
1	Semua Mahasiswa tingkat akhir melakukan Unggah Mandiri Karya Ilmiah	4,23	Sangat Tinggi
2	Saya selalu berharap agar Unggah Mandiri selalu di terapkan sebagai cara menyerahkan karya ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) ke Perpustakaan	4,23	Sangat Tinggi
	Jumlah	8,46	

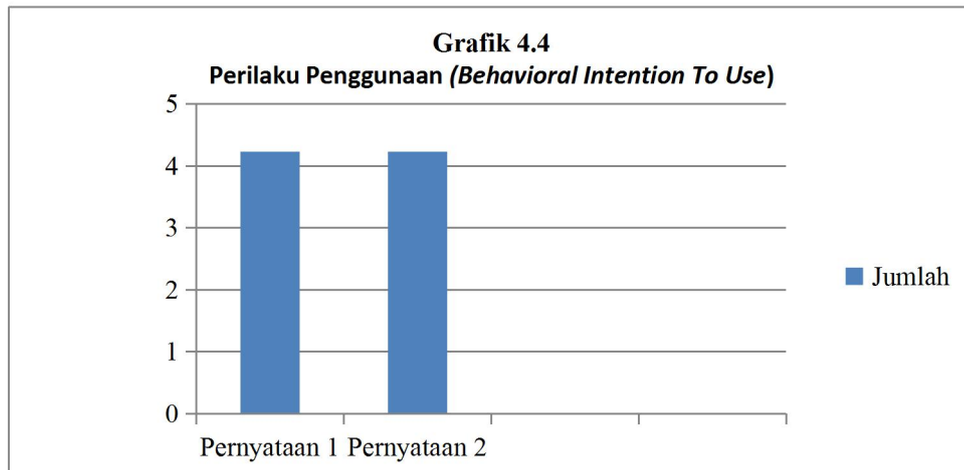
Sumber: data primer yang diolah

Setelah diketahui rata-rata pada setiap indikator pernyataan diatas, selanjutnya akan dihitung total nilai rata-rata pada sub variabel Prilaku Penggunaan (*Behavioral Intention To Use*).

$$Grand\ Mean\ (\bar{x}) = \frac{\text{Total rata-rata hitung}}{\text{jumlah pertanyaan}} = \frac{8,46}{2} = 4,23$$

Berdasarkan hasil perhitungan diatas mengenai sub variabel Prilaku Penggunaan (*Behavioral intention to use*) diperoleh nilai total rata-rata sebesar **4,31** Maka dapat diketahui bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralay pada sub variabel Prilaku Penggunaan (*Behavioral Intention To Use*), dapat di kategorikan “**Sangat Tinggi**”, karena berada pada interval **4,20 – 5,00**.

Untuk mengetahui tinggi rendahnya setiap indikator pernyataan ada sub variabel Prilaku Penggunaan (*Behavioral Intention To Use*), dapat dilihat pada grafik dibawah ini :



Berdasarkan grafik 4.4 mengenai sub variabel Prilaku Penggunaan (*Behavioral intention to use*), maka dapat diketahui bahwa antara pernyataan 1 dan pernyataan 2 memiliki nilai yang sama yaitu 4,23.

5. Sub variabel Penggunaan sistem sesungguhnya (*Actual system usage*)

a. Pernyataan saya merasa puas dengan adanya Unggah Mandiri

Tabel 4.19
Saya merasa puas dengan adanya Unggah Mandiri

No.	Alternatif Jawaban	Skor Nilai	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
1	Sangat Setuju	5	90	450	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1173}{284}$ $= 4,13$
	Setuju	4	163	652	
	Ragu-Ragu	3	15	45	
	Tidak Setuju	2	10	20	

	Sangat Tidak Setuju	1	6	6	
	Jumlah		284	1173	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 90 responden menjawab “sangat setuju”, 163 responden menjawab “setuju”, 15 responden menjawab “ragu-ragu”, 10 responden menjawab “tidak setuju”, dan 6 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,13**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Tinggi**”, karena berada pada interval **3,40 – 4,20**.

- b. Pernyataan saya menyampaikan kepuasan kepada mahasiswa lain setelah melakukan Unggah Mandiri sebagai cara penyerahan Karya Ilmiah**

Tabel 4.20

Saya menyampaikan kepuasan kepada mahasiswa lain setelah melakukan Unggah Mandiri sebagai cara penyerahan Karya Ilmiah

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
2	Sangat Setuju	5	82	410	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1178}{284}$ 4,14
	Setuju	4	171	684	
	Ragu-Ragu	3	24	72	
	Tidak Setuju	2	6	12	

	Sangat Tidak Setuju	1	1	1	
	Jumlah		284	1178	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 82 responden menjawab “sangat setuju”, 171 responden menjawab “setuju”, 24 responden menjawab “ragu-ragu”, 6 responden menjawab “tidak setuju”, dan 1 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,14**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis persepsi mahasiswa terhadap unggah mandiri menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Tinggi**”, karena menunjukkan bahwa skor yang diperoleh berada pada skala interval **3,40 – 4,20**.

c. Pernyataan Penggunaan Unggah Mandiri dapat meningkatkan produktivitas kinerja saya

Tabel 4.21
Penggunaan Unggah Mandiri dapat meningkatkan produktivitas kinerja saya

No.	Kategori	Skor	Jumlah Responden (N)	Nilai Kuesioner (ΣX)	Mean (X)
3	Sangat Setuju	5	123	615	$X = \frac{\Sigma X}{N}$ $= \frac{1187}{284}$ $= 4,17$
	Setuju	4	128	512	
	Kurang Setuju	3	15	45	

	Tidak Setuju	2	7	14	
	Sangat Tidak Setuju	1	1	1	
	Jumlah		284	1187	

Sumber: data primer yang diolah

Berdasarkan tabel di atas, dapat diperoleh bahwa 123 responden menjawab “sangat setuju”, 128 responden menjawab “setuju”, 15 responden menjawab “ragu-ragu”, 7 responden menjawab “tidak setuju”, dan 1 responden menjawab “sangat tidak setuju”. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa hasil perhitungan rata-rata yang dihitung menggunakan *mean* adalah **4,17**. Sehingga dapat dikatakan bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri menggunakan metode TAM pada indikator di atas tergolong dalam kategori “**Tinggi**”, karena berada pada interval **3,40 – 4,20**.

Tabel 4.22
Analisis Sub Variabel Penggunaan Sistem Sesungguhnya (*Actual system usage*)

No	Indikator	Nilai	Kategori
1.	Saya merasa puas dengan adanya Unggah Mandiri	4,13	Tinggi
2.	Saya menyampaikan kepuasan kepada mahasiswa lain setelah melakukan Unggah Mandiri sebagai cara penyerahan Karya Ilmiah	4,14	Tinggi
3.	Penggunaan Unggah Mandiri dapat meningkatkan produktivitas kinerja saya	4,17	Tinggi
	Jumlah	12,44	

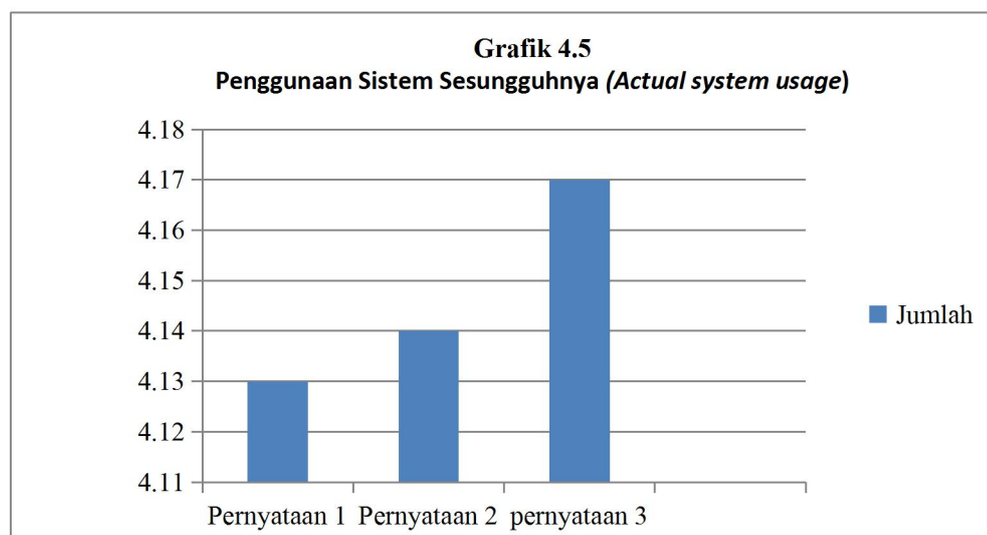
Sumber : Data primer yang sudah diolah

Setelah diketahui rata-rata pada setiap indikator pernyataan diatas, selanjutnya akan dihitung total nilai rata-rata pada sub variabel Penggunaan sistem sesungguhnya (*Actual system usage*)

$$Grand\ Mean\ (\bar{x}) = \frac{\text{Total rata-rata hitung}}{\text{jumlah pertanyaan}} = \frac{4,13+4,14+4,17}{3} = \frac{12,44}{3} = 4,14$$

Berdasarkan hasil perhitungan diatas mengenai sub variabel Prilaku Penggunaan (*Behavioral intention to use*) diperoleh nilai total rata-rata sebesar **4,14** Maka dapat diketahui bahwa analisis penerimaan system unggah mandiri karya ilmiah menggunakan metode TAM di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya pada sub variabel Penggunaan sistem sesungguhnya (*Actual System Usage*), dapat di kategorikan “**Tinggi**”, karena berada pada interval **3,40 – 4,20**.

