

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiana, H. 2006. *Psikologi Perkembangan Pendekatan Ekologi Kaitannya dengan Konsep Penyesuaian Diri pada Remaja*. Bandung : Refika Aditama.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Edisi Revisi Enam, Jakarta : Penerbit PT Rineka Cipta.
- Desmita. 2014. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*, Edisi Kelima. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Hapsari. 2016. *Psikologi Perkembangan Anak*. Jakarta: PT. Indeks.
- Hurlock, E. B. 2002. *Psikologi Perkembangan*, Edisi Kelima. Jakarta: Erlangga.
- Idi, Abdullah. 2014. *Sosiologi Pendidikan*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Lianasari, M. 2016. *Hubungan antara Konsep Diri dengan Resiliensi pada Remaja Putus Sekolah di Kecamatan Gisting Lampung Selatan*. Skripsi Online, Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga. Fakultas Psikologi.
- Monks, F. J. A. M. P Knoers dan S. R. Haditono. 2006. *Psikologi Perkembangan*, Revisi Ketiga. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Nuraeni. 2012. *Pengantar Pendidikan*. Jakarta : Unindra Press.
- Papalia & Feldman. 2014. *Menyelami Perkembangan Manusia*, Edisi Dua Belas. Jakarta : Salemba Humanika
- Periantalo. J. 2015. *Penyusun Skala Psikologi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Pudjijogyanti, C. R. 1985. *Konsep Diri Dalam Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Pusat Penelitian Unika Atmajaya.
- Purnama, D. T. 2014. *Fenomena Anak Putus Sekolah dan Faktor Penyebabnya di Kota Pontianak*. Jurnal. Pontianak: Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Tanjungpura.
- Purwanto. 2000. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

- Puspitasari, R. P dan Laksmiwati. 2012. *Hubungan Konsep Diri dan Kepercayaan Diri dengan Kemampuan Komunikasi Interpersonal Pada Remaja Putus Sekolah*. Jurnal Psikologi, Vol 3, No.1.
- Rakhmat, Jalaludin. 2005. *Psikologi Komunikasi*, Edisi Revisi. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Saam Zulfan, M. S dan Wahyuni Sri. 2014. *Psikologi Keperawatan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Santrock, J. W. 2003. *Perkembangan Remaja*. Jakarta: Erlangga.
- _____. 2007. *Adolescence*, Edisi Kesebelas. Jakarta: Erlangga.
- Sarwono, S. W dan Meinarno. E. A. 2009. *Psikologi Sosial*. Jakarta: Salemba Humanika.
- _____. (2006). *Psikologi Remaja*. Jakarta: Rajawali.
- Suardi, M. 2016. *Pengantar Pendidikan Teori & Aplikasi*. Jakarta : PT Indeks
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Suwatra, W. 2014. *Sosiologi Pendidikan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Triwiyanto, T. 2014. *Pengantar Pendidikan*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Walgito, B. 2003. *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Andi Offset.



REMAJA SEKOLAH

	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	
1	KH	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	
2	FN	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	
3	WA	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	
4	GM	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	
5	DN	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	
6	AR	3	4	3	2	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3
7	MZ	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3
