



PROGRAM STUDI EKONOMI SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UIN RADEN FATAH PALEMBANG

Alamat: Jl. Prof. K.H. Zainal Abidin Fikri, Telepon 0711 353276, Palembang 30126

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Welly Damayanti
NIM : 14190349
Fakultas/Jurusan : FEBI/Ekonomi Syariah
Judul Skripsi : Pengaruh Kompensasi, Lingkungan Kerja, Motivasi dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Belintang Panen Raya Oku Timur
Pembimbing I : RA. Ritawati, SE, M.H.I

No.	Hari/Tanggal	Hal Yang Di Konsulkan	Paraf
1.	20 Okt. 2018	Acc Bab I lanjut Bab II.	✓
2.	6 Nop 2018	Acc Bab II lanjut Bab III	✓
3.	7 Nop 2018	Perbaiki Bab III Kuisisioner (perbaiki)	✓
4.	13 Nop 2018	Acc Kuisisioner lanjut Bab IV dan V.	✓
5.	14 Des 2018	Acc Bab IV dan V. — o O — lanjut ke Sidang Munagasyah. ✓ 14/12 18	✓



PROGRAM STUDI EKONOMI SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UIN RADEN FATAH PALEMBANG

Alamat: JL. Prof. K.H. Zainal Abidin Fikri, Telepon 0711 353276, Palembang 30126

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Welly Damayanti
NIM : 14190349
Fakultas/Jurusan : FEBI/Ekonomi Syariah
Judul Skripsi : Pengaruh Kompensasi, Lingkungan Kerja, Motivasi dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karwayan Pada PT. Belitang Panen Raya Oku Timur
Pembimbing II : Disfa Lidian Handayani, S.E.I, M.E.I

No.	Hari/Tanggal	Hal Yang Di Konsulkan	Paraf
1	Rabu, 15/8-2018	Perbaiki proposal skripsi	
2	Selasa, 18/9-2018	Lanjut BAB I	
3	Senin, 24/9-2018	Perbaiki BAB I	
4	Rabu, 26/9-2018	Perbaiki BAB I, lanjut bab II	
5	Senin, 1/10-2018	Perbaiki Bab II	
6	Rabu, 17/10-2018	Lanjut BAB III	
7	Kamis, 18/10-2018	Perbaiki BAB III	
8	Rabu, 24/10-2018	Perbaiki BAB III	
9	Kamis, 1/11-2018	Lanjut Bab IV	
10	Kamis, 6/12-2018	perbaiki bab IV & bab V	
11	Selasa, 11/12-2018	Perbaiki Bab V	
12	Rabu, 12/12-2018	Acc, siap diujikan	



PT. BELITANG PANEN RAYA
JL. LINTAS RASUAN GUMAWANG, DESA TEBING SARI MULYA (DEKAT BRIMOB),
KEC. BELITANG MADANG RAYA, KAB. OGAN KOMERING ULU TIMUR
SUMATERA SELATAN

No : 044/BPR/HR&GA/EM/XI/2018
Hal : Izin Penelitian
Lampiran : -

Kepada Yth.
Dekan,
Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
Universitas Islam Negeri (UIN)
Raden Fatah Palembang
Jl. Prof. K.H. Zainal Abidin Fikry, No. 1 Km. 3,5 Palembang 30126
Sumatera Selatan

Dengan hormat,

Berdasarkan surat dengan nomor : B-2231 Un.09/V1.1/PP 009/11/2018 yang berisi tentang permohonan Izin Penelitian dalam rangka memperlancar penulisan tugas akhir (TA)/Skripsi selama 3 (tiga) hari, terhitung sejak tanggal 15 November 2018 s/d 17 November 2018 dengan data sebagai berikut :

Nama	: Welly Damayanti
Nim	: 14190349
Fakultas	: Ekonomi dan Bisnis Islam
Jurusan	: Ekonomi Syariah
Penelitian	: Pengaruh Kompensasi, Lingkungan Kerja, Motivasi dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT Belitang Panen Raya OKU Timur