Untuk mengetahui tinggi rendahnya setiap indikator pernyataan ada sub variabel Penggunaan sistem sesungguhnya (*Actual System Usage*), dapat dilihat pada grafik dibawah ini :



Berdasarkan grafik 4.5 mengenai sub variabel Penggunaan sistem sesungguhnya (*Actual system usage*), maka dapat dilihat bahwa indikator yang paling tinggi adalah pernyataan “Penggunaan Unggah Mandiri dapat meningkatkan produktivitas kinerja saya” atau disebut Pernyataan 3 dengan jumlah nilai 4,17 pada grafik tersebut. Sedangkan pernyataan yang paling rendah adalah pernyataan “Saya merasa puas dengan adanya Unggah Mandiri” atau di sebut Pernyataan 1 dengan jumlah nilai 4,13.

Tabel 4.23
Hasil Analisis Seluruh Sub Variabel analisis penerimaan system Unggah Mandiri Karya Ilmiah Ke Repository Pada Tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya

No	Sub Variabel	Nilai Rata-rata	Kategori
1.	Persepsi Kegunaan (<i>Perceived Usefulness</i>)	4,17	Tinggi
2.	Persepsi kemudahan penggunaan (<i>perceived ease of use</i>)	4,16	Tinggi
3.	Sikap Penggunaan (<i>Attitude Toward Using</i>)	3,69	Tinggi
4.	Prilaku Penggunaan (<i>Behavioral intention to use</i>)	4,23	Sangat Tinggi
5.	Penggunaan sistem sesungguhnya (<i>Actual system usage</i>)	4,14	Tinggi
Jumlah		20,39/5 = 4,07	
Rata-rata		4,07	Tinggi

Sumber : Data primer yang sudah diolah

Berdasarkan tabel 4.23 diatas dapat diketahui bahwa nilai rata-rata pada setiap sub variabel berdasarkan jawaban responden dengan dihitung

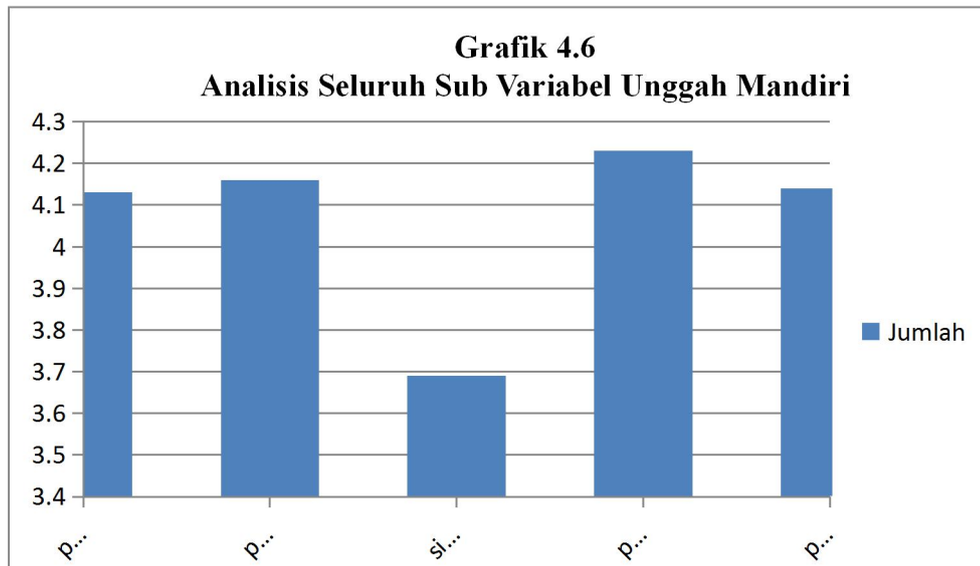
menggunakan rumus mean yaitu pada sub Persepsi Kegunaan (*Perceived Usefulness*), diperoleh nilai rata-rata sebesar **4,17** yaitu termasuk dalam kategori **“Tinggi”**, karena berada pada interval **3,40 – 4,20**. Pada sub variabel Persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease Of Use*), diperoleh nilai rata-rata sebesar **4,16** yaitu termasuk dalam kategori **“Tinggi”**, karena berada pada interval **3,40 – 4,20**. Pada sub variabel Sikap Penggunaan (*Attitude Toward Using*), diperoleh nilai rata-rata sebesar **3,69** yaitu termasuk dalam kategori **“Tinggi”**, karena berada pada interval **3,40 – 4,20**. Pada sub variabel Perilaku Penggunaan (*Behavioral Intention To Use*), diperoleh nilai rata-rata sebesar **4,23** yaitu termasuk dalam kategori **“Sangat Tinggi”** karena berada pada interval **4,20 – 5,00**, dan Pada sub variabel Penggunaan sistem sesungguhnya (*Actual System Usage*), diperoleh nilai rata-rata sebesar **4,14** yaitu termasuk dalam kategori **“Tinggi”** karena berada pada interval **3,40 – 4,20**

Setelah itu dari nilai rata-rata pada setiap sub variabel diatas dihitung untuk mengetahui seberapa tinggi penerimaan *Unggah Mnadiri karya ilmiah* di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya. Kemudian, data tersebut dihitung menggunakan rumus grand mean sebagai berikut :

$$Grand\ Mean\ (\bar{x}) = \frac{\text{Total rata-rata hitung}}{\text{jumlah pertanyaan}} = \frac{4,17+4,16+3,69+4,23+4,14}{5} = \frac{20,39}{5} = 4,07$$

Dari hasil perhitungan kelima sub variabel tersebut, maka diperoleh bahwa penerimaan *Unggah Mnadiri karya ilmiah* di UPT Perpustakaan

Universitas Sriwijaya Indralaya tergolong dalam kategori “Tinggi” dengan nilai rata-rata **3,99** dan berada pada interval **3,40 – 4,20**.



Berdasarkan grafik 4.6 di atas mengenai hasil analisis penerimaan system unggah mandiri data yang diperoleh dengan mengaitkan teori yang sudah ada yaitu dengan menggunakan TAM yang mana diketahui bahwa TAM mempunyai 5 sub variabel dengan 17 indikator pernyataan. Berdasarkan hasil dari nilai tertinggi yaitu dari sub variabel Prilaku Penggunaan (*Behavioral intention to use*) yaitu dengan jumlah nilai total rata-rata sebesar 4,23 dengan kategori “Sangat Tinggi” karena berada pada rentang skala 4,20 – 5,00, Sedangkan nilai terendah adalah sub variabel Sikap Penggunaan (*Attitude Toward Using*) yaitu dengan jumlah nilai total rata-rata sebesar 3,69 dengan kategori “Tinggi” karena berada pada rentang skala 3,40 – 4,20.

Dengan demikian berdasarkan dengan hasil tersebut bahwa sebuah penerimaan *Unggah Mandiri karya ilmiah* di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya dengan menggunakan teori TAM dari Davis *unggah mandiri* ini sangat diterima oleh mahasiswa Universitas Sriwijaya Indralaya terlihat dari respon dan jawaban yang positif.

B. Indikator yang perlu ditingkatkan di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya

Berdasarkan hasil analisis data penelitian yang telah dilakukan mengenai Penerimaan *system unggah mandiri karya ilmiah ke repository* di UPT Perpustakaan UNSRI Indralaya maka dapat diketahui bahwa indikator yang perlu ditingkatkan adalah saya sudah terampil melakukan Unggah Mandiri dan tidak ada kesulitan dalam menggunakannya pada sub variabel Persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease Of Use*), dengan nilai rata-rata terendah dibandingkan indikator lainnya yaitu 3,21. Karena nilai rata-rata terendah dibandingkan dengan indikator lainnya.

Berkaitan dengan informasi di atas, penulis pernah mewawancarai responden mengenai keterampilannya dalam melakukan unggah mandiri, dan mereka menjawab “belum pahamnya langkah-langkah ataupun format file unggah mandiri dan juga pelayanan hanya ada di UPT Perpustakaan UNSRI Indralaya.” Dengan demikian apabila diakumulasi dengan butir-butir indikator yang lainnya dan respon mahasiswa yang lainnya semua indikator terkategori tinggi itu artinya unggah mandiri diterima oleh mahasiswa dengan baik. Namun, tetap didapatkan indikator yang perlu di tingkatkan.

maka pustakawan harus mempunyai ide atau cara agar mahasiswa dapat memahami dan menggunakan system unggah mandiri dengan baik, sehingga mahasiswa bisa terampil dalam melakukan unggah mandiri karya ilmiah ke repository.