8	NA	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	1	4	3	3	3	3	4
9	HD	3	3	3	2	4	4	3	4	4	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	
10	RZ	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3
11	DY	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	3	2	4
12	KFJ	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	1	3	3	3	2	1	3	3	4	3	3	3	3
13	NA	4	3	3	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3
14	RA	4	3	4	4	4	3	2	2	4	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4
15	EP	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	2	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4
16	RZ	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	4	3	3
17	AS	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	2	2	4	3	4	3	2	4	3	4
18	B	3	4	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3
19	DS	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
20	RH	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	2	2	2	2	3	3	4	2	3	3	3	4
21	SR	3	3	3	1	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
22	IS	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3
23	RN	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3
24	SM	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3
25	JS	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	4
26	OH	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	MI	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
28	A	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	IP	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4
30	CI	3	4	4	4	4	4	4	2	4	1	3	3	4	3	4	1	1	4	4	1	4	3	4	4	2	4	4	3
31	FS	3	4	3	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	1	3	3	3	4	4	1	3	4	4	4	2	3	4	4
32	YH	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	2	3	4	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
33	R	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4
34	SA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3
35	DR	3	3	4	4	4	3	4	2	4	1	3	3	3	4	1	1	1	3	2	2	3	2	3	4	4	4	4	2
36	AS	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	2	1	3	2	2	3	3	3
37	TN	3	3	3	3	3	4	3	2	3	1	4	3	4	3	2	4	2	3	4	2	2	3	2	1	2	3	3	4
38	SZ	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	GS	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3
40	NA	3	3	2	2	2	3	3	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3

		A29	A30	A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39	A40	A41	A42	A43	A44	A45	A46	A47	A48	A49	A50	TOTAL
1	KH	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	168
2	FN	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	175
3	WA	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	174
4	GM	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	162
5	DN	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	184
6	AR	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	141
7	MZ	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	147
8	NA	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	1	1	3	4	3	147
9	HD	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3	3	2	3	4	4	4	155
10	RZ	4	4	3	3	4	3	3	4	4	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	173
11	DY	3	3	2	3	3	2	3	4	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	2	4	2	134
12	KFJ	2	4	1	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	141
13	NA	3	3	3	3	2	2	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	149