Dengan ini, kami memberikan izin kepada mahasiswa tersebut untuk melaksanakan penelitian/observasi/wawancara dan pengambilan data di PT. Belitang Panen Raya, dan mahasiswa tersebut harus mematuhi segala aturan dan tata tertib yang berlaku di perusahaan.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Belitang, 17 November 2018
PT. Belitang Panen Raya
a.n. HRGA Dept Head,

Ahmad Habibi Indraja Lubis
Ass. Manager Operational Support
DEPT HR & GA

1. Tanggapan Karyawan Untuk Variabel Kompensasi

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya mendapatkan upah yang sesuai dengan apa yang telah dikerjakan.					
2.	Saya merasa puas dengan insentif yang diberikan dari PT. Belitang Panen Raya Oku Timur berupa hadiah tiap bulannya.					
3.	Saya mendapatkan Tunjangan kesehatan dari PT. Belitang Panen Raya Oku Timur.					
4.	Saya merasa puas dengan fasilitas kerja berupa kendaraan dinas dari PT. Belitang Panen Raya Oku Timur.					

2. Tanggapan Karyawan Untuk Variabel Lingkungan Kerja

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya merasa suasana kerja di PT. Belitang Panen Raya Oku Timur sangat nyaman.					
2.	Hubungan kerja saya dengan seluruh karyawan di PT. Belitang Panen Raya Oku Timur terjalin harmonis.					
3.	Saya merasa puas dengan ruang kerja yang ada di PT. Belitang Panen Raya Oku Timur.					
4.	Kondisi lingkungan di PT Belitang Panen Raya Oku Timur sudah aman.					

3. Tanggapan Karyawan Untuk Variabel Motivasi

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya senang dengan pelayanan kebutuhan fisik dari PT. Belitang Panen Raya Oku Timur berupa menyediakan makan siang dan menyediakan					

	minum.					
2.	Adanya perhatian perusahaan terhadap jaminan sosial karyawan yang berupa jaminan kesehatan.					
3.	Saya dapat bersosialisasi dan bekerja sama dengan karyawan lain.					
4.	Perusahaan memberikan penghargaan terhadap karyawan yang berprestasi.					
5.	Perusahaan memberikan kesempatan pada saya untuk mengembangkan diri berupa mengerahkan kecakapan dan potensi pada diri saya.					

4. Tanggapan Karyawan Untuk Variabel Disiplin Kerja

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Pekerjaan yang mengharuskan saya hadir setiap hari.					
2.	Pekerjaan yang membuat saya datang tepat waktu.					
3.	Saya mengikuti aturan dengan mengenakan pakaian kerja dan tanda pengenal.					
4.	Saya taat terhadap peraturan-peraturan yang dibuat oleh PT. Belitang Panen Raya Oku Timur.					

5. Tanggapan Karyawan Untuk Variabel Kinerja Karyawan

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya memenuhi syarat sesuai dengan kualitas kerja yang ditentukan PT. Belitang Panen Raya Oku Timur.					
2.	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan sebelum batas waktu yang ditentukan.					
3.	Saya memiliki rasa inisiatif membantu karyawan lain yang sedang kesulitan dalam menyelesaikan tugasnya.					
4.	Saya mempunyai kemampuan yang baik dalam menyelesaikan tugas yang diberikan PT. Belitang Panen Raya Oku Timur.					
5.	Saya mampu berkomunikasi dengan baik terhadap atasan maupun karyawan lain.					

Terima Kasih Atas Kesiediaan dalam Mengisi Kuesioner ini. Semoga Allah SWT Membalas Kebaikan Bapak/Ibu.

**HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
(KOMPENSASI)**

Correlations

		VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005
VAR00001	Pearson Correlation	1	,546**	,513**	,542**	,821**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00002	Pearson Correlation	,546**	1	,421**	,490**	,779**
	Sig. (2-tailed)	,000		,001	,000	,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00003	Pearson Correlation	,513**	,421**	1	,621**	,784**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001		,000	,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00004	Pearson Correlation	,542**	,490**	,621**	1	,819**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00005	Pearson Correlation	,821**	,779**	,784**	,819**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	61	61	61	61	61

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,812	4

**HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
(LINGKUNGAN KERJA)**

Correlations

		VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005
VAR00001	Pearson Correlation	1	,084	,215	,113	,470**
	Sig. (2-tailed)		,518	,095	,387	,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00002	Pearson Correlation	,084	1	,274*	,269*	,634**
	Sig. (2-tailed)	,518		,032	,036	,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00003	Pearson Correlation	,215	,274*	1	,308*	,725**
	Sig. (2-tailed)	,095	,032		,016	,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00004	Pearson Correlation	,113	,269*	,308*	1	,712**
	Sig. (2-tailed)	,387	,036	,016		,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00005	Pearson Correlation	,470**	,634**	,725**	,712**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	61	61	61	61	61

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,626	4

**HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
(MOTIVASI)**

Correlations

		VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005	VAR00006
VAR00001	Pearson Correlation	1	,113	,379**	,345**	,364**	,612**
	Sig. (2-tailed)		,385	,003	,006	,004	,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00002	Pearson Correlation	,113	1	,539**	,325*	,258*	,581**
	Sig. (2-tailed)	,385		,000	,011	,044	,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00003	Pearson Correlation	,379**	,539**	1	,537**	,470**	,815**
	Sig. (2-tailed)	,003	,000		,000	,000	,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00004	Pearson Correlation	,345**	,325*	,537**	1	,478**	,797**
	Sig. (2-tailed)	,006	,011	,000		,000	,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00005	Pearson Correlation	,364**	,258*	,470**	,478**	1	,735**
	Sig. (2-tailed)	,004	,044	,000	,000		,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00006	Pearson Correlation	,612**	,581**	,815**	,797**	,735**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	61	61	61	61	61	61

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,756	5

**HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
(DISIPLIN KERJA)**

Correlations

		VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005
VAR00001	Pearson Correlation	1	,445**	,474**	,432**	,712**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,001	,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00002	Pearson Correlation	,445**	1	,591**	,466**	,797**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00003	Pearson Correlation	,474**	,591**	1	,547**	,841**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00004	Pearson Correlation	,432**	,466**	,547**	1	,793**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000		,000
	N	61	61	61	61	61
VAR00005	Pearson Correlation	,712**	,797**	,841**	,793**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	61	61	61	61	61

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,794	4

**HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
(KINERJA KARYAWAN)**

Correlations

		VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005	VAR00006
VAR00001	Pearson Correlation	1	,646**	,600**	,525**	,302*	,807**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,018	,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00002	Pearson Correlation	,646**	1	,585**	,530**	,313*	,819**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,014	,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00003	Pearson Correlation	,600**	,585**	1	,571**	,456**	,842**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00004	Pearson Correlation	,525**	,530**	,571**	1	,347**	,782**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,006	,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00005	Pearson Correlation	,302*	,313*	,456**	,347**	1	,584**
	Sig. (2-tailed)	,018	,014	,000	,006		,000
	N	61	61	61	61	61	61
VAR00006	Pearson Correlation	,807**	,819**	,842**	,782**	,584**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	61	61	61	61	61	61

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,830	5

HASIL UJI KARAKTERISTIK RESPONDEN

Jenis_Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	51	83.6	83.6	83.6
	perempuan	10	16.4	16.4	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25 tahun	23	37.7	37.7	37.7
	26-34 tahun	33	54.1	54.1	91.8
	lebih dari 35 tahun	5	8.2	8.2	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Pendidikan_Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	39	63.9	63.9	63.9
	DIII	7	11.5	11.5	75.4
	S1	15	24.6	24.6	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Lama_Bekerja