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil temuan dan analisis data penelitian yang telah dilakukan mengenai analisis penerimaan sistem unggah mandiri karya ilmiah ke Repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Analisis penerimaan unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya berdasarkan teori *Theory Acceptance Model (TAM)* dikategori baik. Hal ini dapat dilihat melalui nilai rata-rata yang didapatkan dari tiap sub variabel dan indikator, yaitu: rata-rata pada sub variabel persepsi kegunaan sebesar 4,17, sub variabel persepsi kemudahan penggunaan sebesar 4,16, sub variabel sikap penggunaan sebesar 3,69, sub variabel Perilaku Penggunaan sebesar 4,23, dan rata-rata pada sub variabel penggunaan sistem sesungguhnya sebesar 4,14. Berdasarkan hal tersebut, maka unggah mandiri karya ilmiah ke repository di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya sudah diterima dengan baik oleh mahasiswa dan merupakan kebijakan yang sukses dan berhasil di terapkan sesuai dengan teori *Theory Acceptance Model (TAM)*.
2. indikator yang perlu ditingkatkan adalah saya sudah terampil melakukan Unggah Mandiri dan tidak ada kesulitan dalam menggunakannya pada sub variabel Persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease Of Use*), dengan nilai rata-rata terendah dibandingkan indikator lainnya yaitu 3,21.

Dengan demikian berdasarkan dengan hasil tersebut bahwa unggah mandiri karya ilmiah ke repository pada tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya dengan menggunakan teori TAM dari *Fred D. Davis, system* ini masih tergolong cukup diterima oleh mahasiswa di Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya.

B. Saran

Berdasarkan analisis data hasil penelitian yang berjudul analisis penerimaan sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah ke Repository Pada Tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya maka dapat disimpulkan hal-hal sebagai berikut:

1. Bagi UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya, diharapkan pihak perpustakaan memberikan layanan via online atau messenger agar memudahkan mahasiswa dalam bertanya jika mengalami kekeliruan atau kendala pada saat melakukan unggah mandiri karya ilmiah tersebut dan menambah layanan khusus pengaduan problem mengenai unggah mandiri yang ada di UPT Perpustakaan UNSRI bukit, hal ini di karenakan sebagian mahasiswa tidak semuanya berdomisili di daerah indralaya.
2. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan untuk mengkaji lebih banyak sumber maupun referensi yang terkait dengan system unggah mandiri karya ilmiah ke repository, dan juga dapat mengembangkan penelitian ini agar memperluas kembali mengenai penelitian system unggah mandiri karya ilmiah ke repository di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya.

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Alhamdu dan Fara Hamdana, *Psikologi Umum: Pengantar Memahami Manusia*, Palembang: Noerfikri, 2017
- Abdul Rahman Saleh dan Rita Komalasari, *Manajemen Perpustakaan*, Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2013
- Arikunto, Surhasimi . *prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan* Praktik. Jakarta : Rinika Cipta, 2006.
- Darmadi, Hamid *Dimensi Dimensi metode penelitian pendidikan dan sosial:Konsep dasar dan implementasi*, Bandung: Alfabeta, 2013.
- Davis, F. D., *Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology*. MIS quarterly, 1989
- Dwi Budiyanto, *Mengenal Karya Ilmiah*, (Materi Diskusi, Kuliah Penulisan Karya Ilmiah.
- Farida, Ida dan Nina, *Psikologi Perpustakaan*, Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2014.
- Hartinah, Sri . *Metode Penelitian Perpustakaan*, Tangerang: Universitas Terbuka, 2014.
- Hartono, *Dasar-Dasar Manajemen Perpustakaan Dari Masa ke Masa*, Malang: UIN Maliki Press, 2015
- Mardalis, *Metode Penelitian Suatu Pendekatan Proposal*, Jakarta: Bumi Aksara, 2008.
- Martini , Nina Ariyani dan Ida Farida, *Psikologi Perpustakaan* Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2014
- Purwono, Sri Suharsimi Wahyuningsih, *Perpustakaan dan kepastakwanan Indonesia.*, Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2014.
- Rahmat, Jalaluddin , *Psikologi Komunikasi*, Bandung: Remaja Rosda Karya, 2000
- Simamora, Bilson .*Panduan Riset Perilaku Konsumen*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2008.
- Sabera Adib, Hellen. *Metodologi Penelitian*, Palembang: NoerFikri Offset, 2016.

- Samsu, Yusuf, *Psikologi Perkembangan Anak Dan Remaja*. Bandung: Remaja Rosdakarya, 2012
- Siswoyo, dkk, *Ilmu Pendidikan*, Yogyakarta: UNY Pers, 2007.
- Sugiyono, *Metode penelitian pendidikan: kuantitatif, kualitatif, dan R&D*, Bandung; Alfabeta, 2018.
- *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R & D*, Bandung; Alfabeta, 2014.
- Siregar, Syofyan. *metode Penelitian Kuantitatif : Dilengkapi dengan Perbandingan Perhitungan Manual dan SPSS*. Jakarta: Kencana, 2013.
- Supriyanto, Wahyu. *Teknologi Informasi Perpustakaan: Strategi Perencanaan dan Pengembangan Perpustakaan Digital*. Yogyakarta: Kanisius, 2008.
- Suwarno, Wiji *Psikologi Perpustakaan* Jakarta: Sagung Seto, 2009
- Teguh, Muhammad *Metodologi Penelitian Ekonomi Teori dan Aplikasi*, Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2005.
- Wardani, *Teknik Penulisan Karya Ilmiah*, Yogyakarta: Universitas Terbuka, 2014
- Yudik Prasetyo, *Penulisan Karya Ilmiah*, Yogyakarta : Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Yogyakarta, 2010
- Yos. F. Da Lopes, Emi Renoat, *Hakekat dan Karakteristik Karya Ilmiah*, Kupang : Politeknik Negeri Kupang, 2015

Sumber dari Jurnal, Artikel, dan Skripsi

- Aula Rumana, Nanda, dkk, *Penerimaan pasien terhadap Sistem Pendaftaran Online Menggunakan Technology Acceptance Model di RSUP Fatmawati*. (Artikel: universitas Esa
- Dewita Karema Sarezar, “Pengaruh Pelatihan Self–Regulated Learning Terhadap Prokrastinasi Penyelesaian Skripsi pada Mahasiswa Tingkat Akhir ”, *Jurnal Insight* Vol. 18 No. 2, Agustus 2016
- Fitria Nurahman, Yeni. *Keefektifan Unggah Mandiri Local Content dalam Mempermudah Proses Pengolahan di Perpustakaan Nahdatul Ulama Surabaya*. (Artikel : Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya, 2018). Di akses pada tanggal 4 juli 2020.

- Halim Budi Santoso dan Lussy Ernawati, *Penerapan Technology Acceptance Model Untuk Mengetahui Persepsi Pengguna Sistem Informasi Studi Kasus : e-Class Universitas Kristen Duta Wacana, Program Studi Sistem Informasi, Universitas Kristen Duta Wacana, Yogyakarta*
- Hartaji, Damar A , *Motivasi Berprestasi Pada Mahasiswa yang Berkuliah dengan Pilihan Orang Tua*, Fakultas Psikologi Universitas Binadarma, 2012
- Hasugian, Jonner, *Internal Repository pada Perguruan Tinggi*, Universitas Sumatera Utara, 2010.
- Joan M, Reitz, (2004). *Dictionary for Library and Information Science*. Westport, Connecticut London: Libraries Unlimited, diakses pada 9 November 2020.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI), “*Penegertian Karya Ilmiah*” , (KBBI Online, Edisi III, Hak Cipta Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa)
- Khoirina, Amanatun. “*Analisis Penggunaan Digilib UNNES Berdasarkan pendekatan TAM Pada Mahasiswa Pendidikan Akutansi Universitas Negeri Semarang*”. (Skripsi S1 Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang, 2016).
- LIPI, “*Pedoman Karya Tulis Ilmiah*” (Peraturan Kepala Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia Nomor 04/ E/2012)
- Mahyuddin K. dan M. Nasution “*Karya Ilmiah*” , *Jurnal Penelitian* Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi (Fasilkom-TI), Universitas Sumatera Utara, February 2017
- Nuraeni dan Rika Kurniawaty , *Proses Pembangunan Repository Institusi (Studi Kasus Pada Uin Mataram)*.(artikel: UIN Mataram, 2013).
- Nurhastuti, Dwi, dkk, *Persepsi Mahasiswa Terhadap Sistem Layanan Unggah Mandiri Karya Akhir Mahasiswa (UMKAM) di Perpustakaan UGM*, *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi - Volume XII Nomor 2*, 2016
- Pujiastuti, Ana, Gretha Prestisia, *Evaluasi Usability Portal Unggah Mandiri Perpustakaan Universitas Ahmad Dahlan (Studi Kasus Mahasiswa Prodi Pgsd)*.(universitas Ahmad Dahlan, 2017) diakses pada 3 juli 2020.
- Pujiastuti, Ana .*Unggah Mandiri Local Content: Tren Layanan Perpustakaan Perguruan Tinggi*,(JIPI (Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi) Vol. 2 No. 2 Tahun 2017)
- Pedoman Penulisan Skripsi Fakultas Adab dan Humaniora.
- Rahmi Maulida, Risyah, *.Hubungan Sistem Unggah Mandiri Karya Ilmiah Mahasiswa dengan Kualitas Layanan Perpustakaan Universitas Pendidikan*