14	RA	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	165
15	EP	3	4	3	4	3	4	1	4	3	4	2	4	1	2	4	2	4	2	4	4	3	3	164
16	RZ	4	3	4	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	4	147
17	AS	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	165
18	B	3	3	2	2	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	1	4	4	4	3	151
19	DS	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	1	2	1	3	3	3	4	147
20	RH	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	152
21	SR	3	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	4	145
22	IS	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	1	3	4	3	3	3	4	4	4	3	158
23	RN	2	3	3	3	4	3	4	2	2	2	3	4	1	3	3	4	3	3	3	4	3	3	150
24	SM	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	4	3	165
25	JS	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	4	2	4	2	2	3	3	2	150
26	OH	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	4	3	2	141
27	MI	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	1	3	2	2	3	2	3	3	3	4	152
28	A	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	145
29	IP	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	4	4	4	174
30	CI	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	155
31	FS	3	3	3	3	2	3	4	4	4	2	3	4	3	3	4	1	1	2	3	3	3	2	151
32	YH	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	4	3	4	1	2	2	3	3	145
33	R	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	2	4	4	3	2	3	4	4	4	3	181
34	SA	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2	2	4	1	2	3	3	3	3	3	3	3	4	154
35	DR	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	2	4	2	3	3	1	2	3	3	2	146
36	AS	3	3	3	3	3	3	4	3	4	1	4	2	1	4	2	1	4	1	1	3	3	3	135
37	TN	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	2	2	3	3	4	2	144
38	SZ	3	3	3	3	3	3	3	1	3	4	2	3	1	2	4	3	3	4	3	2	2	2	146
39	GS	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	2	3	4	3	3	3	2	153
40	NA	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	159

REMAJA PUTUS SEKOLAH

		A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	
1	RF	1	2	2	1	2	1	1	3	2	2	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2	3	2	3	3	3	1	2	1	2	3	4	1	
2	SHD	2	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	2	2	2	4	3	2	2	2	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	
3	AM	2	2	4	1	2	2	4	1	2	1	3	1	1	1	1	4	3	1	1	3	4	1	1	3	4	4	2	2	3	2	1	2	
4	RA	1	3	4	3	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	1	2	1	2	4	2	2	4	2	3	2	2	2	2	4	1	3	
5	IL	1	3	3	3	3	2	2	1	3	4	1	2	2	2	3	4	4	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	
6	MS	2	2	3	3	2	1	2	3	2	3	3	2	2	2	4	4	3	2	3	3	3	2	1	3	2	2	2	2	3	2	3	3	
7	SRD	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	1	2	3	1	3	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	
8	G	2	2	4	2	1	2	3	3	1	3	4	3	2	2	2	3	3	1	3	3	4	3	4	2	2	3	1	1	4	3	3	3	
9	AGS	1	3	3	3	1	1	2	3	1	3	3	2	1	1	4	3	2	3	3	4	2	2	2	2	1	2	1	1	3	4	2	3	
10	HF	1	2	3	3	3	2	2	3	3	4	2	1	2	1	3	2	2	2	3	2	2	4	4	4	2	2	3	2	2	3	4	4	
11	IPZ	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	2	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	
12	AN	2	2	4	3	2	3	4	3	2	4	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	4	2	2	2	3	2	2	
13	I	1	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	1	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	
14	SP	2	3	3	3	2	1	3	4	2	4	1	2	2	2	3	2	2	1	3	3	2	1	2	2	3	3	2	1	1	4	4	3	
