

BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

1. Program Acara Islam Itu Indah

Program acara Islam Itu Indah adalah program acara berupa siaran rohani Islam yang ditayangkan oleh stasiun televisi swasta yaitu Trans TV. Tayang setiap hari pukul 05.30-06.30 WIB dan juga dihadirkan tayangan ulang pada hari Kamis pukul 20.00-21.00 WIB. Program acara Islam Itu Indah ini dibawakan oleh Ustadz Maulana yang tampil dengan gaya yang berbeda dengan slogan “Jamaah oh jamaah Alhamdulillah” dan Oki Setyana Dewi. Program acara menghadirkan beberapa bintang tamu dari kalangan selebritis. Pada akhir acara Ustadz Maulana memimpin jamaahnya yang hadir untuk merenung bersama yang diiringi dengan lantunan doa yang diucapkan.

Acara Islam Itu Indah di Trans TV merupakan acara yang penyajiannya bertema agama pada setiap episodenya. Walaupun acara ini disajikan bertema agama namun acara ini terkesan sebagai tayangan yang ringan dan menghibur. Karena pembawa acara menyampaikan pesan menggunakan bahasa yang ringan, mudah dipahami dan gaya yang menghibur. Materi yang disampaikan mudah dicerna oleh penonton karena penuh dengan humor.

Rincian Program Acara Islam Itu Indah:

No	Hari/Tanggal	Judul Edisi Tayangan
1	13-Maret-2019	Hijrahnya anak jalanan
2	14-Maret-2019	Hijrah dari zona nyaman
3	15-Maret-2019	Ketika Allah memudahkan hambanya

4	16-Maret-2019	Anak puber gampang baper
5	17-Maret-2019	Anti nyerah-nyerah club
6	18-Maret-2019	Anaknya medsos banget
7	19-Maret-2019	Mengingat Dia yang selalu mengingatku
8	20-Maret-2019	Allah menutupi kekurangan mu
9	21-Maret-2019	Kacang tidak lupa kulit
10	22-Maret-2019	Menang kalah itu biasa
11	23-Maret-2019	Galau karena hutang
12	24-Maret-2019	Jatuh lagi bangkit lagi
13	25-Maret-2019	Ketimbang ngemis mending usaha
14	26-Maret-2019	Penyakit karena dendam
15	27-Maret-2019	Bangkit dari musibah
16	28-Maret-2019	Rezeki unlimited
17	29-Maret-2019	Jangan mau instan dan jangan mau putus asa
18	30-Maret-2019	Anak muda di hari kiamat
19	1-April-2019	Hidup jujur gak pake hoax
20	2-April-2019	Happy aja jangan stress
21	3-April-2019	Hidup itu indah jika kita bersama
22	4-April-2019	Jangan anggap remeh
23	5-April-2019	Peluh yang berpahala
24	6-April-2019	Cinta tanpa syarat
25	7-April-2019	Cara menghilangkan trauma dan ketakutan
26	8-April-2019	Cuci mata kuras dompet
27	9-April-2019	Sibuk diet badan lupa diet dosa
28	10-April-2019	Cintai jangan di bully
29	11-April-2019	Pinjaman mematikan
30	12-April-2019	Ada pasar di syurga

2. Hasil Penelitian

Penelitian pengaruh tayangan televisi Trans Tv program acara Islam Itu Indah terhadap akhlak siswa SMA Negeri 2 Penukal. Menguji validitas dan reliabilitas dari kuesioner yang diolah dengan menggunakan spss versi 23. Populasi dan sampel masyarakat siswa SMA Negeri 2 Penukal dengan jumlah 30 orang. Selanjutnya, menganalisis per indikator pada variabel x dan variabel y.

Variabel x dalam penelitian ini sebanyak 17 pernyataan dan variabel y sebanyak 17 pernyataan kemudian melakukan uji hipotesis statistika rumus regresi linear sederhana dan membahas hasil yang diperoleh, dan dapat lihat pada uji instrumen dibawah.