- Indonesia*. (Skripsi: Universitas Pendidikan Indonesia, 2018) diakses pada tanggal 3 September 2021.
- Ria Febrianti, Beta. *Serah Simpan Keya Ilmiah Sebagai Pendukung Pengembangan Sistem Repository Institusi di UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya*. (Artikel: Universitas Sriwijaya, 2019)
- Rifauddin, Machsus. *Persepsi mahasiswa terhadap sistem unggah mandiri dan akses ETD repository di Perpustakaan UGM Yogyakarta*. (Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga, 2018) diakses pada tanggal 2 juli 2020
- Rokan, M. Reza. *Manajemen Perpustakaan Sekolah*, (Jurnal Iqra' Volume 11 No. 01 Mei 2017)
- Supardi, “ Meningkatkan Kualitas Karya Tulis Ilmiah Skripsi Mahasiswa Melalui Review Artikel Penelitian Menuju Hasil Penelitian Mahasiswa yang Layak Terbit” ,*Laporan Penelitian*, (Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LP2M) INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI IAIN SALATIGA Oktober 2015)
- Tangke N, “Analisa Penerimaan Penerapan Teknik Audit Berbantuan Komputer (TABK) Dengan Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM) Pada Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) RI.,” *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, (2005)
- Undang-undang No. 43 Tahun 2007 Tentang Perpustakaan*.
- UPT. Perpustakaan, 2020 *Panduan Unggah Mandiri Karya Ilmiah : Untuk Mahasiswa Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta UPN Veteran Jakarta*, UPT. Perpustakaan www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id - www.repository.upnvj.ac.id
- Wikipedia, *pengertian Karya Ilmiah*. Diakses pada 4 juli 2020.
- _____ *Institutional Repository*. Diakses pada 9 November 2020, dari http://en.wikipedia.org/wiki/Institutional_repository.
- Widiatmika, Made Agus Ana dan Dana Indra Sensuse, *Pengembangan Model Penerimaan Teknologi Internet Oleh Pelajar Dengan Menggunakan Konsep Technology Acceptance Model (Tam)*, *Jurnal Sistem Informasi MTI-UI*, Volume 4, Nomor 2
- Yos. F. Da Lopes, Emi Renoat, Hakekat dan Karakteristik Karya Ilmiah, Kupang : Politeknik Negeri Kupang, 2015
- Yudik Prasetyo, *Penulisan Karya Ilmiah*, Yogyakarta : Fakultas Ilmu Keolahraagaan Universitas Negeri Yogyakarta, 2010

BIODATA PENULIS



M. Hidayat, lahir di Baturaja pada 16 April 1997. Merupakan anak pertama dari 3 bersaudara dari pasangan suami istri yaitu bapak Alfin Koto dan Ibu Nini. Dan memiliki dua orang adik, laki-laki dan perempuan yang bernama Afwan Mubarak dan Najma Alifia. Beralamat tinggal di Desa Paku Sengkunyit, Kecamatan Martapura, Kabupaten OKU Timur. Perjalanan menuntut ilmu di bangku sekolah di mulai pada tahun 2003 di SDN 1 Martapura hingga lulus pada tahun 2009. Kemudian melanjutkan pendidikan di Madrasah Tsanawiyah Negeri (MTsN) Martapura dan lulus pada tahun 2012. Lalu melewati masa putih abu-abu di Madrasah Aliyah Negeri (MAN) Baturaja dan lulus pada tahun 2016. Pasca lulus SMA, penulis melanjutkan pendidikannya di UIN Raden Fatah Palembang dan atas izin Allah lulus di Prodi Ilmu Perpustakaan. Alhamdulillah, berhasil menyelesaikan studi S1 pada tahun 2021. Penulis memiliki hobi olahraga seperti futsal, basket, dan tenis meja, serta bermain game online dan mempunyai impian mendirikan sebuah tempat atau kedai kopi atau angkringan kekinian serta membangun usaha sewa lapangan futsal (mohon do'anya teman-teman, Aamiin). Penulis bisa dihubungi pada alamat email Dayatyuko176@gmail.com atau facebook Muhammad Hidayat Yuko dan instagram [@dayatyuko](https://www.instagram.com/dayatyuko).

LAMPIRAN



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN) RADEN FATAH PALEMBANG FAKULTAS ADAB DAN HUMANIORA

SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS ADAB DAN HUMANIORA UNIVERSITAS ISLAM NEGERI RADEN FATAH
NOMOR : B. 1252 / Un.09/IV.02/PP.01/10/2020

Tentang
PENUNJUKAN PEMBIMBING SKRIPSI
DEKAN FAKULTAS ADAB DAN HUMANIORA UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
RADEN FATAH PALEMBANG

- MENIMBANG :**
1. Bahwa untuk dapat menyusun skripsi yang baik, mahasiswa perlu dibimbing oleh tenaga ahli sebagai dosen pembimbing pertama dan pembimbing kedua yang bertanggung jawab untuk membimbing mahasiswa dalam rangka penyelesaian penyusunan Skripsi.
 2. Bahwa untuk kelancaran tugas-tugas pokok tersebut perlu dikeluarkan Surat Keputusan Dekan:
 3. Lembar persetujuan judul dan penunjukan Pembimbing Skripsi oleh Kepala Prodi Ilmu Perpustakaan, atas nama **M. Hidayat**, tanggal, 8 Oktober 2020
- MENGINGAT :**
1. Keputusan Menteri Agama RI Nomor 53 tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja UIN Raden Fatah Palembang.
 2. Keputusan Menteri Agama RI Nomor : 407 tahun 2000;
 3. Instruksi Direktur Bimbaga Islam Departemen RI Nomor KEPIE/PP.00.9/147/1985 tanggal 5 Juni 1985 tentang pelaksanaan SKS dan Program S1 UIN Raden Fatah Palembang;
 4. Instruksi Menteri Agama RI No.B/152/1994 tentang Pelaksanaan SKS Program S1 UIN Raden Fatah Palembang;
 5. Pedoman Akademik UIN Raden Fatah Palembang No. LXXV tahun 2004;
 6. Kep.Menag RI No. 62 tahun 2015 tentang Statuta IAIN Raden Fatah Palembang;

MENETAPKAN:
Pertama

: Menunjuk Saudara :

	N A M A	NIP
PEMBIMBING I	Drs. Masyhur, M.A., Ph.D.	19671211 199403 1 002
PEMBIMBING II	Ahmad Wahidi, S.Ag., S.IP., M.Pd.I.	19701123 199803 1 005

Dosen Fakultas Adab dan Humaniora UIN Raden Fatah Palembang masing-masing sebagai Pembimbing pertama dan Pembimbing kedua Skripsi Mahasiswa Fakultas Adab dan Humaniora atas nama Saudara :

N a m a : M. HIDAYAT
N I M : 1614400057
Prodi : *Ilmu Perpustakaan*
Judul Skripsi : "Presepsi Mahasiswa terhadap Unggah Mandiri Karya Ilmiah ke *Repository* pada Tahun 2020 di UPT. Perpustakaan Universitas Sriwijaya Indralaya"

Masa bimbingan : Satu Tahun TMT. 13 Oktober 2020 s/d 13 Oktober 2021

- Kedua** : Kepada pembimbing pertama dan pembimbing kedua tersebut diberi hak sepenuhnya untuk merevisi Judul/kerangka Skripsi tersebut dengan sepengetahuan Fakultas.
- Ketiga** : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah/dibetulkan sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapannya.

