

DAFTAR PUSTAKA

Buku :

Ardial, *Paradigma dan Model: Penelitian Komunikasi*, Jakarta: Bumi Aksara, 2014

Ardianto, Elvinaro, Lukiati Komala dan Siti Karlinah. 2007. *Komunikasi Massa Suatu Pengantar*. Bandung: Simbiosis Rekatam Media

Denis McQuail , *Teori Komunikasi Massa* .Buku 1 Edisi 6 (Salemba Humanika 2011)

Dr.Hamidi,M.si. *Metode Penelitian dan Teori Komunikasi*. Universitas Muhammadiyah Malang, 2007

Drs. Darwanto, S.S 2007 cetakan pertama *Televisi sebagai media pendidikan*. Pustaka Pelajar

Etika Pergaulan dari A sampai Z, Abduh Ghalib Ahmad Isa, Pustaka Arafah

Elizabeth B. Hurlock, *Psikologi Perkembangan: Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan* (Jakarta: Erlangga, 2008) Edisi ke-5,

Jalaluddin Rakhmat, *Metode Penelitian Komunikasi*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung, 2004,

Komunikator Suatu Analisis Media Televisi, *Wawan Kuswandi*. (Jakarta : Rineka Cipta).

Melvin L.De Fleur & Sandra Ball-Rokoach, *Theory Of Mass Communication*, New York London

Muh. Labib, *Potret Sinetron Indonesia Antara Realitas Sosial Virtual dan Realitas Sosial*, (Jakarta: PT Mandar Utama Tiga Books Divission, 2002),

Morissan, *Metode Penelitian Survei* (2012 Kharisma Putra Utama)

Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Ilmu Perilaku*. Rinek Cipta Jakarta

Onong Uchjana Effendy, *Ilmu , Teori dan Filsafat Komunikasi*, Citra Aditya Bakti, Bandung, 2003

Onong Uchjana Effendy, *Imu, Teori dan Filsafat Komunikasi* (Bandung: PT. Citra Aditya Bakti, 2003),

Psikologi Komunikasi, Drs. Jalaludin Rakhmat, M.Sc. , PT Remaja Rosadakarya

Prof. Dr. A. Muri Yusuf, M.Pd. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian Gabungan* (PT Fajar Interpratama Mandiri 2014)

Rema Karyanti S. *Komunikasi Massa: Suatu Pengantar* (Bandung: Simbiosis Rekatama

Sugiyono, 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung : Alfabet .

Sangadji, Etta Mamang, Sopiah, *Metode Penelitian - pendekatan praktis dalam penelitian*. Yogyakarta: ANDI. 2010.

Singgih Santoso, *SPSS: Mengolah Data Statistik Secara Profesional*, (Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 1999),

Stephen W. Littlejohn dan Karen A. Foss, *Teori Komunikasi: Theories of Human Communication* (Jakarta: Salemba Humanika, 2009)

Stanley J. Baran, *Pengantar Komunikasi Massa dan Budaya* (PT. Glora Aksara Prtama 2012)

Sasa Djuarsa, *Teori Komunikasi* (Jakarta : Universitas Terbuka, 2003)

Suprpto, Tommy. 2006. *Pengantar Teori Komunikasi*. Yogyakarta : Media Pressindo

Salim, Yenny 1995. *Kamus Besar Indonesia*. Jakarta Balai Pustaka

Televisi dan Masyarakat Pluralistik, *Prof. Dr. Andi Alimuddin Unde. M.Si* (Cetakan ke 1 2014).

Media, 2005)

Winardono, S. 2006. *Matikan TV Mu Teror Media Televisi di Indonesia*. Yogyakarta : Resist Book

Lain :

<http://sinetron-indonesia.com/rating-acara-tv-hari-ini-5-desember-2016/>

LAMPIRAN

Kuisoner :

A. Pertanyaan tentang Identitas Responden

Nama :

Jenis Kelamin : (Lingkari salah satunya)

a. Laki-Laki b. Perempuan

Umur :

Kelas :

Organisasi : (Lingkari salah satunya)

A. Aktif B. Tidak Aktif

Sebutkan Ekskul yang di ikuti disekolah :

1.

2.

3.

Saya pernah menonton Sinetron Anak Jalanan : (Lingkari salah Satunya)

A. Pernah B. Tidak Pernah

A. Daftar Pertanyaan Terapan Sinetron dalam Frekuensi, Durasi, dan Intensitas menonton.

1. Pertanyaan tentang Terapan Sinetron Frekuensi Menonton.

NO	Pertanyaan	Sangat Sering	Sering	Kadang Kadang	Pernah	Sangat tidak Pernah
1.	Apakah Anda Pernah menonton Sinetron Anak Jalanan di RCTI TV					
NO	Pertanyaan	Setiap hari	Sering 5 kali dalam seminggu	2-4 Kali dalam	1 Kali dalam minggu	Tidak pernah
2	Berapa kali menonton sinetron Anak Jalanan dalam seminggu					

2. Pertanyaan tentang terapan sinetron Durasi Menonton

NO	Pertanyaan	60 Menit	45 Menit	30 Menit	15 Menit	< 15 Menit
1.	Seberapa lama responden (Anda) menyaksikan Sinetron Anak Jalanan					

3. Pertanyaan tentang Iterapan sinetron Intensitas Menonton

NO	Pertanyaan	Sangat Fokus	Fokus	Kurang Fokus	Tidak Fokus	Sangat Tidak Fokus
1.	Seberapa Memperhatikan responden (Anda) terhadap tayangan sinetron Anak Jalanan					