A. Uji Instrumen

1. Uji Validitas

Pada penelitian ini penulis memiliki 17 pernyataan, dimana 17 item untuk variabel x (Tayangan Islam Itu Indah) dan 17 item untuk variabel y (Akhlak) Untuk mengetahui valid atau tidaknya item pernyataan tersebut bisa dilihat pada *corrected* item total *correlation* yang ketentuan jika item $> r_{table}$ maka dinyatakan valid. Uji validitas ini menggunakan r table *product* momen dengan taraf signifikan sebesar 0,05 dengan rumus *degreeoffreedom* yaitu $df= n-2$, maka $df = 30 - 2= 28$ sehinggal diperoleh $r_{tabel}0,361$

Berikut ini uji validitas variabel X dan variabel Y bisa dilihat pada tabel 1 dan 2 :

Tabel 1
Uji Validitas X
(Tayangan Islam Itu Indah)

Item	Corrected item total correlation (r hitung)	r-tabel	Keterangan
Item 1	0,725	0,361	Valid
Item 2	0,757	0,361	Valid
Item 3	0,899	0,361	Valid
Item 4	0,744	0,361	Valid

Item 5	0,828	0,361	Valid
Item 6	0,840	0,361	Valid
Item 7	0,919	0,361	Valid
Item 8	0,854	0,361	Valid
Item 9	0,788	0,361	Valid
Item 10	0,807	0,361	Valid
Item 11	0,778	0,361	Valid
Item 12	0,780	0,361	Valid
Item 13	0,898	0,361	Valid
Item 14	0,716	0,361	Valid
Item 15	0,869	0,361	Valid
Item 16	0,850	0,361	Valid
Item 17	0,826	0,361	Valid

Sumber : dikelola mnggunakan SPSS versi 23

Tabel 2
Uji validitas variabel Y
(Akhlaq)

Item	Corrected item total correlation (r hitung)	r-tabel	Keterangan
Item 1	0,577	0,361	Valid
Item 2	0,760	0,361	Valid
Item 3	0,733	0,361	Valid
Item 4	0,701	0,361	Valid
Item 5	0,875	0,361	Valid
Item 6	0,781	0,361	Valid
Item 7	0,768	0,361	Valid
Item 8	0,852	0,361	Valid
Item 9	0,916	0,361	Valid
Item 10	0,615	0,361	Valid
Item 11	0,799	0,361	Valid
Item 12	0,910	0,361	Valid
Item 13	0,914	0,361	Valid
Item 14	0,568	0,361	Valid
Item 15	0,773	0,361	Valid

Item 16	0,839	0,361	Valid
Item 17	0,748	0,361	Valid

Sumber : dikelola menggunakan SPSS versi 23

Berdasarkan hasil data tabel 1 dan 2, dapat dilihat bahwa setelah dilakukan uji validitas dengan menggunakan spss versi 23 maka diperoleh nilai pada X dan Y lebih besar dari nilai r-tabel, sehingga berdasarkan hasil uji validitas dapat disimpulkan bahwa masing-masing instrument variabel X dan variabel Y dinyatakan valid dan dapat digunakan sebagai kuisioner.

2. Berikut Uji reliabilitas dapat dilihat pada tabel 3

Pada penelitian ini setelah melakukan uji validitas, selanjutnya menguji reliabilitas variabel Islam Itu Indah (X) dan Akhlak (Y) dengan menggunakan spss versi 23 dan rumus *cronbach's alpha*, jika *cronbach's alpha* lebih besar dari 0,60 maka variabel tersebut dinyatakan reliabel dan memenuhi syarat alat ukur pengambilan data penelitian, sebaliknya jika *cronbach's alpha* lebih kecil 0,60 maka variabel tersebut tidak dapat digunakan. Berikut hasil dari uji reliabilitas pada table berikut.

Tabel 3
Hasil uji Reliabilitas Variable X dan Variabel Y

Variabel	Item pertanyaan	<i>cronbach's alpha</i>	Keterangan
Tayangan Islam Itu Indah(X)	17 item pertanyaan	0,966	Reliabel
Akhlak (Y)	17 item pertanyaan	0,957	Reliabel

Sumber :dikelola menggunakan SPSS versi 23

Bedasarkan data hasil uji reliabilitas pada tabel 3, maka dapat disimpulkan bahwa variabel x dan variabel y memenuhi syarat sebagai alat ukur untuk pengambilan data penelitian karena nilai *cronbach's alpha* lebih besar dari 0,60.