Palembang, 13 Oktober 2020
D e k a n

Dr. Endang Rochmiatun, M.Hum.
NIP. 19710727 199703 2 005

Tembusan :

1. Mahasiswa yang bersangkutan;
2. Dosen Penasehat Akademik yang bersangkutan;
3. Pembimbing Skripsi
4. Ka. Prodi Ilmu Perpustakaan
5. Arsip;

Jl. Prof. K. H. Zainal Abidin Fikry No. 1 Km. 3,5 Palembang 30126
Telp. (0711) 352427 website : www.adab.radenfatah.ac.id



Lampiran 2

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA Jalan Palembang Prabumulih KM 32 Indralaya Kabupaten Ogan Ilir 30662 Telepon (0711) 580645, 580069, 580225, 580169, 580275 Fax. (0711) 580644 Laman www.unsri.ac.id
---	---

Nomor : 0131/UN9/SB2.BAK.Ak/2021-Indralaya, 19 Maret 2021
Lamp. : -
Hal : Izin Penelitian

Yth. Dekan Fakultas Adab dan Humaniora
Universitas Islam Negeri (UIN)
Raden Patah Palembang

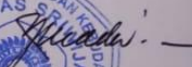
Dengan hormat, menindak lanjuti surat Dekan Fakultas Adab dan Humaniora Universitas Islam Negeri (UIN) Raden Patah Palembang Nomor: B-100/Un.09/IV.1/PP.01/01/2021 tanggal 22 Januari 2021 perihal permohonan izin penelitian pada mahasiswa Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Humaniora Universitas Islam Negeri (UIN) Raden Patah Palembang.

No	Nama	NIM	Prodi	Judul Penelitian
1.	M. Hidayat	1614400057	Ilmu Perpustakaan	Presepsi Mahasiswa Terhadap Unggah Mandiri Karya ke Repository pada Tahun 2020 di UPT. Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya.

Penelitian dilaksanakan di UPT. Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya, dengan ini Rektor Universitas Sriwijaya memberikan Izin untuk melakukan observasi/Pengambilan Data di Universitas Sriwijaya dengan catatan:

1. Peneliti bertanggung jawab bahwa data digunakan hanya untuk tujuan penelitian.
2. Peneliti mematuhi peraturan yang telah ditetapkan Unsri dan peraturan unsri yang berlaku.
3. Peneliti harus membuat pernyataan yang membebaskan pihak-pihak yang pemberi izin Penelitian ini dari segala tuntutan hukum, apabila terjadi kesalahan yang dilakukan oleh peneliti termasuk penyalahgunaan data.
4. Peneliti wajib memberikan 1 (satu) eksemplar hasil penelitiannya (Makalah/Skripsi/Tesis/Desertasi) ke Biro Akademik dan Kemahasiswaan Unsri.
5. Peneliti wajib menerapkan syarat-syarat dan protokol pencegahan COVID-19 yang berlaku selama di tempat penelitian.

Demikian, atas perhatian dan kerjasama diucapkan terima kasih.

an. Rektor
Wakil Rektor I

Ir. Zuhuddin Nawawi, Ph.D
NIP. 195903031985031004

Tembusan:
1. Rektor Universitas Sriwijaya (sebagai laporan)
2. Wakil Rektor I, II, III, dan IV Universitas Sriwijaya
3. Yang bersangkutan.
Universitas Sriwijaya

Lampiran 3

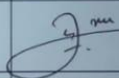
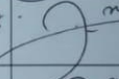
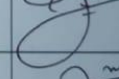
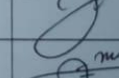
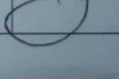


KEMENTERIAN AGAMA RI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN)
RADEN FATAH PALEMBANG
FAKULTAS ADAB DAN HUMANIORA

Jl. Prof. K.H. Zainal Abiding Fikry No. 1 Km. 3,5 Palembang 30126 E-mail: prodi.perpus@gmail.com

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI PRODI ILMU PERPUSTAKAAN

NAMA : M. HIDAYAT
 NIM : 1614400057
 PEMBIMBING II : AHMAD WAHIDI, S. Ag., S. IP., M. Pd. I.
 JUDUL SKRIPSI : PERSEPSI MAHASISWA TERHADAP UNGGAH MANDIRI KARYA ILMIAH
 KE REPOSITORI PADA TAHUN 2020 DI UPT PERPUSTAKAAN
 UNIVERSITAS SEWIJAYA INDRAMAYU

No.	Hari/Tanggal	Permesortiran	Paraf
1	22 OKT 2020	Penyerahan SK Pembimbing dan proposal	
2	05 NOV 2020	- Perbaiki footnote, rujukan - Perbaiki gaya rujukan penelitian dan manfaat penelitian	
3	19 NOV 2020	Sampul penelitian harus lebih jelas Group aspect, after wawancara, check list objek VRS	
4	26 NOV 2020	Siapkan instrumen penelitian	
5	10 DES 2020	DCC Bab I, lanjut pembahasa Bab II dan III	
6	17 DES 2020	- Perbaiki Paragraf - Footnote - Sumber bahan / rujukan	
7	21 JAN 2021	DCC Bab II dan III, lanjut ke Bab IV dan V	

Lampiran 4



**KEMENTERIAN AGAMA RI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN)
RADEN FATAH PALEMBANG
FAKULTAS ADAB DAN HUMANIORA**

Jl. Prof. K.H. Zainal Abiding Fikry No. 1 Km. 3,5 Palembang 30126 E-mail: prodi.perpus@gmail.com

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI PRODI ILMU PERPUSTAKAAN

NAMA : M. HIDAYAT
 NIM : 16N4000857
 PEMBIMBING I : Drs. MAGYHUR, M.A., Ph.D
 JUDUL SKRIPSI : PERSEPSI MAHASISWA TERHADAP UNGGAH MANDIRI KARYA ILMIAH
 KE REPOSITORI PADA TAHUN 2020 DI UPT PERPUSTAKAAN
 UNIVERSITAS NEGERI SRIWIJAYA INDRAMUKA

No.	Hari/Tanggal	Permasalahan	Paraf
1		Komunitas Bab I - Perbaiki sesuai saran & catat!	
2	20/10 2020	- Perbaiki sesuai saran dan catat!	
3	26/10 2020	- Perbaiki sesuai saran dan catat!	
4	5/11 2020	Ace Bab I - lanjutkan!	
5	17/11 2020	Komunitas Bab II - Perbaiki sesuai saran & catat!	
6	22/11 2020	- Perbaiki sesuai saran & catat!	
7	15/12 2020	Ace Bab II - lanjutkan!	

Lampiran 5

KUISIONER PENELITIAN

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Dengan Hormat

Saya : M.Hidayat
Nim : 1614400057
Prodi : Ilmu Perpustakaan
Fakultas : Adab Dan Humaniora Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang

Dalam rangka penulisan skripsi di Program Studi Ilmu Perpustakaan Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang, maka dengan ini saya memohon kesediaan saudara/i untuk berpartisipasi dalam mengisi angket berikut ini. Atas perhatian dan bantuannya saya ucapkan terima kasih, semoga Allah Swt memberikan balasan kebaikan yang berlipat ganda. Amiin

Petunjuk pengisian :

1. Isilah identitas anda terlebih dahulu pada kolom yang telah disediakan dengan lengkap dan benar.
2. Sudi kiranya saudara/i memberikan jawaban atas pernyataan dibawah ini dengan benar.
3. Jawaban saudara bukan untuk dinilai tetapi untuk data pelengkap penyusunan skripsi.
4. Penelitian ini hanya untuk kepentingan akademik tidak ada unsur politik.
5. Saudara cukup beri tanda ceklis (√) dari kolom respon pernyataan yang menurut saudara benar. Dengan keterangan **Sangat Setuju (SS)**, **Setuju (S)**, **Ragu-Ragu (RG)**, **Tidak Setuju (TS)**, **Sangat Tidak Setuju (STS)**
6. Atas perhatian dan kesediaan saudara saya ucapkan terima kasih.

BIODATA RESPONDEN

Nama :

JenisKelamin: Laki-laki Perempuan

Palembang, Desember 2020

M.Hidayat
1614400057

Persepsi Mahasiswa Terhadap Unggah Mandiri Karya Ilmiah ke Repository Pada Tahun 2020 di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Sriwijaya Indralaya

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
A. Persepsi Kegunaan (<i>Perceived Usefulness</i>)						
1	PenggunaanUnggah Mandiri dapat memungkinkan saya menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) lebih cepat					
2	Penggunaan Unggah Mandiri dapat membuat saya lebih mudah untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi)					
3	Penggunaan Unggah Mandiri dapat meningkatkan keefektifan saya dalam menghemat waktu penyerahan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis,					