15	DZ	2	2	4	1	2	1	2	3	2	4	2	2	2	1	4	1	4	3	4	1	4	2	1	4	2	2	2	2	2	4	2	2	
16	IH	1	1	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	1	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	
17	DR	2	1	3	2	3	1	2	3	3	3	1	3	2	1	2	4	2	1	2	1	2	1	3	2	3	2	3	3	1	3	3	2	
18	RS	2	4	4	4	3	3	2	1	3	3	1	3	1	2	3	3	3	4	2	4	3	2	3	2	2	2	3	3	1	4	2	3	
19	HF	1	1	4	3	2	3	2	3	2	4	2	2	2	2	3	1	3	3	3	1	3	1	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	
20	FF	2	3	4	3	3	3	3	1	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	1	2	2	2	
21	S	1	2	4	4	1	1	2	1	1	4	3	2	1	1	3	4	3	4	2	3	4	1	2	3	3	2	1	1	3	3	1	3	
22	DS	2	4	3	2	2	2	4	3	2	4	4	4	1	1	1	1	2	3	2	2	4	2	2	2	1	4	2	2	4	4	4	4	
23	SE	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	1	3	2	3	1	3	3	3	1	2	3	2	3	3	1	3	2	3	4
24	EB	2	1	4	3	3	3	4	1	3	4	4	2	2	3	4	3	4	2	3	2	4	2	2	3	2	4	3	2	4	3	3	2	
25	ASZ	2	2	4	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	
26	AW	2	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	2	2	3	3	4	3	3	4	2	3	3	1	4	3	3	4	3	4	4	

		A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39	A40	A41	A42	A43	A44	A45	A46	A47	A48	A49	A50	TOTAL
1	RF	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	104
2	SHD	2	3	3	4	3	3	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	125
3	AM	3	2	4	2	4	1	1	1	3	1	1	2	2	1	3	2	2	2	106
4	RA	4	4	1	1	4	1	3	1	3	3	2	2	3	1	2	2	1	3	114
5	IL	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	2	1	1	118
6	MS	3	3	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	121
7	SRD	3	4	2	3	2	3	2	2	4	2	3	2	2	2	2	3	2	2	129
8	G	4	3	4	3	3	2	2	3	4	2	3	2	2	1	3	2	2	1	128
9	AGS	2	2	2	4	3	1	1	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	3	110
10	HF	4	3	4	2	2	2	1	1	4	1	3	2	2	2	4	4	1	3	127
11	IPZ	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	4	2	3	1	3	2	2	1	134
12	AN	4	2	4	1	1	1	2	3	3	2	3	1	2	1	2	2	1	2	123
13	I	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	111
14	SP	2	2	3	3	2	2	2	2	4	2	4	1	2	2	1	1	1	1	113
15	DZ	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	3	2	1	1	2	2	2	3	106
16	IH	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	4	2	2	1	2	2	1	2	121
17	DR	2	3	2	4	1	2	1	3	4	1	3	1	2	2	1	1	2	3	108
18	RS	2	3	3	2	2	2	2	3	4	2	1	2	2	2	2	2	2	2	125
19	HF	2	4	1	1	2	1	2	2	2	2	3	1	3	1	1	1	2	2	106
20	FF	3	2	2	1	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	115
21	S	2	3	3	2	2	1	1	2	3	1	1	1	2	1	1	2	2	2	106
22	DS	1	4	1	3	2	2	1	4	4	1	3	2	2	1	2	2	1	3	123
23	SE	2	3	3	2	1	3	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	2	111
24	EB	3	2	2	1	2	3	3	2	2	3	1	1	2	1	2	2	2	3	128
25	ASZ	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	115
26	AW	2	4	4	2	3	2	2	4	1	2	3	2	2	1	2	2	2	2	142



LAMPIRAN B

UJI VALIDITAS DAN

UJI RELIABILITAS


```

RELIABILITY
/VARIABLES=A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8 A9 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A18 A19 A20 A21 A22 A23 A24 A25 A26
A27 A28 A29 A30 A31 A32
A33 A34 A35 A36 A37 A38 A39 A40 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A48 A49 A50
/SCALE('KONSEP DIRI') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

Notes

Output Created		26-Mar-2017 00:13:54
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	66