B. Analisis hasil penelitian

Penelitian ini variabel X (Tayangan Islam Itu Indah) terhadap dimensi yaitu pengaruh Tayangan Televisi Trans TV program acara Islam Itu Indah terhadap akhlak siswa SMA N 2 Penukal, sedangkan variabel Y (Akhlak) yang berjumlah 34 indikator pernyataan yang telah dijawab oleh responden. Jawaban pernyataan tersebut ditunjukkan pada tabel-tabel berikut:

1. Persentase pada penelitian variabel Tayangan Islam Itu Indah (X)

Hasil instrumen penelitian pada variabel Tayangan Islam Itu Indah (X) dengan menggunakan bantuan SPSS for Windows versi 23, yaitu sebagai berikut:

Tabel 3
Variabel X

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1	Tayangan Islam Itu Indah adalah tayangan yang memberi banyak manfaat dalam kehidupan sehari-hari	9	15	5	1	0
		30%	50%	16,6%	3,3%	0%
2	Jadwal tayangan Islam Itu Indah tepat pada waktunya yaitu 05.30 s.d 06.30	7	21	2	0	0
		23,3%	70%	6,6%	0%	0%
3	Tayangan Islam Itu Indah ditayangkan setiap hari di jam yang sama	8	19	2	1	0
		26,6%	63,3%	6,6%	3,3%	0%
4	Tayangan ini mengajarkan makna kehidupan tolong menolong	7	11	11	1	0
		23,3%	36,6%	36,6%	3,3%	0%

5	Tayangan ini membimbing untuk hidup rukun dalam keadaan social	9	18	3	0	0
		30%	60%	10%	0%	0%
6	Melalui tayangan Islam Itu Indah, siswa jadi mengetahui cara bergaul islamiah	5	19	5	1	0%
		16,6%	63,3%	16,6%	3,3%	0%
7	Tayangan ini merupakan tayangan religi yang dapat dijadikan tuntunan dalam hidup	9	19	1	0	1
		30%	63,3%	3,3%	0%	3,3%
8	Siswa selalu gemar menyaksikan tayangan ini	8	19	3	0	0
		26,6%	63,3%	10%	0%	0%
9	Dengan durasi satu jam siswa mampu memahami makna dari Tayangan Islam Itu Indah	6	15	8	1	0
		20%	50%	26,6%	3,3%	0%
10	Bahasa yang digunakan dalam tayangan ini mudah dipahami	6	20	3	1	0
		20%	66,6%	10%	3,3%	0%
11	Materi yang dibahas dalam acara ini berkaitan dengan kehidupan remaja	4	17	8	1	0
		13,3%	56,6%	26,6%	3,3%	0%
12	Bintang tamu yang dihadirkan memberikan pengaruh kepada audiens	6	21	2	1	0
		20%	70%	6,6%	3,3%	0%
13	Tayangan Islam Itu Indah menyajikan judul yang beragam setiap harinya	7	19	3	1	0
		23,3%	63,3%	10%	3,3%	0%
14	Topik yang ada di setiap segmen selalu menginspirasi	7	18	5	0	0
		23,3%	60%	16,6%	0%	0%
15	Penonton gemar menyaksikan tayangan ini karena host tidak membosankan	8	18	4	0	0
		26,6%	60%	13,3%	0%	0%
16	Host selalu memberikan kesempatan kepada audiens untuk memberikan pertanyaan seputar materi	8	20	2	0	0
		26,6%	66,6%	6,6%	0%	0%
17	Pengisi acara menjawab butir pertanyaan secara tuntas	8	21	1	0	0
		26,6%	70%	3,3%	0%	0%

Sumber : dikelola menggunakan SPSS versi 23

Pada tabel di atas dilihat variabel X (Tayangan Islam Itu Indah) memiliki 17 pernyataan dengan jumlah 30 responden, indikator diambil dari teori yang ada. Jawaban tersebut dihasilkan dari olah data menggunakan SPSS versi 23. Berikut akan dijelaskan deskripsi dari hasil instrumen penelitian pada variabel (X) diatas.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 1 menunjukkan 9 (30%) responden menyatakan sangat setuju, 15