B. Pertanyaan tentang Pngtahuan Penerima Informasi (Efek Kognitif) dalam sinetron Anak Jalanan

NO	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya Mengetahui RCTI TV menayangkan sinetron Drama Aksi Remaja yang berjudul Anak Jalanan					
2.	Saya tahu kapan waktu tayang sinetron Anak Jalanan					
3.	Saya tahu pemeran-pemeran sinetron anak Jalanan					
4.	Menurut saya tayangan Sinetron Anak Jalanan merupakan tayangan hiburan dan menjadi tontonan setiap hari					
5.	Saya tahu dan mengerti isi alur dalam setiap episode tayangan sinetron Anak Jalanan					
6.	Saya tahu peran Kevin Julio adalah seorang remaja berpenampilan urakan dan cuek tetapi, juga saleh dan tampan yang bernama Boy.					
7.	Menurut saya tayangan sinetron Anak Jalanan memberikan pesan moral yang positif					
8.	Menurut saya isi pesan dalam sinetron Anak Jalanan adalah tentang cara berperilaku pergaulan remaja jaman sekarang					

9	Menurut saya adegan saling menolong dalam sinetron Anak Jalanan hal yang baik dalam berperilaku pergaulan					
10	Menurut saya adegan menghormati orang lain dalam sinetron Anak Jalanan hal yang baik dalam perilaku pergaulan					
11	Menurut saya adegan memberi salam jika berjumpa seseorang dalam sinetron Anak Jalanan hal yang baik dalam perilaku pergaulan					
12	Menurut saya adegan meminta maaf jika melakukan kesalahan kepada orang lain dalam sinetron Anak Jalanan hal yang baik dalam berperilaku pergaulan					
13	Menurut saya adegan boy dalam sinetron anak jalanan mudah menyesuaikan diri dengan lingkungan sekitar hal yang baik dalam berperilaku pergaulan					
14	Menurut saya adegan Boy ketika di bantu oleh orang lain selalu mengucapkan terimakasih dalam sinetron Anak Jalanan adalah hal yang baik dalam berperilaku pergaulan					
15	Menurut saya peran boy yang tidak membedakan teman dalam pergaulan dalam sinetron Anak Jalanan adalah hal yang baik dalam berperilaku pergaulan					

C. Pertanyaan Perasaan responden (Efek Afektif) dalam sinetron Anak Jalanan

NO	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya merasa senang dan terhibur dengan tayangan sinetron Anak Jalanan di RCTI TV					
2.	Saya menyukai pemeran-pemeran sinetron Anak Jalanan karena mereka terkenal dan tampan/cantik					
3	Saya menyukai alur cerita dalam sinetron Anak Jalanan yang selalu ada konflik					
4	Saya menyukai Sinetron Anak Jalanan karena Pesan moral dalam berperilaku pergaulannya yang baik					

5	Saya suka dengan gaya cara bergaulnya Boy dalam sinetron Anak Jalanan					
6	Saya menyukai Boy yang ramah dalam pergaulannya dalam sinetron Anak Jalanan					
7	Saya menyukai adegan ketika Boy perhatian terhadap temannya dan menolong temannya dalam sinetron Anak Jalanan					
8	Saya menyukai adegan Boy yang selalu menghormati orang lain dalam sinetron Anak Jalanan					
9	Saya menyukai adegan Boy ketika berjumpa atau pergi dengan temannya selalu memberi salam dan berpamitan dalam sinetron Anak Jalana					
10	Saya menyukai adegan boy ketika dia melakukan salah terhadap temannya selalu meminta maaf dalam sinetron Anak Jalanan					
11	Saya menyukai adegan Boy yang selalu rendah hati tidak sombong di dalam lingkungan pergaulannya meskipun dia seorang ketua geng motor dalam sinetron Anak Jalanan					
12	Saya menyukai adegan Boy ketika dia di bantu oleh temannya mengucapkan terimakasih dan berbalas budi dalam sinetron Anak Jalanan					
13	Saya menyukai karakter Boy dalam sinetron Anak Jalanan yang tidak membeda-bedakan temann dalam lingkungan pergaulannya					
14	Saya tidak menyukainya peran boy dalam sinetron anak jalanan karena terlalu sombong					
15	Saya tidak menyukainya peran boy dalam sinetron anak jalanan sering berkelahi dengan geng motor lain					

D. Pertanyaan Tindakan atau Perilaku (Efek Behavioral) dalam sinetron Anak Jalanan

NO	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
----	------------	----	---	---	----	-----

1.	Saya meniru gaya cara bergaulnya Boy dalam sinetron Anak Jalanan					
2.	Saya berkelahi dengan teman bergaul setelah saya menonton sinetron Anak Jalanan					
3.	Saya meniru gaya bahasa boy dalam sinetron anak jalanan di lingkungan pergaulan sekolah					
4.	Saya meniru Kebut-Kebutan di jalan seperti yang dilakukan Boy di sinetron anak Jalanan, setelah menonton tayangan tersebut					
5.	Setelah menonton sinetron Anak Jalanan, Saya meniru Perilaku Boy Perhatian terhadap teman dan saling menolong dalam lingkungan pergaulan di sekolah.					
6.	Setelah menonton sinetron Anak Jalanan, Saya meniru Perilaku Boy yang selalu menghormati orang lain dalam lingkungan pergaulan di sekolah.					
7.	Setelah menonton sinetron Anak Jalanan, Saya menirukan Perilaku Boy ketika bertemu atau berpisah dengan teman atau orang lain selalu memberi salam dan berpamitan dalam lingkungan pergaulan di sekolah,					
8.	Setelah saya menonton sinetron Anak Jalanan, Saya menirukan Perilaku Boy Ketika saya salah dalam berperilaku selalu meminta Maaf dalam lingkungan pergaulan di sekolah.					
9.	Setelah saya menonton sinetron Anak Jalanan, Saya menirukan perilaku Boy yang rendah hati tidak sombong dalam berperilaku bergaul dalam lingkungan sekolah					
10.	Setelah saya menonton sinetron Anak Jalanan, Saya menirukan perilaku Boy mengucapkan terimakasih dan berbalas budi ketika saya di bantu oleh teman dalam lingkungan pergaulan di sekolah,					
11.	Setelah saya menonton sinetron Anak Jalanan, Saya meniru Gaya Karakter Boy yang tidak membeda-bedakan teman dan memilih milih teman untuk bergaul dalam lingkungan pergaulan di sekolah.					