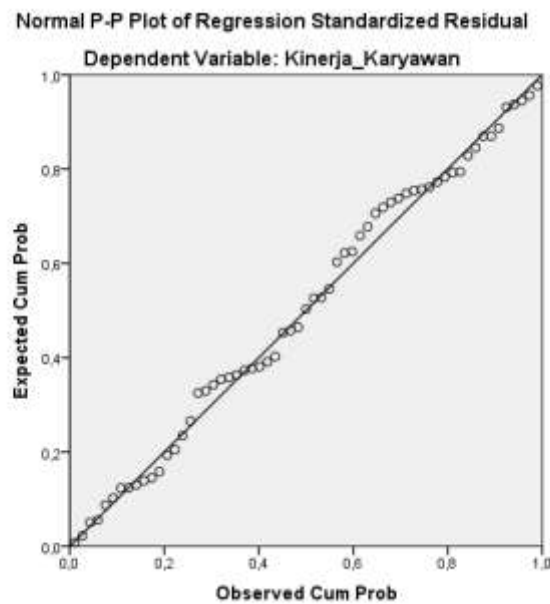
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 tahun	20	32.8	32.8	32.8
	2 tahun	28	45.9	45.9	78.7
	lebih dari 3 tahun	13	21.3	21.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

HASIL UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		61
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,38416262
Most Extreme Differences	Absolute	,073
	Positive	,046
	Negative	-,073
Test Statistic		,073
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

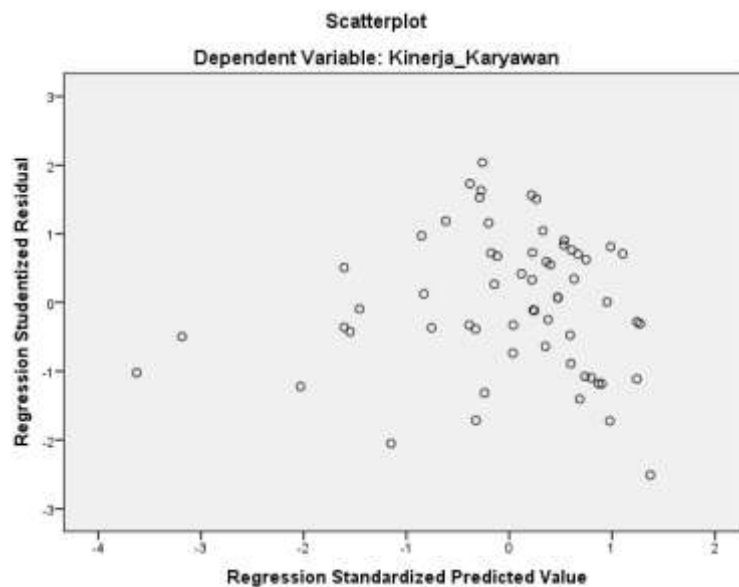


HASIL UJI MULTIKOLINERITAS

Model		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	,907	2,868		,316	,753		
	Kompensasi	,314	,126	,284	2,493	,016	,687	1,456
	Lingkungan_Kerja	,307	,146	,207	2,099	,040	,917	1,090
	Motivasi	,253	,121	,224	2,094	,041	,779	1,284
	Disiplin_Kerja	,320	,141	,273	2,273	,027	,619	1,617

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan
 Sumber: Data diolah, 2018

HASIL UJI HETEROKEDASTISITAS



HASIL REGRESI LINIER BERGANDA DAN UJI T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,907	2,868		,316	,753
	Kompensasi	,314	,126	,284	2,493	,016
	Lingkungan_Kerja	,307	,146	,207	2,099	,040
	Motivasi	,253	,121	,224	2,094	,041
	Disiplin_Kerja	,320	,141	,273	2,273	,027

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

HASIL UJI F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	343,635	4	85,909	14,106	,000 ^b
	Residual	341,054	56	6,090		
	Total	684,689	60			

a. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan

b. Predictors: (Constant), Disiplin_Kerja, Lingkungan_Kerja, Motivasi, Kompensasi

HASIL UJI R DAN R SQUARE

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,708 ^a	,502	,466	2,468

a. Predictors: (Constant), Disiplin_Kerja, Lingkungan_Kerja, Motivasi, Kompensasi

b. Dependent Variable: Kinerja_Karyawan