(50%) menyatakan setuju, 5 (16,6%) responden menyatakan kurang setuju, 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menjawab sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 2 menunjukkan 7 (23,3%) responden menyatakan sangat setuju, 21 (70%) menyatakan setuju, 2 (6,6%) dan 0 (0%) responden menjawab tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 3 menunjukkan 8 (26,6%) responden menyatakan sangat setuju, 19 (63,3%) menyatakan setuju, 2 (6,6%) responden menyatakan kurang setuju, 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menjawab sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 4 menunjukkan 7 (23,3%) responden menyatakan sangat setuju, 11 (36,6%) menyatakan setuju, 11 (36,6%) responden menyatakan kurang setuju, 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menjawab sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 5 menunjukkan 9 (30%) responden menyatakan sangat setuju, 18 (60%) menyatakan setuju, 3 (10%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menjawab tidak setuju dan sangat tidak setuju

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 6 menunjukkan 5 (16,6%) responden menyatakan sangat setuju, 19 (63,3%) menyatakan setuju, 5 (16,6%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 7 menunjukkan 8 (26,6%) responden menyatakan sangat setuju, 19 (63,3%) menyatakan setuju, 1 (3,3%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan 1 (3,3%) responden menjawab sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 8 menunjukkan 9 (30%) responden menyatakan sangat setuju, 19 (63,3%) menyatakan setuju, 3 (10%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 9 menunjukkan 6 (20%) responden menyatakan sangat setuju, 15 (50%) menyatakan setuju, 8 (26,6%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menjawab sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 10 menunjukkan 6 (20%) responden menyatakan sangat setuju, 20 (66,6%) menyatakan setuju, 3 (10%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%)

responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menjawab sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 11 menunjukkan 4 (13,3%) responden menyatakan sangat setuju, 17 (56,6%) menyatakan setuju, 8 (26,6%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menjawab sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 12 menunjukkan 6 (20%) responden menyatakan sangat setuju, 21 (70%) menyatakan setuju, 2 (6,6%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menjawab sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 13 menunjukkan 7 (23,3%) responden menyatakan sangat setuju, 19 (63,3%) menyatakan setuju, 3 (10%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menjawab sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 14 menunjukkan 7 (23,3%) responden menyatakan sangat setuju, 18 (60%) menyatakan setuju, 5 (16,6%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 15 menunjukkan 8 (26,6%) responden menyatakan sangat setuju, 18 (60%) menyatakan setuju, 4 (13,3%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 16 menunjukkan 8 (26,6%) responden menyatakan sangat setuju, 20 (66,6%) menyatakan setuju, 2 (6,6%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 17 menunjukkan 8 (26,6%) responden menyatakan sangat setuju, 21 (70%) menyatakan setuju, 1 (3,3%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

2. Persentase pada penelitian variabel Akhlak (Y)

Hasil instrumen penelitian pada variabel akhlak (Y) dengan menggunakan bantuan SPSS for Windows versi 23, yaitu sebagai berikut:

Tabel 4
Aspek Sikap
Variabel Y

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1	Apabila bertemu guru saya menyapanya	5	22	3	0	0
		16,6%	73,3%	10%	0%	0%
2	Ketika melihat teman kesusahan maka saya akan membantunya	5	20	4	1	0
		16,6%	66,6%	13,3%	3,3%	0%
3	Ketika ada yang mengejek saya, maka saya tidak akan membalasnya	4	20	6	0	0
		13,3%	66,6%	20%	0%	0%
4	Ketika bertemu dengan teman	6	14	7	3	0

	saya selalu memberi salam	20%	46,6%	23,3%	10%	0%
5	Ketika mendapat musibah, saya menghadapinya dengan ikhlas	6	15	8	1	0
		20%	50%	26,6%	3,3%	0%
6	Ketika berbicara terkadang saya berbicara tidak sesuai dengan kebenarannya	5	22	3	0	0
		16,6%	73,3%	10%	0%	0%
7	Ketika ada teman yang lupa membawa alat tulis maka saya akan meminjamkannya	4	24	2	0	0
		13,3%	80%	6,6%	0%	0%
9	Ketika berbicara dengan orang lain saya, saya selalu berkata jujur	7	20	2	1	0
		23,3%	66,6%	6,6%	3,3%	0%
11	Saya selalu membantu orang lain dengan ikhlas	8	19	3	0	0
		26,6%	63,3%	10%	0%	0%
12	Saya terkadang berbohong demi kebaikan	7	16	6	1	0
		23,3%	53,3%	20%	3,3%	0%
13	Ketika ada yang memarahi saya, saya mencoba bersikap sabar	8	15	6	1	0
		26,6%	50%	20%	3,3%	0%