12.	Gaya berperilaku pergaulan saya di lingkungan sekolah terinspirasi dari tayangan sinetron Anak Jalanan					
13.	Saya sering menunggu adegan adegan cara bergaulnya boy dalam sinetron Anak Jalana					
14.	Saya pernah berbagi informasi tentang adegan-adegan perilaku pergaulan Boy dalam sinetron Anak Jalanan, setelah menonton episode salah satunya.					
15.	Saya ingin menjadi pemimpin dalam kelompok teman pergaulan saya di sekolah setelah menonton sinetron Anak Jalanan					

Perhitung Statistik :

Data Mentah Identitas

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	UMUR	KELAS	ORGANISASI	PMS AJ
1	ADE I	P	17	XI-IPA	AKTIF	P
2	DITA A	P	17	XI-IPA	AKTIF	P
3	INTAN	P	17	XI-IPA	AKTIF	P
4	ANDRI	L	17	XI-IPA	AKTIF	P
5	M.IKBAL	L	16	XI-IPA	TA	P
6	RIZKY	L	17	XI-IPA	TA	P
7	KIKI	P	17	XI-IPA	AKTIF	P
8	N.RISMA	P	17	XI-IPA	AKTIF	P
9	ERLANGGA	L	17	XI-IPA	AKTIF	P
10	INDRAWATI	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
11	ILMA	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
12	CICA	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
13	PUTRI	P	17	XI-IPA	AKTIF	P
14	NOPI	P	17	XI-IPA	AKTIF	P
15	ADITYA	L	17	XI-IPA	AKTIF	P
16	ARTHA	L	16	XI-IPA	AKTIF	P
17	TUTI	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
18	SARAH	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
19	HOPIPA	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
20	SARI	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
21	NUR	P	16	XI-IPA	AKTIF	P

22	N.SITI	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
23	N.PURI	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
24	DEDE	L	18	XII-IPA	AKTIF	P
25	RIZALUL	L	18	XII-IPA	AKTIF	P
26	RISAL	L	18	XII-IPA	AKTIF	P
27	IKHSAN	L	18	XII-IPA	AKTIF	P
28	CEPI	L	17	XII-IPA	AKTIF	P
29	ADI M	L	18	XII-IPA	AKTIF	P
30	SITI	P	16	XI-IPS	TA	P
31	FAISAL	L	17	XI-IPS	AKTIF	P
32	AKMAL	L	17	XII-IPS	AKTIF	P
33	HILMAN	L	17	XII-IPS	AKTIF	P
34	AMIL	L	17	XII-IPS	AKTIF	P
35	FITRIA	P	17	XII-IPS	TA	P
36	RISDA	P	17	XII-IPS	AKTIF	P
37	VIRSTIL	P	17	XII-IPS	AKTIF	P
38	VERA	P	17	XII-IPS	AKTIF	P
39	RAHMAD	L	17	XII-IPS	AKTIF	P
40	EDWIN	L	17	XII-IPS	AKTIF	P
41	ANGGA	P	17	XII-IPS	TA	P
42	DINA	P	16	XII-IPS	TA	P
43	TRI	P	18	XII-IPS	TA	P
44	SITIN	P	16	XII-IPS	AKTIF	P
45	RISNAWATI	P	17	XII-IPS	AKTIF	P
46	TUKI	P	17	XII-IPS	AKTIF	P
47	ROBI	L	17	XII-IPS	AKTIF	P
48	JAJANG	L	17	XII-IPS	AKTIF	P
49	RANDI	L	18	XII-IPS	TA	P
50	DINAR	P	16	XII-IPS	AKTIF	P
51	SHINTA	P	16	XII-IPS	AKTIF	P
52	LUTFI	P	17	XII-IPS	TA	P
53	MAYANG	P	18	XII-IPS	TA	P
54	SHARMA	P	17	XII-IPS	TA	P
55	MIFTAH	L	17	XII-IPS	AKTIF	P
56	M. FITRAH	L	18	XII-IPS	AKTIF	P
57	DEWI SINTIA	P	17	XII-IPS	AKTIF	P
58	YOGI RAMADHAN	L	17	XII-IPS	AKTIF	P
59	NANDA ADITIA	L	17	XII-IPS	TA	P
60	RANI	P	16	XI-IPA	AKTIF	P

61	WAHYU	L	18	XII-IPS	AKTIF	P
62	SITI MARIAM	P	16	XI-IPA	AKTIF	P
63	NISA	P	17	XI-IPA	AKTIF	P
64	DINDA SRI	P	17	XII-IPA	AKTIF	P
65	RISKA JULIANTI	P	17	XII-IPA	AKTIF	P
66	ERNIS	P	17	XII-IPA	AKTIF	P
67	NURHOLISATU L	P	17	XII-IPA	AKTIF	P
68	MULYATI	P	17	XII-IPA	AKTIF	P
69	FAZAL FAUZAN	L	18	XII-IPA	AKTIF	P
70	FEPI YUNIAR	P	18	XII-IPA	AKTIF	P
71	AJI RAMADAN	L	19	XII-IPA	TA	P
72	LINDA	P	17	XII-IPA	AKTIF	P
73	PIPI APRIYANTI	P	17	XII-IPA	TA	P
74	M. RIZKY HERDIAN	L	17	XII-IPA	AKTIF	P
75	MAYA	P	18	XII-IPA	TA	P
76	DONA DEBIYONA	P	17	XII-IPA	AKTIF	P
77	M. AFRIJAI	L	17	XI-IPS	AKTIF	P
78	ADI SUPRIADI	L	18	XI-IPS	AKTIF	P
79	RATIH ROSI	P	16	XI-IPS	TA	P
80	SAMSUL MA'ARIF	L	17	XI-IPS	AKTIF	P
81	ILMA RISTIANA	P	16	XI-IPS	TA	P
82	KATIPI	L	17	XI-IPS	AKTIF	P
83	ALDRIN	L	16	XI-IPS	TA	P
84	YANDI. M	L	17	XI-IPS	AKTIF	P
85	DHEA MEGAWATI	P	17	XII-IPA	TA	P
86	SYAHRUL	L	17	XI-IPS	AKTIF	P
87	NURALI	L	16	XI-IPS	AKTIF	P
88	PEBY JULIANI	P	17	XI-IPS	AKTIF	P
89	SIFA SILFIA	P	17	XI-IPS	AKTIF	P
90	ELIS MIA	P	17	XI-IPS	AKTIF	P