	Disertasi)					
4	Unggah Mandiri berguna untuk menyerahkan Karya Ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) saya dan berguna untuk kepentingan akademik					
B. Persepsi Kemudahan Penggunaan (<i>Perceived Ease of Use</i>)						
5	Mudah dalam melakukan Unggah Mandiri melalui link yang disediakan					
6	Unggah Mandiri jelas dan mudah dimengerti					
7	Unggah Mandiri lebih fleksibel (dapat dilakukan dimana saja)					
8	Saya sudah terampil melakukan Unggah Mandiri dan tidak ada kesulitan dalam menggunakannya					
C. Sikap Penggunaan (<i>Attitude Toward Using</i>)						
9	Melakukan Unggah Mandiri adalah ide baik					
10	Melakukan Unggah Mandiri adalah ide yang bijaksana					
11	Saya suka Melakukan Unggah Mandiri					
12	Melakukan Unggah Mandiri adalah hal yang tidak bermanfaat					
D. Perilaku Penggunaan (<i>Behavioral intention to use</i>)						
13	Semua Mahasiswa tingkat akhir melakukan Unggah Mandiri Karya Ilmiah					
14	Saya selalu berharap agar Unggah Mandiri selalu di terapkan secara konsisten dalam menyerahkan karya ilmiah (Skripsi, Tesis, Disertasi) ke Perpustakaan					
E. Penggunaan Sistem Sesungguhnya (<i>Actual system usage</i>)						
15	Saya merasa puas dengan adanya Unggah Mandiri					
16	Saya menyampaikan kepuasan kepada mahasiswa lain setelah melakukan Unggah Mandiri sebagai cara penyerahan Karya Ilmiah					
17	Penggunaan Unggah Mandiri dapat meningkatkan efisiensi waktu saya					

x16	Pearson Correlation	,151	,384*	,385*	,258	,273	,439*	,217	,540*	,515*	,573*	,472*	-	,158	,520*	,593**	1	,593**	,669**
	Sig. (2-tailed)	,424	,036	,035	,169	,144	,015	,250	,002	,004	,001	,009	,627	,404	,003	,001		,001	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x17	Pearson Correlation	,277	,420*	,262	,422*	,501*	,613*	,278	,500*	,625*	,541*	,406*	,184	,414*	,315	1,000*	,593*	1	,801**
	Sig. (2-tailed)	,138	,021	,163	,020	,005	,000	,137	,005	,000	,002	,026	,331	,023	,090	,000	,001		,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
VAR0025	Pearson Correlation	,486**	,646*	,617*	,611*	,574*	,556*	,439*	,506*	,846*	,696*	,720*	,365*	,541*	,607*	,801**	,669*	,801**	1
	Sig. (2-tailed)	,006	,000	,000	,000	,001	,001	,015	,004	,000	,000	,000	,048	,002	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

UJI REALIBILITAS

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,901	17

Lampiran 7

Tabulasi Data

Nama	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17
muhammad rahka Ramadan	4	5	5	4	4	4	4	2	5	4	5	2	4	4	5	5	5
Morrys SP Sinaga	5	5	4	4	4	4	3	3	4	5	4	3	5	4	5	5	4
Endah Putri	5	4	4	5	4	4	5	2	4	4	4	3	4	4	5	4	4
Muhammad Indra Gunawan	5	4	5	5	4	4	4	2	4	5	4	2	4	4	4	5	4
Lailiya Bias Fathinisa	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	1	4	4	5	5	5
Yunita Octavyani	4	4	5	4	4	4	5	2	4	5	4	2	4	4	5	4	4
fathir Muhammad	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	1	5	4	5	4	4
Nur cahya wella wahyunika	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	2	5	4	4	5	5
Ardy Hidayat	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	5	4	5	4
M Iksan Primadani	5	4	4	4	5	4	5	2	4	4	4	3	4	4	4	5	4
Nicholas Dwi Nesa	2	4	5	4	4	5	4	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3
Rupinder Singh Parmar	4	3	4	4	5	4	4	2	4	4	4	2	2	3	4	4	5
indah melia rahmi	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	2	4	5	2	4	5
efri yulistika	1	3	4	3	4	5	4	3	5	4	4	2	4	4	4	4	4
Solatia	5	2	4	4	5	4	4	2	5	4	4	1	5	5	4	4	5
Rian Juniansyah	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	2	5	5	5	5	5
Siti Nurasih	2	4	4	5	4	4	5	3	5	4	5	3	5	4	4	4	5
Haidar Alif Fachrazi	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	5	5	4	5	4
Indah Budiani	4	3	4	5	4	5	4	2	5	4	4	2	5	5	4	5	4

Akhmad Hafidh Fatahillah	2	5	4	4	4	5	4	2	4	4	5	2	5	5	4	5	5
Rizky Bagus Pratama	2	4	4	5	4	4	5	2	4	4	5	1	4	3	4	4	5
Chika Vicky Audia Simanjuntak	4	5	4	5	4	4	4	3	4	5	4	2	4	4	5	4	4
Mega Tri Wahyuni	5	2	4	5	4	4	4	2	5	5	5	3	5	5	5	4	4
Nadia Mufida	4	5	4	4	5	4	5	3	4	4	5	2	5	4	5	4	5
Candra Dwi Nugroho	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	2	4	4	5	5	5
Risky Dwiati	4	3	4	4	3	4	4	2	5	4	4	2	4	4	2	4	4
Fitri Rahayu	2	5	4	5	4	5	5	3	4	3	4	2	4	5	4	4	5
Vini Valentine	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	1	4	4	4	5	4
Ririn Lorista Simangunsong	4	3	4	4	3	4	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2
Adeliane Nabila Putri	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	5	4	5	4	4
tatsa ar rumaisha	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	2	5	4	5	4	5
Gebriena rezki Syafitri	5	5	5	3	4	5	5	4	5	4	4	2	5	4	4	5	4
mutiara septiani	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	1	4	4	5	4	5
moh. priyo budi oetomo	4	5	4	4	5	4	5	2	4	4	5	1	4	5	4	5	4
Ainun Qolbi	2	5	5	4	5	4	5	2	4	4	5	2	5	4	4	5	4
Asyef marloki alascha	4	5	4	5	4	5	5	3	5	4	4	2	5	4	4	5	4
Berliana faradisa	5	5	3	4	5	5	4	3	4	5	5	4	4	4	4	3	2
Hafizah Azmi Anisa	5	5	4	5	4	4	4	3	4	4	5	2	4	4	4	4	5
Audry yuliansa manori	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
raden roro ayu larasati	5	4	4	5	5	4	4	3	4	4	5	1	4	4	5	4	5
Zhiovira bella safitri	2	4	4	5	5	4	4	2	5	4	4	2	4	5	4	4	4
Jimmi Lannova	5	4	5	4	4	4	5	3	4	4	5	1	4	5	4	5	4
Desi Aprianti	2	4	4	5	4	4	5	2	4	4	4	1	4	4	5	4	4
bella meynisa	2	5	5	4	5	4	4	3	5	4	4	3	5	4	4	4	4

Maya hamida	3	5	4	4	4	5	5	2	4	4	4	2	4	4	5	4	4
Derdi kurniawan	5	5	4	4	4	5	4	2	5	4	4	1	4	4	5	5	4
Rahmattio Adi Guna	5	4	4	5	3	2	3	4	4	3	5	3	4	3	4	5	3
M. Farid Landriandani	3	5	3	4	5	4	4	3	3	4	5	3	5	3	4	2	3
Risky Sissylia	2	5	4	5	4	5	5	3	4	3	4	2	4	5	4	4	5
Indri Hayati	4	3	4	4	3	4	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2
Griis Nadya Sari Simanjuntak	5	5	4	5	4	4	4	1	5	5	4	1	5	4	4	4	4
Novi Yulianti	4	5	4	3	5	4	4	1	4	4	5	1	5	4	4	5	4
Aria Nasdi	5	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	5
Agus Riyansya Saputra	2	1	4	3	2	3	4	3	4	4	2	3	5	3	2	4	5
Meri Nurmala Sari	4	3	5	4	4	4	4	4	5	4	3	2	4	4	5	4	4
Annisa Fitri Arum Melati	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	2	4	4	5	3	4
Eks Fithriyani	4	4	4	4	5	5	4	4	4	3	4	2	4	5	4	4	5
Dwi Rati Mustika Sari	4	2	3	4	3	3	4	4	5	4	4	2	4	4	4	4	4
Fadeil aji pangestu	4	1	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
gusman rizki wijaya	4	5	5	4	3	4	4	3	5	4	4	3	5	4	4	4	4
Ferdi mulia sonakta	4	4	5	4	4	4	5	4	3	5	4	2	4	3	4	3	5
Destya Dwi Lestari	4	4	5	4	4	5	4	1	4	5	4	3	4	4	4	4	4
A. Gusti Pansury	5	1	4	2	1	2	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2
Pemi Yurdilah	5	5	4	4	5	4	4	1	4	4	4	3	3	2	1	4	5
I Nyoman Jarwanto	4	3	4	5	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	1
Pirda Puji lestari	4	3	2	5	2	3	4	3	2	3	4	2	4	4	3	4	2
Anggi Miftahul Alfani	5	4	4	5	4	3	5	1	3	3	3	2	5	4	4	2	3
Elsye Batamia Siboro	4	3	5	3	3	4	4	3	2	3	4	1	4	4	4	3	4
Emira Suci Indah Lestari	2	5	4	4	4	5	5	3	4	4	5	2	4	4	4	4	5