Sumber :dikelola menggunakan SPSS versi 23

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 1 menunjukkan 5 (16,6%) responden menyatakan sangat setuju, 22 (73,3%) menyatakan setuju, 3 (10%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 2 menunjukkan 5 (16,6%) responden menyatakan sangat setuju, 20 (66,6%) menyatakan setuju, 4 (13,3%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) menyatakan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 3 menunjukkan 4 (13,3%) responden menyatakan sangat

setuju, 20 (66,6%) menyatakan setuju, 6 (20%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 4 menunjukkan 6 (20%) responden menyatakan sangat setuju, 14 (46,6%) menyatakan setuju, 7 (23,3%) menyatakan kurang setuju, dan 3 (10%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) menyatakan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 5 menunjukkan 6 (20%) responden menyatakan sangat setuju, 15 (50%) menyatakan setuju, 8 (26,6%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menyatakan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 6 menunjukkan 5 (16,6%) responden menyatakan sangat setuju, 22 (73,3%) menyatakan setuju, 3 (10%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 7 menunjukkan 4 (13,3%) responden menyatakan sangat setuju, 24 (80%) menyatakan setuju, 2 (6,6%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 9 menunjukkan 7 (23,3%) responden menyatakan sangat setuju, 20 (66,6%) menyatakan setuju, 2 (6,6%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menyatakan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 11 menunjukkan 8 (26,6%) responden menyatakan sangat setuju, 19 (63,3%) menyatakan setuju, 3 (10%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 12 menunjukkan 7 (23,3%) responden menyatakan sangat setuju, 16 (53,3%) menyatakan setuju, 6 (20%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menyatakan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 13 menunjukkan 8 (26,6%) responden menyatakan sangat setuju, 15 (50%) menyatakan setuju, 6 (20%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menyatakan sangat tidak setuju.

Tabel 4
Aspek Perilaku
Variabel Y

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
8	Saya selalu shalat tepat waktu	7	21	1	1	0
		23,3%	70%	3,3%	3,3%	0%
10	Saya selalu menahan diri untuk tidak marah kepada orang lain	4	23	3	0	0
		13,3%	76,6%	10%	0%	0%
14	Saya terkadang merasa selalu benar dalam diskusi kelompok	4	24	2	0	0
		13,3%	80%	6,6%	0%	0%
15	Saya rutin membaca al-quran setiap hari	5	19	6	0	0
		16,6%	63,%	20%	0%	0%
16	Saya mudah marah apabila ada teman yang mengambil barang saya tanpa izin	6	18	6	0	0
		20%	60%	20%	0%	0%
17	Saya lebih mementingkan pendapat saya dari pada orang lain	9	15	6	0	0
		30%	50%	20%	0%	0%

Sumber :dikelola menggunakan SPSS versi 23

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 8 menunjukkan 7 (23,3%) responden menyatakan sangat setuju, 21 (70%) menyatakan setuju, 1 (3,3%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responen menyatakan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 10 menunjukkan 4 (13,3%) responden menyatakan sangat setuju, 23 (76,6%) menyatakan setuju, 3 (10%) menyatakan kurang setuju, dan responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 14 menunjukkan 4 (13,3%) responden menyatakan sangat setuju, 24 (80%) menyatakan setuju, 2 (6,6%) menyatakan kurang

setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 15 menunjukkan 8 (26,6%) responden menyatakan sangat setuju, 15 (50%) menyatakan setuju, 6 (20%) menyatakan kurang setuju, dan 1 (3,3%) responden menyatakan tidak setuju dan 0 (0%) responden menyatakan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 16 menunjukkan 6 (20%) responden menyatakan sangat setuju, 18 (60%) menyatakan setuju, 6 (20%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

Dapat dilihat pada tabel di atas, 30 responden telah menjawab indikator pernyataan 17 menunjukkan 9 (30%) responden menyatakan sangat setuju, 15 (50%) menyatakan setuju, 6 (20%) menyatakan kurang setuju, dan 0 (0%) responden menyatakan tidak setuju dan sangat tidak setuju.