Ketrangan :

PMSAJ , Pernyataan Responden(Pernah Menonton Sinetron Anak Jalanan)

L = laki laki

P = Perempuan

TA = Tidak Aktif

P =Pernah

Data Mentah Pertanyaan Variabel X Pengaruh tayangan sinetron :
Frekuensi,Durasi,Intensitas

FREKUENSI		DURASI	INTENSITAS
PF.1	PF.2	PD.2	PI.1
3	3	15 MENIT	3
3	2	<15 MENIT	3
3	2	15 MENIT	3
3	3	60 MENIT	3
3	2	15 MENIT	3
3	2	15 MENIT	3
3	3	30 MENIT	4
3	3	15 MENIT	3
3	3	30 MENIT	3
5	3	30 MENIT	3
3	3	30 MENIT	3
4	4	45 MENIT	4
3	3	30 MENIT	3
2	2	15 MENIT	4
2	2	15 MENIT	2
2	3	<15 MENIT	2
2	3	30 MENIT	2
2	2	15 MENIT	3
2	2	15 MENIT	3
2	2	15 MENIT	2
2	2	15 MENIT	3
2	2	15 MENIT	3
2	2	15 MENIT	2
3	3	30 MENIT	4
3	5	60 MENIT	4
3	3	30 MENIT	3
3	3	30 MENIT	3
3	3	30 MENIT	3

3	3	30 MENIT	3
4	4	45 MENIT	4
3	3	30 MENIT	2
2	3	30 MENIT	3
2	3	30 MENIT	4
2	3	30 MENIT	5
2	3	30 MENIT	4
2	3	30 MENIT	4
2	2	60 MENIT	4
2	3	30 MENIT	4
4	4	45 MENIT	4
4	4	45 MENIT	4
3	4	30 MENIT	3
3	3	30 MENIT	3
3	2	15 MENIT	3
2	3	<15 MENIT	3
2	2	15 MENIT	3
3	2	15 MENIT	3
4	3	30 MENIT	4
3	3	30 MENIT	3
4	4	45 MENIT	4
3	3	30 MENIT	4
2	2	15 MENIT	3
2	2	15 MENIT	4
2	2	15 MENIT	2
2	3	<15 MENIT	3
3	3	15 MENIT	3
3	3	30 MENIT	3
2	3	30 MENIT	3
3	4	30 MENIT	3
4	3	45 MENIT	4
4	5	30 MENIT	3
3	3	60 MENIT	3
3	3	15 MENIT	3
2	3	30 MENIT	3
2	3	30 MENIT	3
2	2	30 MENIT	3
2	3	15 MENIT	3
3	3	30 MENIT	4

2	3	30 MENIT	3
2	2	30 MENIT	3
3	3	15 MENIT	2
3	3	30 MENIT	3
3	4	30 MENIT	3
2	2	30 MENIT	2
3	5	15 MENIT	4
3	2	60 MENIT	4
3	3	15 MENIT	3
3	2	30 MENIT	2
4	3	15 MENIT	4
2	2	15 MENIT	3
2	2	30 MENIT	3
2	2	30 MENIT	2
2	2	15 MENIT	3
2	2	15 MENIT	3
2	3	15 MENIT	3
4	5	15 MENIT	4
3	3	15 MENIT	3
4	3	30 MENIT	3
5	5	60 MENIT	4
5	5	30 MENIT	4
5	5	30 MENIT	4

Keterangan:

PF 1 = Pertanyaan Frekuensi, Point (5,4,3,2,1) :

5 = Sangat Sering 4 = Sering 3 = Kadang Kadang 2 = Pernah

1 = Sangat tidak pernah

PF 2 = Point (5,4,3,2,1)

5 = Setiap hari 4 = Sering 5 kali dalam seminggu 3 = 2-4 Kali dalam

2 = 1 Kali dalam seminggu 1 = Tidak pernah

PD = Pertanyaan Durasi, Point (60 Menit, 45 Menit, 30 Menit, 15 Menit, < 15 Menit)

PI = Pertanyaan Intensitas, Point (5,4,3,2,1)

5 = Sangat Fokus 4 = Fokus 3 = Kurang Fokus 2 = Tidak Fokus

1 = Sangat tidak Fokus

Tabel Mentahan Pertanyaan Perilaku pergaulan remaja Efek Kognitif, Efek Afektif, dan Evek Behavioral :