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8 A9 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A18 A19 A20 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A36 A37 A38 A39 A40 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A48 A49 A50 /SCALE('KONSEP DIRI') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.016
	Elapsed Time	00:00:00.016

Scale: KONSEP DIRI

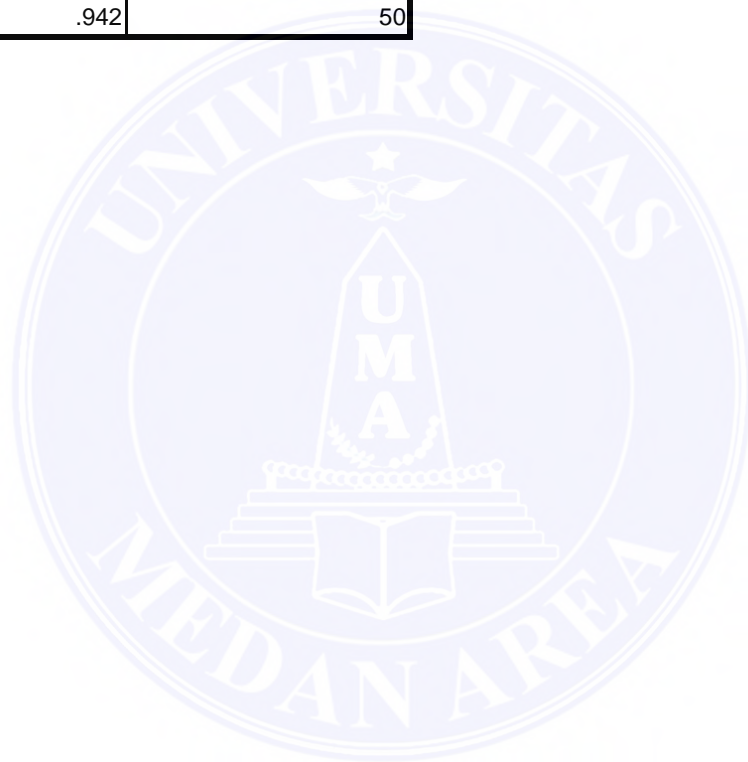
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	66	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	66	100.0

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

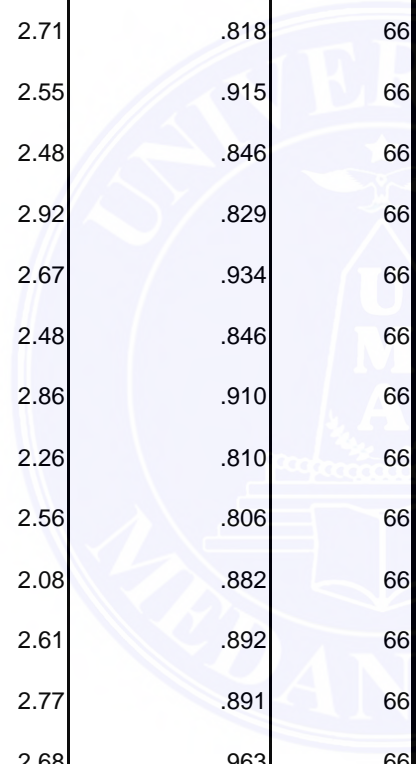
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.942	50



Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
A1	2.68	.963	66
A2	2.95	.831	66
A3	3.33	.616	66
A4	2.79	.832	66
A5	2.88	.734	66
A6	2.74	.847	66
A7	3.02	.754	66
A8	2.86	.910	66
A9	2.88	.734	66
A10	3.09	.818	66
A11	2.91	.907	66
A12	2.92	.829	66
A13	2.83	.970	66
A14	2.48	.846	66
A15	2.92	.900	66
A16	2.91	.988	66
A17	2.74	.771	66
A18	2.71	.907	66
A19	2.86	.654	66
A20	2.71	.855	66
A21	3.12	.775	66
A22	2.61	.892	66
A23	3.00	.841	66
A24	2.86	.762	66
A25	2.77	.819	66
A26	3.02	.754	66
A27	2.88	.734	66



A28	2.77	.891	66
A29	2.91	.907	66
A30	3.15	.638	66
A31	2.97	.784	66
A32	3.09	.696	66
A33	2.94	.699	66
A34	3.00	.804	66
A35	2.80	.863	66
A36	2.80	.932	66
A37	2.71	.818	66
A38	2.55	.915	66
A39	2.48	.846	66
A40	2.92	.829	66
A41	2.67	.934	66
A42	2.48	.846	66
A43	2.86	.910	66
A44	2.26	.810	66
A45	2.56	.806	66
A46	2.08	.882	66
A47	2.61	.892	66
A48	2.77	.891	66
A49	2.68	.963	66
A50	2.71	.837	66

Item-Total Statistics

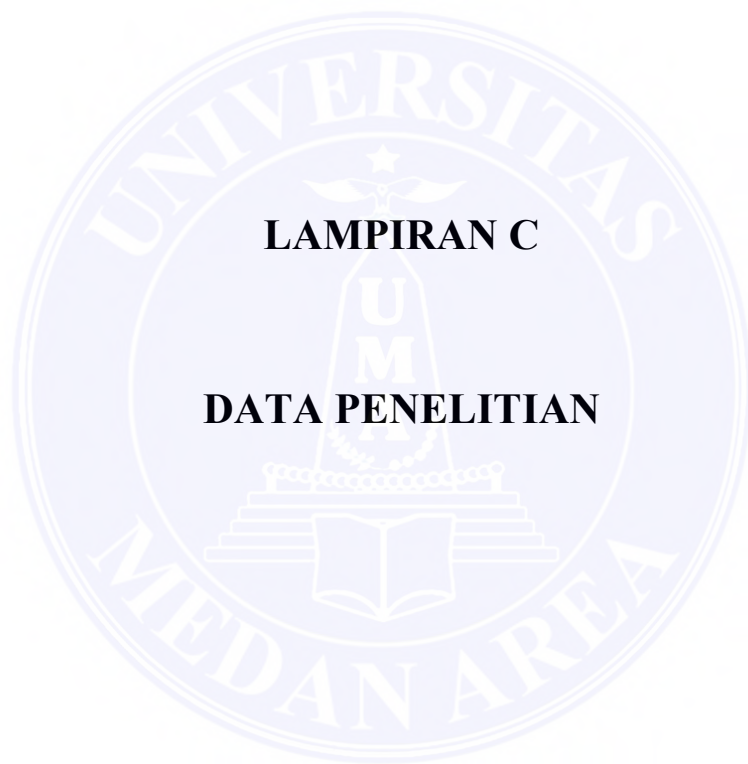
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
A1	137.61	425.812	.768	.939
A2	137.33	437.610	.546	.941
A3	136.95	457.798	-.034	.944
A4	137.50	442.992	.388	.942
A5	137.41	436.522	.659	.940
A6	137.55	434.498	.625	.940
A7	137.27	441.032	.495	.941
A8	137.42	442.402	.367	.942
A9	137.41	436.522	.659	.940
A10	137.20	454.561	.059	.944
A11	137.38	435.747	.547	.941
A12	137.36	435.712	.604	.940
A13	137.45	426.683	.740	.939
A14	137.80	432.161	.694	.940
A15	137.36	443.743	.336	.942
A16	137.38	441.377	.360	.942
A17	137.55	450.867	.178	.943
A18	137.58	437.356	.503	.941
A19	137.42	446.402	.379	.942
A20	137.58	443.263	.369	.942
A21	137.17	449.679	.213	.943
A22	137.68	431.728	.668	.940
A23	137.29	435.531	.599	.940
A24	137.42	448.094	.267	.942
A25	137.52	444.377	.354	.942
A26	137.27	441.032	.495	.941

A27	137.41	436.522	.659	.940
A28	137.52	430.592	.700	.940
A29	137.38	435.747	.547	.941
A30	137.14	447.627	.342	.942
A31	137.32	443.636	.395	.942
A32	137.20	442.961	.473	.941
A33	137.35	444.907	.403	.942
A34	137.29	442.393	.421	.941
A35	137.48	442.592	.384	.942
A36	137.48	439.054	.445	.941
A37	137.58	442.771	.402	.942
A38	137.74	435.671	.544	.941
A39	137.80	432.161	.694	.940
A40	137.36	435.712	.604	.940
A41	137.62	460.947	-.113	.945
A42	137.80	432.161	.694	.940
A43	137.42	442.402	.367	.942
A44	138.03	439.476	.505	.941
A45	137.73	438.755	.529	.941
A46	138.21	438.939	.475	.941
A47	137.68	431.728	.668	.940
A48	137.52	428.931	.747	.939
A49	137.61	426.889	.740	.939
A50	137.58	438.648	.512	.941

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
140.29	457.285	21.384	50





LAMPIRAN C

DATA PENELITIAN

REMAJA SEKOLAH

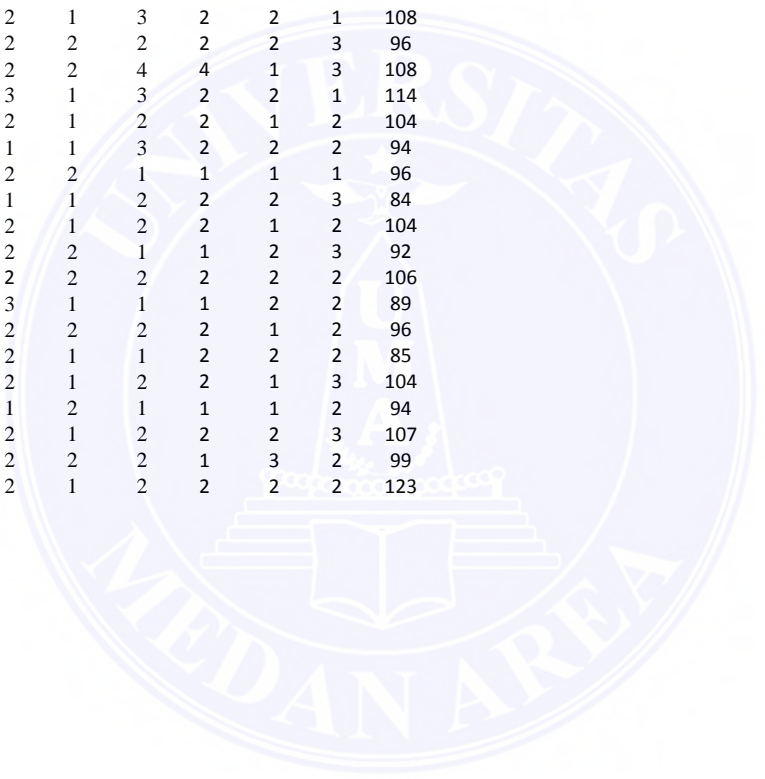
		A1	A2	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A18	A19	A20	A22	A23	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	