C. Uji Normalitas dan Homogenitas

1. Uji Normalitas

Uji normalitas bertujuan untuk menguji apakah dalam model regresi variabel terikat dan variabel bebas keduanya mempunyai distribusi normal atau tidak. Cara bisa ditempuh menguji kenormalan data adalah dengan menggunakan

kolmogrov – smirnov-nilai sig >0,05, maka data berdistribusi normal. Adapun uji Normalitas dalam penelitian ini sebagai berikut: menentukan hipotesis

H_0 = adanya pengaruh dari tayangan Islam Itu Indah terhadap Akhlak siswa SMA Negeri 2 Penukal

(H_1) =tidak adanya pengaruh dari tayangan Islam Itu Indah terhadap Akhlak siswa SMA Negeri 2 Penukal

Jika nilai signifikan respon masyarakat < 0,05 H_0 maka ditolak. Jika nilai signifikan respon masyarakat >0,05 maka H_0 diterima mempunyai respon masyarakat. Uji One-sample kolmogrov-smirnov test adalah uji beda antara data yang diuji normalitasnya jika signifikan >0,05 maka berdistribusi normal dan data normal baku jika signifikan <0,05 maka berdistribusi tidak normal bisa dilihat pada tabel 5:

Tabel 5
One-Sample Kolmogrov-Smirnov test

	Tayangan Islam Itu Indah	Akhlak
N	30	30
Normal Parameters ^{a, b} Mean	69,06	68,27
Std. Deviation	9,32	8,43
Most Extreme Differences Negative	Absolute positiveve	
Kolmogorov-Smirnov Asymp.sig(2-tailed)	0,212	0,213

Sumber :dikelola menggunakan SPSS versi 23

Dari hasil uji normalitas bisa dilihat pada tabel 5, bahwa asymp.sig lebih besar dari 0,05 hal ini, menunjukkan bahwa H0 diterima dan H1 ditolak maka, kesimpulannya adalah data berdistribusi normal.

2. Uji Homogenitas

Dasar pengambilan keputusan dalam uji homogenitas yakni: jika nilai signifikan $< 0,05$ maka dikatakan bahwa varian dari dua atau lebih kelompok populasi data adalah tidak sama, begitupun sebaliknya jika nilai signifikan $> 0,05$ maka dikatakan bahwa varian dari dua atau lebih kelompok populasi data adalah sama.

Tabel 6
Hasil Uji Homogenitas Data

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
0,451	4	15	0,14

Sumber :dikelola menggunakan SPSS versi 23

Berdasarkan output SPSS versi 21 di atas diketahui bahwa nilai signifikansi berdasarkan variabel Tayangan Islam Itu Indahdan Akhlak adalah sebesar $0,14 > 0,05$, artinya data variabel keduanya mempunyai varian yang sama atau homogen.

3. Uji Hipotesis

Regresi biasanya selalu dihubungkan korelasi/hubungan, karena setiap menghitung regresi pasti terdapat korelasi di dalamnya. Menurut Mustikoweni dalam buku *Teknik Praktis Riset Komunikasi* oleh Rachmat Krisdayantono menyatakan bahwa, regresi ditunjukkan untuk mencari bentuk hubungan dua

variabel atau lebih dalam bentuk fungsi atau persamaan, sedangkan analisis korelasi bertujuan untuk mencari derajat keeratan hubungan dua variabel atau lebih.