EFEK KOG NTIF	PEK.15	5	5	3	3	2	2	3	5	4	5	4	5	4	5	4	1	2	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	3	
	PEK.14	5	5	4	4	3	5	3	5	4	5	5	1	5	5	5	2	2	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	3	
	PEK.13	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	
	PEK.12	4	4	4	4	3	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	3	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	3	4	4	
	PEK.11	4	4	4	4	3	5	5	4	3	5	5	5	5	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4
	PEK.10	4	4	4	4	3	5	4	5	3	5	5	5	5	4	1	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	
	PEK.9	5	5	3	3	3	2	4	5	4	5	5	5	5	3	1	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	
	PEK.8	5	5	4	4	4	3	4	5	4	4	5	5	5	5	2	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	
	PEK.7	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	5	5	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	
	PEK.6	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	
	PEK.5	2	2	2	3	2	2	4	2	3	4	3	4	3	4	2	3	1	1	3	2	3	3	3	2	2	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	2	
	PEK.4	2	2	2	3	2	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	4	1	1	3	5	3	2	2	2	2	2	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	
	PEK.3	3	3	3	4	3	2	2	3	4	4	4	4	4	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	
	PEK.2	3	3	3	4	2	2	4	4	4	4	4	4	5	3	4	2	2	3	3	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	
	PEK.1	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	5	4	5	3	4	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

4	5	4	5	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	1	5	5	5	5
4	5	4	5	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	5	5	5	5
4	5	4	5	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	5	5	5	5
4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	5	5	5	5
4	4	4	5	4	5	4	3	3	3	2	4	3	4	4	3	4	5	5	5	5
4	4	4	5	4	5	3	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	5	5	5	4
4	4	4	5	4	5	3	3	3	4	2	5	3	4	4	3	3	5	4	4	4
3	4	4	5	3	3	4	4	3	4	2	5	4	4	4	3	4	5	5	4	4
4	2	2	4	3	3	3	3	4	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
2	4	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
2	5	2	4	2	2	2	3	3	4	2	3	3	1	3	3	2	3	3	4	4
2	5	2	4	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	3	3	5	4	4	4	4
3	5	2	4	4	4	2	4	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4
3	5	4	3	4	4	2	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

EPEK AFEK TIF																				
PEA.15	2	1	1	4	2	3	2	2	1	2	3	1	3	5	3					
PEA.14	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	5	3					
PEA.13	5	5	2	2	3	2	2	5	4	5	4	1	5	1	3	3				
PEA.12	4	4	5	4	3	3	2	4	4	5	4	5	5	3	3					
PEA.11	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	5	5	4	3	3				
PEA.10	4	4	4	4	3	3	4	4	4	5	4	5	4	4	3	4				
PEA.9	5	5	4	4	3	3	4	5	4	5	5	4	5	4	2	4				
PEA.8	4	4	4	4	3	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4					
PEA.7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	2	4	2	4				
PEA.6	4	4	2	3	2	2	4	4	4	4	4	4	5	3	2	3				
PEA.5	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	5	4	4	2	2				
PEA.4	3	3	4	4	2	2	4	3	4	4	3	4	5	3	1	2				
PEA.3	2	2	3	4	2	2	4	2	3	4	3	3	2	4	1	2				
PEA.2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	4	4	4	2	3	2	2				
PEA.1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	2	3	2	3				

5	4	2	3	3	3	2	2	3	2	4	2	2	1	2	2	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	2	2
3	3	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	1	1
5	4	5	4	4	4	5	2	4	5	4	4	4	4	4	3	3	5	3	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	5	2	4	5	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
3	4	5	4	4	3	5	3	4	4	4	4	5	4	4	4	3	5	3	3	3	2	4	4	4	3	2	5	5	5
4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	5	5	5
5	4	5	3	3	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	5	5
3	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	3	5	4	3	4	4	4	3	3	5	5	5
3	4	4	3	3	4	4	5	4	5	3	5	4	4	4	4	3	5	4	4	4	3	4	4	4	3	4	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	5	5	5
5	2	5	3	3	4	4	5	3	5	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	4	3	2	5	5	5
4	2	4	3	3	3	4	5	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3
5	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4
4	4	4	3	3	3	4	5	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	3	2	3	3	5	5	5	5

EFEK BEHAVI ORAL		
PEB.15	2	1
PEB.14	2	2
PEB.13	2	2
PEB.12	1	1
PEB.11	4	4
PEB.10	4	4
PEB.9	3	3
PEB.8	4	4
PEB.7	4	4
PEB.6	4	4
PEB.5	4	4
PEB.4	1	1
PEB.3	2	2
PEB.2	1	1
PEB.1	3	2

1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	4	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3	3
2	2	2	2	3	2	4	4	4	4	3	2	1	3	1	3	1	3	3	3	1	3	2	3	3
5	4	2	1	2	2	1	3	3	5	4	3	1	2	3	1	2	3	1	1	1	2	3	2	3
1	1	1	2	2	1	2	2	3	3	3	3	1	3	2	2	1	1	1	1	1	5	4	1	3
5	2	2	2	4	4	3	4	4	5	5	5	2	4	4	4	3	3	2	2	1	5	5	2	3
4	2	2	2	4	4	3	4	4	5	5	5	2	4	4	5	3	3	2	2	3	5	5	3	
4	2	3	3	4	4	3	4	4	5	5	5	2	4	4	3	4	3	2	2	3	5	5	3	
4	3	3	2	4	4	3	4	4	5	5	5	3	3	4	4	4	3	2	2	3	5	4	3	
4	2	3	3	4	4	3	4	4	5	5	5	2	4	4	3	4	3	2	2	3	5	5	3	
4	2	4	3	4	4	3	4	4	5	5	5	2	4	1	4	5	3	2	2	3	1	5	3	
4	3	5	1	4	4	3	4	4	5	4	5	2	3	1	3	4	3	2	2	3	2	1	4	
4	3	1	4	2	1	2	1	1	3	1	5	2	2	1	1	1	1	1	1	1	3	2	3	
2	2	2	1	1	2	2	3	1	1	4	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4
2	2	2	1	1	1	1	1	3	3	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	4	2	2
2	1	2	1	1	3	2	3	3	1	4	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1	4	3	2	2