1	KH	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	
2	FN	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	
3	WA	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	
4	GM	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	
5	DN	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	
6	AR	3	4	2	4	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	
7	MZ	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	
8	NA	3	3	1	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	1	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	
9	HD	3	3	2	4	4	3	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	
10	RZ	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	
11	DY	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	4	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3
12	KFJ	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	1	3	3	
13	NA	4	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	
14	RA	4	3	4	4	3	2	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	
15	EP	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	
16	RZ	3	4	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2	2	4	3	3	4	3	4	3	3	
17	AS	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	2	4	4	2	2	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	
18	B	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	
19	DS	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	
20	RH	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	2	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	
21	SR	3	3	1	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	2	
22	IS	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	2	3	
23	RN	4	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	4	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	
24	SM	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	
25	JS	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	
26	OH	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27	MI	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	
28	A	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
29	IP	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
30	CI	3	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	3	4	1	4	4	1	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	
31	FS	3	4	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	1	3	3	4	4	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	2	
32	YH	4	4	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	
33	R	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
34	SA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	
35	DR	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	1	1	3	2	2	2	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	
36	AS	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
37	TN	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	4	3	4	2	3	2	2	3	3	4	4	3	3	3	3	
38	SZ	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
39	GS	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	
40	NA	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	

		A34	A35	A36	A37	A38	A39	A40	A42	A43	A44	A45	A46	A47	A48	A49	A50	TOTAL
1	KH	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	150
2	FN	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	152
3	WA	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	154