Secara umum rumus persamaan regresi linier sederhana adalah $Y=a+bX$. Untuk mengetahui nilai koefisien regresi tersebut dapat berpedoman pada hasil output yang berada pada tabel *coefficients* berikut:

Tabel 7
Hasil Penguji Regresi Linier Sederhana
Coefficients

	Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8,824	3,650		2,417	0,22
	Tayangan Islam Itu Indah	0,861	0,52	0,962	16,427	0,00

Sumber :dikelola menggunakan SPSS versi 23

Angka konstan dari unstandardized coefficients. Dalam kasus ini nilai sebesar 8,824 Angka ini merupakan angka konstan yang mempunyai arti bahwa jika tidak ada Tayangan Islam Itu Indah (X) maka nilai konsisten Akhlak adalah sebesar 8,824.

Angka koefisien regresi. Nilainya sebesar 0,861 Angka ini mengandung arti bahwa setiap penambahan 1% tingkat tayangan islam itu indah (X).maka akhlak (Y) akan meningkat 0,861.

Karena nilai koefisien regresi bernilai positif, maka dengan demikian dapat dikatakan bahwa Tayangan Islam Itu Indah (X) berpengaruh positif

terhadap Akhlak (Y) siswa. Sehingga persamaan regresinya adalah $Y = 0,861 + 8,824X$

Setelah mengetahui kedua variabel X berpengaruh terhadap Y, selanjutnya menentukan besarnya kemampuan variabel Independen menjelaskan pengaruh variabel dependen. Dapat dilihat pada tabel berikut:

Tabel 8
Hasil Uji Koefisien Dterminasi (R Square)

Model Summary

Model	R	R Square	Std. Error of the Estimate
1	0,952	0,906	2,631

Sumber :dikelola menggunakan SPSS versi 23

Berdasarkan tabel 8 diketahui bahwa pada kolom R Square diperoleh nilai 0,906(90,6%) hal ini menunjukkan Tayangan Islam Itu Indah memiliki pengaruh sebesar 90,6% terhadap akhlak siswa SMA Negeri 2 Penukal. Sedangkan sisanya dipengaruhi oleh faktor lain di luar penelitian ini.

Penulis menguji seberapa kuat hubungan atau pengaruh variabel X terhadap Y, maka dignakan nilai koefisien korelasi berikut :

Tabel 9
Interpretasi Koefisien Korelasi

Interval Koefisien	Tingkat Hubungan
0,00-0,199	Sangat Rendah
0,20-0,399	Rendah
0,40-0,599	Cukup
0,60-0,799	Kuat
0,80-1,000	Sangat Kuat

Sebelumnya telah dijelaskan pada tabel.7 Coeffsient dan diperoleh angka positif yakni 0,861, maka berarti korelasinya positif. Indeks korelasi tidak pernah lebih dari 1,00. Dari hasil r square diatas diperoleh nilai 0,906. Berdasarkan nilai 0,906 termasuk korelasi yang sangat kuat serta sifat hubungannya positif.

D. Uji Parsial (Uji t)

Setelah koefisien regresi diperoleh, maka dilakukan uji hipotesis yaitu uji t untuk menguji perbedaan dua sampel pada variabel interval/rasio. Dan untuk mengetahui apakah pengaruh antara variabel X dengan Y signifikan atau tidak signifikan.

Berdasarkan tabel.7 sebelumnya, diketahui bahwa angka 0,962 pada *Standardized Coefficients* (Beta) menunjukkan tingkat korelasi antar pengaruh Tayangan Televisi Trans Tv program acara Islam Itu Indah terhadap Akhlak Siswa SMA Negeri 2 Penukal. Sedangkan nilai t sebesar 16,427 digunakan untuk pengujian hipotesis apakah ada pengaruh signifikan atau tidak signifikan antara pengaruh Tayangan Televisi Trans TV program acara Tayangan Islam Itu Indah terhadap Akhlak Siswa SMA Negeri 2 Penukal.

Maka untuk pengujian nilai t dengan merumuskan hipotesis sebagai berikut:

a. Hipotesis yang dirumuskan:

H_0 = Hipotesis Nihil : Tidak ada pengaruh Tayangan Televisi Trans TV program acara Islam Itu Indah terhadap Akhlak Siswa SMA Negeri 2 Penukal

H_a = (Hipotesis Alternatif) : Ada pengaruh Tayangan Televisi Trans TV program acara Islam Itu Indah terhadap Akhlak Siswa SMA Negeri 2 Penukal.

b. Jika nilai t hitung $< t$ tabel 0,05 maka H_0 diterima dan H_a ditolak.

c. Jika nilai t hitung $> t$ tabel 0,05 maka H_0 diterima dan H_a ditolak.