achmad bayu kurnia pangestu	5	5	4	4	4	5	4	2	4	5	4	1	4	4	5	4	4
angga muliawan	4	4	5	4	4	5	4	2	5	4	4	3	5	4	4	4	5
Afriansyah	4	3	5	4	3	3	4	4	5	4	4	3	4	4	4	5	4
Jufron	4	4	4	5	5	4	2	4	5	5	4	1	5	5	5	5	4
PUTRI SEPTI WULANDARI	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
MUHAMMAD RIJAL																	
ALFARIZI	5	5	4	4	4	4	4	3	3	4	4	1	5	5	4	4	4
Yossi Hadiansyah	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	2	5	5	4	4	5
LUTFI WAHYU RAHMADONI	4	4	4	4	4	3	5	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4
Arga Prayoga	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
M. Riski Haikal	3	5	4	5	5	3	4	3	4	4	4	1	4	5	4	4	4
Nisrina Farah Fadhillah	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	2	4	5	5	4	4
Karina Gita Wibawa	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4
YULIANA	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	2	5	4	5	4	5
Yulia Delviani	5	5	5	4	5	4	4	2	5	5	5	1	4	5	4	4	4
Syakur Alim	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	2	4	4	5	4	4
Dian oktarina	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5
Garyn Anggita	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	2	5	4	4	5	4
Sely Melenia	4	3	4	4	5	4	5	3	5	4	5	1	4	4	4	4	4
helen tanzil	4	4	5	4	4	4	5	2	4	4	5	3	5	3	4	5	4
m zuhri	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	5	4	5
Felia Yuniarti	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4
Cessy Anindya	5	5	3	4	4	5	4	4	5	4	4	2	3	4	4	4	5
Tiara Suci Cahyani	4	5	4	5	2	4	2	3	4	3	2	2	4	3	1	2	3
Apriana Rahmawati	5	5	3	4	4	5	5	2	4	4	3	2	3	4	5	4	4

melinda aulia	4	5	5	4	4	4	4	4	1	4	4	2	4	4	4	5	5
hafyarie harnan	4	5	4	5	5	5	4	1	5	4	4	3	4	4	4	4	5
muhammad nur setiawan	5	4	5	4	5	4	5	4	5	3	4	2	4	5	4	4	4
Fista Fitri Vertika	3	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	2	5	5	4	5	5
mila rosa	2	5	4	4	3	4	5	5	4	4	2	5	4	5	4	4	4
m. dolly tamarina lubis	5	4	4	5	4	4	5	3	5	4	4	2	4	3	5	4	5
Anisa fitria Oktarina	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	3	5	4	5	5	4
rajib pranata	5	4	4	3	4	5	4	4	5	5	5	2	4	5	5	4	4
M. Taufikurrahman	4	4	4	5	4	3	5	4	4	4	5	3	5	5	4	4	5
Agus Ori Paniago	5	4	4	5	4	5	5	2	4	4	4	2	4	4	4	4	3
Ahmad husni	2	5	4	4	4	5	4	2	4	5	5	2	4	5	2	4	5
Ade Lismita Zulkarnain	2	5	4	5	5	4	4	1	4	5	4	2	5	4	4	4	5
Tris Adelia Rahmasari	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	1	4	4	4	4	4
Purbani Qori'ati	5	5	4	4	5	4	4	3	5	4	4	1	4	4	4	4	5
Alfiqarissyah Putra	4	5	4	4	5	4	4	2	4	4	4	3	4	5	5	5	5
Reisti aan savitri	1	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	2	5	5	5	5
Ilham Azhari	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	3	5	5	5	5	5
Nur Fajar Rama	2	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4	5	4	5
Ririn puspitarsi	5	4	5	5	3	4	5	5	4	4	4	3	5	3	5	5	4
Muhammad Agung Prabowo	4	4	5	4	4	5	4	3	4	5	4	2	4	5	4	5	4
Sri rizki	4	3	5	5	4	4	4	3	5	5	4	3	4	4	5	4	4
M. Mahir	5	4	3	4	3	3	5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4
rifatul fadhilah	2	5	4	4	5	4	4	3	4	4	5	2	5	4	4	4	5
Ika anizah	5	5	4	4	4	4	5	2	5	4	5	3	5	4	4	4	4
m. alfarisi kurniawan	4	4	4	2	4	3	4	1	4	4	5	3	4	4	4	5	5

edo Ronaldo	4	5	4	3	4	5	4	4	4	5	4	2	5	5	5	4	5
Lusita Meymi Andesta Sakti	2	5	5	5	5	4	5	3	4	4	4	2	5	3	4	4	4
Rica Alvionita	4	2	5	5	5	5	5	3	5	5	5	2	5	5	5	5	5
M Roby Ardiansyah	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	4	5	5	5	5	5
Ladyka Octavia	4	4	5	4	4	4	5	2	4	4	5	1	4	4	4	4	4
Yudi Rohman	2	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	1	4	5	4	5	5
Fidelia rerian putri	4	3	4	4	5	4	5	2	4	5	4	1	4	4	5	5	4
Nelia Sari	5	5	4	4	4	4	4	3	5	4	4	2	4	4	5	4	4
M Iqbal Dimas Addin Nugraha	5	2	4	4	4	4	5	4	4	4	5	2	5	5	5	5	5
Nur Aina	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	5	4	4	4	4
Qodriati putri	2	4	4	4	5	5	2	3	5	5	2	1	5	4	4	3	4
bella zahara putri	4	4	4	4	3	5	3	4	4	4	4	2	3	4	1	4	5
devi delawati	5	2	4	5	4	4	5	4	5	4	5	2	4	4	5	5	4
M amiruddin ar Rasyid	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	2	4	5	4	5	4
m oktavian hidayat	5	3	5	4	2	5	4	2	4	4	5	3	4	5	5	4	5
Rizpando	5	4	4	2	5	3	3	3	4	5	4	3	4	5	4	4	4
M. Agrianto	2	4	4	2	5	4	5	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5
Zulfa Tri Nanda	4	5	4	2	4	5	5	4	4	3	5	2	4	5	5	4	4
Ego saylendra	5	3	4	4	3	4	5	3	5	4	4	2	4	4	4	4	5
khairani atika	4	4	5	5	4	1	4	3	5	4	4	2	5	4	5	4	5
monica regina limanto	2	4	4	5	2	4	4	4	5	5	4	2	5	4	5	4	4
Eva mawarni	4	5	4	5	4	4	5	3	5	4	4	2	4	4	5	5	5
Muhammad Safrullah	2	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	2	5	5	5	4	5
ramadhan arie yudha pratama	4	3	4	3	3	5	5	3	4	4	4	3	4	4	5	5	4
Khoirunnisa	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	3	4	4	4	4	4

Qurroti Aini	4	4	4	4	4	4	5	4	1	4	4	2	5	4	4	4	4
Dinda Meirista Cahyani	4	4	4	4	4	5	5	3	3	4	4	2	5	4	4	4	4
Emira Suci indah Lestari	2	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	2	4	4	4	4	5
liyana putri pratiwi	4	4	4	4	5	5	4	3	5	4	4	2	4	4	5	4	4
Mayang Wulan Pratiwi	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4
Muhammad Nugraha Palaguna	4	4	4	5	4	4	4	2	5	5	5	2	4	4	4	4	4
Annisa fitri tiara	5	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	1	4	4	4	4	5
Ikhsan Rismadiansyah	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
Mutia Puji Rianty	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	2	4	5	5	4	5
Isna	3	2	2	5	3	2	4	5	4	4	4	1	5	5	3	3	5
Rahma Yuniarti	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
Pauzan alpian	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5
Arum Niti Wijayanti	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	4	4	4	5	5
Fatma Safitri	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	1	3	4	4	4	5
M.Zulmarten Deka Hope	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Dimas okta	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	1	3
Maulisa Rosanabila	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4
Rozalia	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
Aprianti	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4
Vuan	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	4	5	4	4	4
Rahmat candra ilyas	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4
Fitri fabyola	4	5	4	5	5	4	4	2	4	5	5	2	4	5	5	4	5
Anton	5	2	4	4	5	4	5	4	5	4	5	3	4	5	5	5	5
Rahmat Rizki	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	2	5	4	4	5	4
Satria Dinata	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	3	4	5	4	4	4