4	GM	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	142
5	DN	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	162
6	AR	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	125
7	MZ	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	129
8	NA	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	1	1	3	4	3	128
9	HD	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	3	2	3	4	4	4	138
10	RZ	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	153
11	DY	2	3	4	2	3	2	2	2	3	3	3	4	4	2	4	2	120
12	KFJ	2	3	3	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	124
13	NA	2	3	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	132
14	RA	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	146
15	EP	4	1	4	3	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	3	3	146
16	RZ	2	2	4	4	3	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	4	130
17	AS	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	142
18	B	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	1	4	4	4	3	136
19	DS	3	3	4	3	4	3	3	3	2	1	2	1	3	3	3	4	127
20	RH	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	137
21	SR	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	127
22	IS	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	142
23	RN	3	4	2	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	133
24	SM	4	2	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	4	3	145
25	JS	4	3	4	3	3	2	3	2	4	2	4	2	2	3	3	2	131
26	OH	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	124
27	MI	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	4	136
28	A	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	129
29	IP	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	4	4	4	152
30	CI	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	139
31	FS	3	4	4	4	2	3	4	3	4	1	1	2	3	3	3	2	133
32	YH	4	3	3	3	3	2	2	2	4	3	4	1	2	2	3	3	130
33	R	4	4	2	3	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	163
34	SA	2	2	3	2	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	137
35	DR	4	3	3	2	3	4	3	4	2	3	3	1	2	3	3	2	131
36	AS	3	4	3	4	1	4	2	4	2	1	4	1	1	3	3	3	123
37	TN	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	2	131
38	SZ	3	3	1	3	4	2	3	2	4	3	3	4	3	2	2	2	131
39	GS	3	2	3	3	2	3	2	3	4	2	3	4	3	3	3	2	135
40	NA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	140

REMAJA PUTUS SEKOLAH

	A1	A2	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A18	A19	A20	A22	A23	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37	
1 RF	1	2	1	2	1	1	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	1	2	1	2	3	4	1	3	2	2	2	3	
2 SHD	2	2	2	3	3	3	1	3	3	3	2	2	2	4	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	3	
3 AM	2	2	1	2	2	4	1	2	3	1	1	1	1	4	1	1	3	1	1	4	4	2	2	3	2	1	2	3	2	4	2	4	
4 RA	1	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	1	2	4	2	4	3	2	2	2	2	4	1	3	4	4	1	1	4	
5 IL	1	3	3	3	2	2	1	3	1	2	2	2	3	4	2	3	2	2	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	
6 MS	2	2	3	2	1	2	3	2	3	2	2	2	4	4	2	3	3	2	1	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	
7 SRD	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	1	2	3	1	3	2	3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2	
8 G	2	2	2	1	2	3	3	1	4	3	2	2	2	3	1	3	3	3	4	2	3	1	1	4	3	3	3	4	3	4	3	3	
9 AGS	1	3	3	1	1	2	3	1	3	2	1	1	4	3	3	3	4	2	2	1	2	1	1	3	4	2	3	2	2	2	4	3	
10 HF	1	2	3	3	2	2	3	3	2	1	2	1	3	2	2	3	2	4	4	2	2	3	2	2	3	4	4	4	3	4	2	2	