1	3	4	5	5	4	4	3	4	4	5	2	2	3	2	5	5	4	4	2	1	2	2	3	3	3	5	4	2	3	5	1
1	3	3	2	3	3	3	3	4	5	2	2	3	3	4	2	2	3	4	3	1	3	3	3	2	3	3	2	2	2	4	3
1	3	3	2	3	3	4	2	5	4	2	2	2	2	3	2	2	5	3	4	1	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3
1	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	1	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3
4	3	4	5	4	3	3	4	5	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	5	3	4	4	2	4	4	3
4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3
4	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	2	4	4	4	4	3
5	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	
4	3	3	4	4	3	1	4	4	4	3	1	2	1	3	3	4	3	4	4	1	1	1	3	3	5	4	3	2	1	1	
4	3	4	1	1	4	1	4	4	4	2	2	2	1	2	2	4	2	4	2	2	2	2	3	4	2	2	3	2	3	1	
4	3	3	2	1	3	1	4	4	4	2	1	2	1	2	1	2	4	4	3	2	1	1	3	4	2	2	3	2	1	1	
3	4	3	2	2	4	4	2	4	4	2	2	2	2	2	3	2	4	4	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	2	2	

1	2	2	3	4	2	2	3	3	1	1	1	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	1
3	3	3	3	2	4	2	4	3	2	4	2	3	1	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	3	2	2	5	5	5	5
3	2	3	3	3	4	2	4	2	3	2	2	2	1	3	3	4	2	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2
3	4	3	3	2	4	2	4	3	3	3	4	2	1	1	3	4	3	3	4	4	4	2	2	3	4	3	3	3	2	
3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	1	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	5	5	5	5	3	
3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	3	1	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	3	1	3	4	2	2	3	4	4	2	2	3	4	3	3	3	3	
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	1	3	3	4	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	1	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	3	3	1	3	3	3	3	5	4	4	4	3	3	
3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	1	1	4	3	1	3	3	1	3	3	3	5	4	4	3	3	3	
1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	5	2	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	4	2	3	3	4	2	2	2	3	3	1	2	1	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	3	4	2	2	4	2	4	2	3	1	4	2	1	4	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Keterangan :

PEK = Pertanyaan Efek Kognitif

PEA = Pertanyaan Efek Afektif

PEB = Pertanyaan Efek Behavioral

Point (5,4,3,2,1)

5 = Sangat Setuju 4 = Setuju 3 = Netral 2 = Tidak Setuju

1 = Sangat Tidak Setuju

Hasil Perhitungan Statistik, SPSS versi 21 :

Variabel X (tayangan sinetron anak jalanan)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	90	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
PF_1	2,80	,824	90
PF_2	2,92	,851	90
PD_1	2,76	,903	90
Intensitas	3,19	,652	90

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PF_1	8,87	3,465	,605	,649
PF_2	8,74	3,316	,632	,632
PD_1	8,91	3,610	,459	,741
Intensitas	8,48	4,252	,492	,717

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,746	4

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
11,67	6,000	2,449	4

Variabel Y (Perilaku pergaulan remaja)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	90	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
PEK_1	4,13	,373	90
PEK_2	3,51	,753	90
PEK_3	3,38	,787	90
PEK_4	3,21	,918	90
PEK_5	2,98	,936	90
PEK_6	3,08	,810	90
PEK_7	3,56	,809	90
PEK_8	4,10	,765	90
PEK_9	4,14	,894	90
PEK_10	4,22	,845	90
PEK_11	4,28	,765	90
PEK_12	4,17	,723	90
PEK_13	4,13	,737	90
PEK_14	4,08	,890	90
PEK_15	3,98	,948	90
PEA_1	3,40	,761	90
PEA_2	3,27	,684	90
PEA_3	3,20	,810	90
PEA_4	3,31	,788	90
PEA_5	3,69	,907	90
PEA_6	3,66	,850	90
PEA_7	3,94	,725	90
PEA_8	4,14	,712	90
PEA_9	4,21	,727	90
PEA_10	4,12	,716	90
PEA_11	4,02	,764	90

PEA_12	3,97	,741	90
PEA_13	3,71	1,104	90
PEA_14	2,44	1,072	90
PEA_15	2,87	1,030	90
PEB_1	2,44	1,061	90
PEB_2	2,01	1,086	90
PEB_3	2,29	1,063	90
PEB_4	2,26	1,167	90
PEB_5	3,21	1,022	90
PEB_6	3,37	,999	90
PEB_7	3,41	,886	90
PEB_8	3,37	,893	90
PEB_9	3,41	,860	90
PEB_10	3,49	,851	90
PEB_11	3,31	,979	90
PEB_12	2,52	1,019	90
PEB_13	2,69	1,013	90
PEB_14	2,70	,917	90
PEB_15	2,40	1,252	90

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PEK_1	149,64	342,389	,106	,917
PEK_2	150,27	327,951	,567	,914
PEK_3	150,40	325,164	,641	,913
PEK_4	150,57	321,484	,658	,913
PEK_5	150,80	320,027	,690	,912
PEK_6	150,70	328,864	,492	,914
PEK_7	150,22	333,433	,335	,916
PEK_8	149,68	328,176	,550	,914
PEK_9	149,63	326,325	,522	,914
PEK_10	149,56	327,396	,519	,914
PEK_11	149,50	332,208	,402	,915
PEK_12	149,61	331,723	,446	,915
PEK_13	149,64	329,535	,520	,914
PEK_14	149,70	329,021	,439	,915
PEK_15	149,80	321,353	,640	,913