Untuk menghitung nilai t tabel dengan uji dua pihak karena hipotesis tidak menunjukkan arah tertentu. Dengan signifikansi = $0,05/2$ (uji pihak kedua) = 0,025 dengan df (*degree of freedom*) = $n-2= 30-2= 28$. Maka t tabel adalah 0,361 (lihat tabel t).

Kesimpulan dari hasil analisis regresi linier sederhana dengan menggunakan program SPSS versi 23 diperoleh t hitung sebesar $t=16,427>$ dan signifikansi adalah 0,000 maka H_0 ditolak dan H_a diterima, dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh yang positif dari Tayangan Televisi Trans TV program acara Islam Itu Indah terhadap Akhlak Siswa SMA Negeri 2 Penukal.

3. Pembahasan

Dalam penelitian ini, responden penulis adalah siswa SMA Negeri 2 Penukal sebanyak 30 responden yang dibagikan kuesioner. Kuesioner tersebut terdiri dari 34 pernyataan, yaitu 17 pernyataan untuk Tayangan Islam Itu Indah dan 17 pernyataan untuk akhlak. Untuk mengetahui pengaruh tayangan televisi Trans TV program acara Islam Itu Indah terhadap akhlak siswa SMA Negeri 2 Penukal. Penelitian ini telah melakukan perhitungan dengan bantuan program SPSS versi 23 dan untuk menguji hipotesis digunakan regresi linier sederhana. Penjelasan sebagai berikut:

Dapat diambil kesimpulan pada tabel 1 dan 2 yakni jumlah keseluruhan variabel X dan Y jawaban responden dinyatakan bernilai positif dikarenakan jawaban setuju dan sangat setuju antara variabel X lebih dari 50% dan variabel Y lebih dari 50%, dari jawaban responden tersebut, bisa dilihat indikasi pertanyaan menunjukkan responden

memberikan jawaban yang menyatakan bahwa Tayangan Islam Itu Indah memberikan pengaruh yang sangat positif terhadap akhlak siswa SMA Negeri 2 Penukal.

Selanjutnya dari hasil analisis tabel 7 dengan menggunakan rumus regresi linier sederhana antara penguat tayangan Islam Itu Indah terhadap akhlak siswa SMA N 2 Penukal, diperoleh persamaan, yakni $Y = 0,861 + 8,824X$ dengan demikian dapat dikatakan bahwa Tayangan Islam Itu Indah memberikan dampak positif terhadap akhlak siswa.

Setelah mengetahui kedua variabel berpengaruh selanjutnya menentukan besarnya korelasi atau hubungan antara kedua variabel pada kolom R Square diperoleh nilai 0,906 (90,6%) hal ini menunjukkan Tayangan Islam Itu Indah memiliki pengaruh sebesar 90,6% terhadap akhlak siswa. Sedangkan sisanya 9,4% dipengaruhi faktor lain diluar dari penelitian sehingga dengan demikian dapat diartikan bahwa antara kedua variabel X dan Y terdapat korelasi yang kuat signifikan artinya besarnya korelasi yang terjadi antara variabel X dan Y efektif kuat ini bisa dilihat di tabel 9.

Selanjutnya perbedaan nilai t hitung yang lebih besar dari t tabel yaitu $(16,427 > 0,361)$ dan signifikan adalah 0,000. Artinya ada tingkat pengaruh yang positif dan Tayangan Islam Itu Indah terhadap akhlak siswa SMA Negeri 2 Palembang.

Dari hasil hipotesis dalam penelitian ini, telah terjawab bahwa ada tingkat pengaruh yang positif dari Tayangan Islam Itu Indah terhadap akhlak siswa SMA Negeri 2 Penukal, dapat disimpulkan dari beberapa uji diatas bahwa Tayangan Islam Itu Indah sangat berpengaruh terhadap akhlak siswa. Karena dengan peneliti ini membuat akhlak siswa SMA Negeri 2 Penukal menjadi meningkat.