Sari Wulandari	4	2	5	5	5	2	5	4	4	4	5	2	5	4	5	4	5
aniss ananda widia	4	2	5	4	5	4	5	3	5	4	5	3	4	4	1	4	5
Khoiria	5	4	4	5	4	4	5	3	4	4	5	2	4	4	4	4	4
Evita Sari	4	2	5	5	4	4	5	3	4	4	5	2	4	5	4	4	5
rani defira	2	4	4	2	4	5	5	4	4	4	5	1	4	4	4	5	4
Yani Muskita	4	3	4	5	3	3	5	2	5	4	4	2	4	5	4	4	5
Shinta Bella	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4
Reki Prima	4	4	5	5	5	4	4	2	5	4	5	3	5	5	4	4	4
Suci Claudia Putri	2	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	2	5	3	5	4	5
Muhammad Ardiansyah	5	2	5	4	5	5	3	2	5	4	5	3	5	5	5	5	5
Emon fariansyah	5	5	4	1	4	4	5	5	4	4	4	2	4	4	4	4	5
Agung bahyarudin	2	5	4	4	4	4	5	2	4	4	4	2	5	4	4	4	4
Muhammad Adim	5	4	4	3	5	4	3	2	4	3	4	3	3	4	2	3	4
Anggi Tyas Kurniawan	4	5	3	5	2	3	3	3	4	2	4	3	2	5	4	3	4
sinta riski fadila	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	3	4	5	4	4	5
riska suci oktaviani	3	1	4	5	5	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	5	5
Nanda Mutiara Purwanti	5	4	3	4	5	4	4	3	4	4	5	1	4	4	4	4	5
Suci Rahmadani	5	2	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4
Hikma Mutia Ningsih	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	1	5	5	5	4	4
Lailatul Mujizat	2	2	4	5	4	4	5	2	4	5	4	1	4	5	4	4	5
Clarisa	5	4	4	4	3	3	5	4	5	4	4	2	4	5	5	4	4
putri permata sari	2	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	2	4	5	3	4	4
Intan Cantieka Prima Putri	2	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	5	4	4	5
Hikmah	5	4	5	4	5	4	4	3	5	4	4	2	4	4	5	5	5
Tri Indah Atikah	2	4	4	4	5	4	4	1	4	5	4	1	4	4	4	4	5

Ayu Ulivia	5	2	4	5	4	4	5	2	5	4	5	2	4	5	5	4	5
Giant Pandana Irawan	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
Andi Mursalim	2	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	2	5	5	5	5	5
Tri Yuniasih	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5
shelly sutriani	5	2	4	4	5	4	5	1	4	4	4	2	4	4	4	5	5
Muhammad Malik	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	2	4	3	4	5	5
Agus Yuda Pratama	2	3	4	5	4	5	5	3	4	5	4	2	4	5	4	4	5
ahmad mujaddid an najiy	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	2	5	4	4	5	5
Muhammad Halim Ismael	3	2	4	4	5	4	4	2	4	3	3	2	3	2	4	4	3
Putri Meita Mien	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4	4	2	5	5	4	4	5
Nisa Amalia Kurniasih	4	5	4	4	5	4	5	3	4	4	4	4	4	5	5	4	4
deta oktaviani	4	4	4	5	5	3	4	3	4	5	5	1	5	4	4	5	4
Sri Okta Puspita	5	3	3	4	5	4	4	4	4	5	4	2	4	4	5	5	4
Iya Naylatul Fadila	4	4	4	4	4	4	4	2	5	4	4	2	4	4	5	4	4
Cyntia Wardani	2	5	4	5	4	5	5	1	4	5	4	2	5	4	5	4	4
Bela Hanipa	4	2	4	5	4	4	5	2	4	5	5	2	4	4	4	5	4
Rendi Robiansyah	4	4	5	3	4	4	3	2	4	4	3	2	5	4	4	3	5
Putri Utami	5	5	4	5	3	4	5	4	3	4	4	1	4	4	5	5	5
Al Hafiz	4	4	5	5	4	4	5	2	4	4	3	2	5	4	5	4	5
Dandi Saputra	2	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	2	4	5	4	4	4
M. Reza Pahlevi	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	2	5	4	4	4	5
Aulian Nuzuliati	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
Rodiyah Nursani	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	2	4	4	4	4	4
Dionisius Giovanni	4	4	5	4	5	5	4	2	5	4	4	3	5	4	5	4	4
Dewi Fitri Indah Sari Br. Nababan	5	4	4	5	4	4	5	3	4	5	4	3	5	4	4	4	5

Putri Amelia	3	5	4	4	4	5	4	2	5	4	4	1	4	5	4	4	5
Okta Salufiti	2	3	4	5	3	4	4	4	5	4	4	2	4	4	4	4	2
Muhammad Faruq Al Ihsan	4	4	3	5	4	2	4	3	3	2	5	1	4	4	4	4	4
Wimara Adhiguna Manopo	4	3	5	5	4	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4
Putri Mayang Octariana Arista	2	5	4	3	5	5	4	3	5	4	3	2	3	4	4	4	4
wilda pratiwi	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	5	4	5
apryanda kurniwan	4	4	4	5	5	4	4	3	3	4	5	3	4	5	4	4	5
nanda hanifa	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	2	4	4	5	5	5
Eko Agustono	5	3	4	5	4	5	4	4	5	4	4	2	5	5	2	5	5
stefanny hepta agustine	5	2	4	4	4	4	4	3	4	5	4	2	4	4	4	5	4
yulia respite	4	2	4	4	4	5	4	2	5	5	4	3	4	5	5	5	4
Elza Pebrina	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	2	5	4	4	4	4
Alvian Daud Yusuf	2	3	4	4	4	4	5	2	5	4	4	1	4	4	4	4	3
Meuthia ayusetya fatma	4	4	4	5	4	5	3	2	5	4	4	2	4	4	4	4	5
Octaviantoro Putra	4	3	4	4	2	3	3	2	5	4	2	2	3	5	4	2	3
Reza Elsadai Silalahi	4	3	4	4	2	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4
Siti Ramadani Andelia	5	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	1	4	5	4	4	5
Ferdi Diwalga	5	2	5	4	4	5	4	3	4	5	4	1	4	4	5	4	4
M. Afiful Ikhwan	5	5	4	4	4	4	5	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
Lumantar wahyudi	2	4	4	4	5	4	3	2	4	4	5	2	3	4	5	4	4
Endah Permata sari	3	4	5	5	3	3	5	3	4	4	3	1	5	4	4	4	4
Indah Meiliana Sari	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	1	4	4	4	4	5
Dwi Kasari	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5
Permata Endah Wulandari	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	1	4	5	5	5	5
seprina risky	4	5	4	3	5	5	3	4	3	5	4	4	4	5	3	4	4

Susan Brades	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
Rahmi Puteri	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	2	5	5	4	3	5
Dicky Zulhanda	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	1	5	5	5	5	5
Runiani	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	1	5	5	5	5	5
Oktavinda Mirnyana	5	5	3	4	4	5	4	3	3	4	3	2	4	5	3	4	4
Modon Anggara	5	5	3	4	5	4	3	2	4	4	4	5	3	4	4	3	3
Christine Darma Wijayanti	5	5	5	5	4	4	5	3	5	5	3	2	5	5	4	3	5
Magdalena	2	3	4	5	3	4	4	4	5	4	4	2	4	4	4	4	2
Dwi Meylitasari Tarigan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	4	4	4
Enggar Eko Suwarno	5	4	4	3	5	4	3	2	4	3	4	3	3	4	2	3	4
Erliza Wijayanti	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	4	5
Velly Novela	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	1	4	5	5	4	5
Ahmad Hanif Teddy Febrian	4	2	5	4	5	4	5	5	4	4	4	3	5	5	4	4	5
Musliha	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5
Putria Mayangsari	5	4	4	5	3	2	3	4	4	3	5	3	4	3	4	5	3
rifqi al rosyid	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	2	5	5	2	4	5
tania munalisa	3	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	2	5	4	4	5	5
Ikamartha dwazar	4	4	4	5	4	4	5	3	5	4	4	2	4	5	1	4	4
hana miranda khayrunnisa	4	3	4	4	4	5	4	2	4	4	5	2	4	5	4	5	4
Herika Ronaldo Suyadi	2	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	5	5	4
Sucipto	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	2	5	4	4	4	4
Dedek Sarkasih	5	5	4	5	5	5	5	2	5	5	5	1	5	5	5	5	5
Sri devita utami	5	3	4	2	4	4	5	2	4	5	4	2	4	4	3	5	5
Nabila	5	5	4	4	4	5	4	2	4	4	4	1	5	4	4	4	5
lusita meymi andesta sakti	5	5	4	3	4	4	3	2	4	2	2	3	4	2	1	2	4

Rani Permata Sari	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	4	5	4
Arif Gusdian	5	4	4	5	4	4	5	2	5	5	4	1	4	5	4	3	4
Mutiara Ajeng Safitri	5	4	5	4	4	5	3	3	4	4	5	4	4	5	5	5	5
mita larasati	2	4	5	4	4	5	4	2	5	3	4	4	5	4	5	4	5
Novia Risky	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	3	5	4	4	3	3
Ayu Alvu Alvin Ni'mah	4	2	5	4	4	4	5	1	4	4	4	1	4	4	4	5	4
tiara yuniar	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	1	4	4	4	5	4
Marlina	5	3	4	5	3	3	5	5	4	4	4	3	5	3	5	5	5
Solna	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
Huda Harianda	5	4	5	4	4	5	5	3	5	3	4	2	4	5	4	4	5
Delia Putri	4	3	5	5	5	5	5	1	4	5	5	2	4	4	4	3	3
Nanda Putra Perdana	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	2	4	5	4	4	5
Resty Permata	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	1	4	5	5	4	5
Thasya Niken Saputri	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	5	4	5	4	4
miftahul jannah baiti acta	4	4	4	4	2	3	5	4	4	4	4	1	5	5	4	4	4
Ayun Sundari	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	4

DOKUMENTASI