PEA_1	150,38	329,653	,498	,914
PEA_2	150,51	331,264	,493	,915
PEA_3	150,58	329,078	,485	,915
PEA_4	150,47	328,881	,507	,914
PEA_5	150,09	321,498	,666	,913
PEA_6	150,12	327,300	,519	,914
PEA_7	149,83	336,051	,279	,916
PEA_8	149,63	328,190	,593	,914
PEA_9	149,57	326,361	,652	,913
PEA_10	149,66	328,206	,589	,914
PEA_11	149,76	327,153	,588	,914
PEA_12	149,81	328,672	,550	,914
PEA_13	150,07	332,535	,254	,917
PEA_14	151,33	347,865	-,126	,922
PEA_15	150,91	347,430	-,117	,921
PEB_1	151,33	322,562	,533	,914
PEB_2	151,77	330,922	,301	,917
PEB_3	151,49	325,736	,447	,915
PEB_4	151,52	330,994	,274	,917
PEB_5	150,57	328,990	,376	,916
PEB_6	150,41	328,941	,388	,916
PEB_7	150,37	327,111	,503	,914
PEB_8	150,41	329,818	,413	,915
PEB_9	150,37	330,504	,408	,915
PEB_10	150,29	327,534	,511	,914
PEB_11	150,47	331,825	,314	,916
PEB_12	151,26	328,440	,393	,916
PEB_13	151,09	326,689	,445	,915
PEB_14	151,08	330,612	,376	,916
PEB_15	151,38	331,541	,239	,918

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
153,78	343,995	18,547	45

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,917	45

Tabel Regresi :

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Total_Y	153,78	18,547	90
Total_X	12,67	2,449	90

Correlations

		Total_Y	Total_X
Pearson Correlation	Total_Y	1,000	,515
	Total_X	,515	1,000
Sig. (1-tailed)	Total_Y	.	,000
	Total_X	,000	.
N	Total_Y	90	90
	Total_X	90	90

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,515 ^a	,265	,256	3,994	1,437

a. Predictors: (Constant), Total_X

b. Dependent Variable: Total_Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	8104,470	1	8104,470	31,682	,000 ^b
	Residual	22511,086	88	255,808		
	Total	30615,556	89			

a. Dependent Variable: Total_Y

b. Predictors: (Constant), Total_X

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	104,432	8,928		11,698	,000		
Total_X	3,896	,692	,515	5,629	,000	1,000	1,000

a. Dependent Variable: Total_Y

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions	
				(Constant)	Total_X
1	1	1,982	1,000	,01	,01
	2	,018	10,496	,99	,99

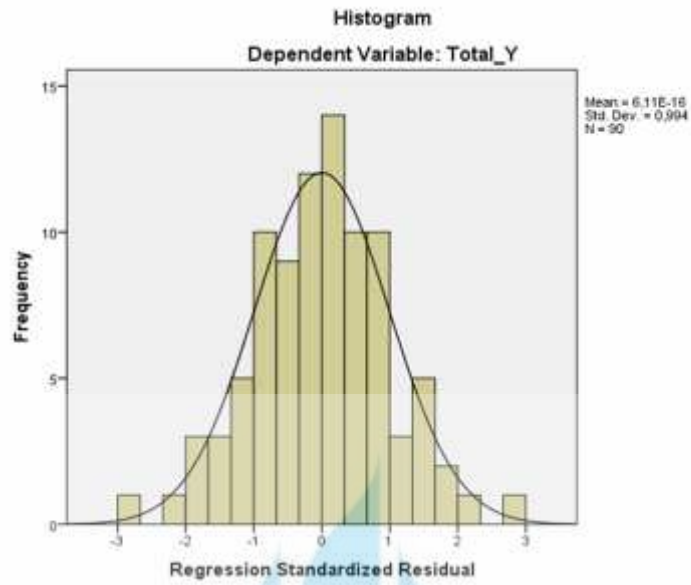
a. Dependent Variable: Total_Y

Residuals Statistics^a

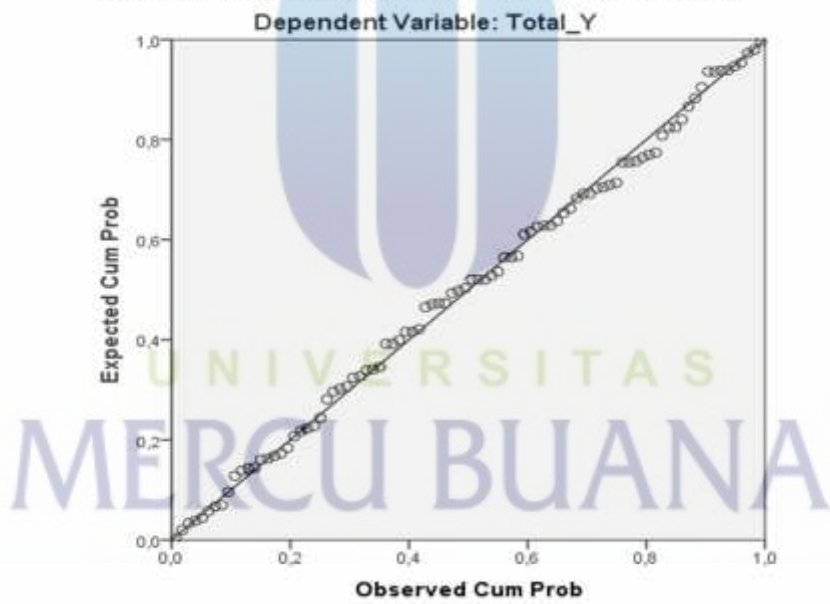
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	139,49	182,35	153,78	9,543	90
Residual	-43,493	42,715	,000	15,904	90
Std. Predicted Value	-1,497	2,994	,000	1,000	90
Std. Residual	-2,719	2,671	,000	,994	90

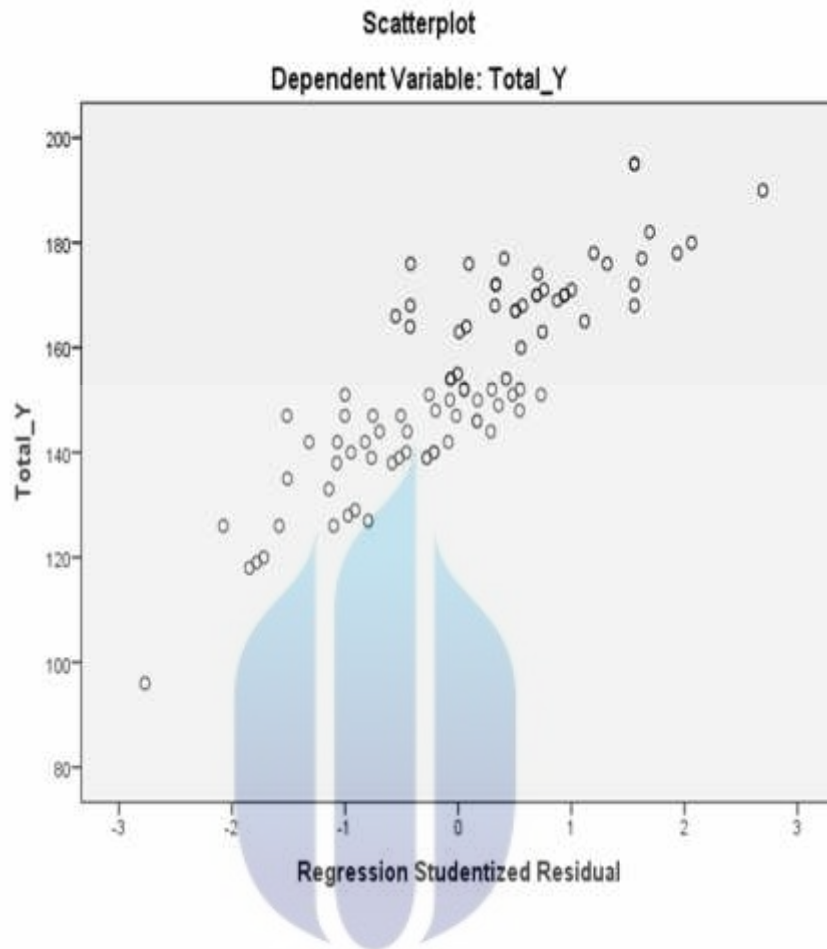
a. Dependent Variable: Total_Y

UNIVERSITAS
MERCU BUANA



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual





UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Gambaran Sinetron Anak Jalanan :



Adegan boy sedang berkumpul bersama temannya dan menyelesaikan masalah yang di alami oleh temannya dan di bantu oleh boy untuk menyelesaikan masalah



Adegan Boy di senangi oleh temannya ketika boy memberikan solusi kepada temannya dengan baik baik tanpa ada kekerasan dan akhirnya boy di senangi oleh teman temannya



Adegan ketika boy berpisah dengan teman temannya dan pamit



Adegan ketika boy berpamitan kepada orangtua untuk berpisah



Adegan boy ketika di sayangi kedua orang tuanya



Adegan boy ketika membantu orang tua di ganggu oleh dua orang preman.



adegan ketika boy menolong bapak bapak yang kecopetan dan mengahajr kedua orang yang mencopet dompet bapak tersebut

UNIVERSITAS
MERCU BUANA



PERSATUAN GURU REPUBLIK INDONESIA (YPLP DIKDASMEN PGRI)
PROVINSI JAWA BARAT

SMA PGRI 43 SINGAPARNA

TERAKREDITASI : A

Alamat : Jl. Sulasenang Rt. 02 Rw. 12 Desa Singaparna kec. Singaparna Kab. Tasikmalaya 46411 Tlp. (0265) 7540196
Email : smagprispa@gmail.com



SURAT KETERANGAN

Nomor : 421.3 / 449 / SMA PGRI 43 / 2017

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Dra. Hj. NOLIS, MM
NIP : 19621206 199103 2 005
Pangkat : Guru Pembina Tk.I / IVb
Jabatan : Kepala SMA PGRI 43 Singaparna Kabupaten Tasikmalaya

Menerangkan dengan sesungguhnya, bahwa :

Nama : FAZRI ARDIANSYAH
NIM : 44113210036
Jabatan : Mahasiswa Mercu Buana Fakultas Ilmu Komunikasi
Jurusan : Broadcasting

Telah melaksanakan tugas Penelitian / Penyebaran Kuesioner kepada siswa SMA PGRI 43 Singaparna Kabupaten Tasikmalaya pada tanggal 20 Juli 2017, dalam rangka penyelesaian tugas akhir atau Skripsi dengan judul :

Pengaruh Tayangan Sinetron Anak Jalanan RCTI TV Terhadap Perilaku Pergaulan Anak Remaja Sekolah.

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Singaparna, 20 Juli 2017

Kepala Sekolah,



[Signature]
Dra. Hj. NOLIS, MM

NIP. 19621206 199103 2 005



Curriculum Vitae
FAZRI ARDIANSYAH

Fakultas Ilmu Komunikasi (Broadcasting)
Universitas Mercu Buana

INFORMASI KONTAK

- Nama: Fazri Ardiansyah
- Tempat/tanggal lahir: Jakarta, 13 Juni 1995
- Jenis kelamin: Pria
- Status: -
- Agama: Islam
- Kewarganegaraan: Indonesia
- Tinggi: 173 cm
- Berat: 85 kg
- Alamat: Jl. Bintara Jaya 4 Rt.7 Rw.9 , Bekasi Barat
- No Hp : 082260237358
- Email: fazri.ardiansyah666@yahoo.co.id

RIWAYAT PENDIDIKAN

SD	: SDN BINTARA JAYA 2	2001-2007
SMP	: AL-HALIMIYAH	2007-2010
SMA	: PGRI 43 SINGAPARNA	2010-2013
Perguruan Tinggi	: UNIVERSITAS MERCUBUANA	2013-Sekarang