11 IPZ	2	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	1	
12 AN	2	2	3	2	3	4	3	2	2	3	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	4	2	2	2	3	2	2	4	2	4	1	1	
13 I	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	
14 SP	2	3	3	2	1	3	4	2	1	2	2	2	3	2	1	3	3	1	2	3	3	2	1	1	4	4	3	2	2	3	3	2	
15 DZ	2	2	1	2	1	2	3	2	2	2	2	1	4	1	3	4	1	2	1	2	2	2	2	2	4	2	2	2	1	1	1	2	
16 IH	1	1	2	3	2	3	4	3	3	3	1	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	
17 DR	2	1	2	3	1	2	3	3	1	3	2	1	2	4	1	2	1	1	3	3	2	3	3	1	3	3	2	2	3	2	4	1	
18 RS	2	4	4	3	3	2	1	3	1	3	1	2	3	3	4	2	4	2	3	2	2	3	3	1	4	2	3	2	3	3	2	2	
19 HF	1	1	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	1	3	3	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	4	1	1	2	
20 FF	2	3	3	3	3	3	1	3	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1	2	2	2	3	2	2	1	2	
21 S	1	2	4	1	1	2	1	1	3	2	1	1	3	4	4	2	3	1	2	3	2	1	1	3	3	1	3	2	3	3	2	2	
22 DS	2	4	2	2	2	4	3	2	4	4	1	1	1	1	3	2	2	2	2	1	4	2	2	4	4	4	4	1	4	1	3	2	
23 SE	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	1	3	2	1	3	3	1	2	2	3	3	1	3	2	3	4	2	3	3	2	1	
24 EB	2	1	3	3	3	4	1	3	4	2	2	3	4	3	2	3	2	2	2	2	4	3	2	4	3	3	2	3	2	2	1	2	
25 ASZ	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	
26 AW	2	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	2	3	4	3	3	2	3	1	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	2	3

		A38	A39	A40	A42	A43	A44	A45	A46	A47	A48	A49	A50	TOTAL
1	RF	3	2	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	91
2	SHD	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	107
3	AM	1	1	1	1	1	2	2	2	1	3	2	2	88
4	RA	1	3	1	3	2	2	3	1	2	2	1	3	98
5	IL	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	98
6	MS	1	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	103
7	SRD	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	110
8	G	2	2	3	2	3	2	2	1	3	2	2	1	108
9	AGS	1	1	2	1	3	2	2	2	2	2	2	3	96
10	HF	2	1	1	1	3	2	2	2	4	4	1	3	108
11	IPZ	2	3	3	3	4	2	3	1	3	2	2	1	114
12	AN	1	2	3	2	3	1	2	1	2	2	1	2	104
13	I	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	94
14	SP	2	2	2	2	4	1	2	2	1	1	1	1	96
15	DZ	1	1	2	1	3	2	1	1	2	2	2	3	84
16	IH	3	2	3	2	4	2	2	1	2	2	1	2	104
17	DR	2	1	3	1	3	1	2	2	1	1	2	3	92
18	RS	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	106
19	HF	1	2	2	2	3	1	3	1	1	1	2	2	89
20	FF	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	96
21	S	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	85
22	DS	2	1	4	1	3	2	2	1	2	2	1	3	104
23	SE	3	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	2	94
24	EB	3	3	2	3	1	1	2	1	2	2	2	3	107
25	ASZ	2	2	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	99
26	AW	2	2	4	2	3	2	2	1	2	2	2	2	123





LAMPIRAN D

UJI HOMOGENITAS

ONEWAY Y BY X
 /STATISTICS DESCRIPTIVES HOMOGENEITY
 /PLOT MEANS
 /MISSING ANALYSIS.

Oneway

Notes

Output Created		28-Mar-2017 01:42:02
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	66
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each analysis are based on cases with no missing data for any variable in the analysis.
Syntax		ONEWAY Y BY X /STATISTICS DESCRIPTIVES HOMOGENEITY /PLOT MEANS /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.328
	Elapsed Time	00:00:00.375

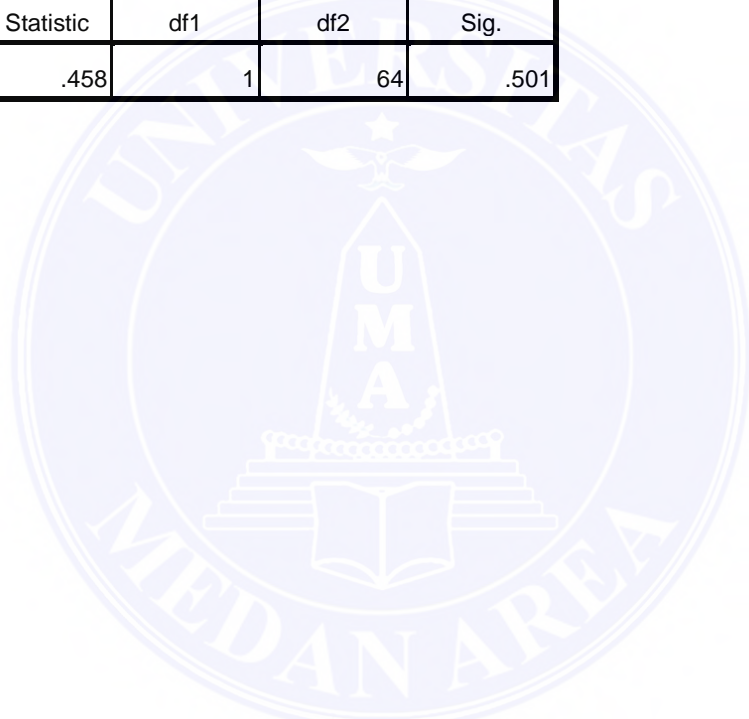
Descriptives

KONSEP DIRI	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
					SEKOLAH	40		
PUTUS SEKOLAH	26	99.92	9.303	1.825	96.17	103.68	84	123
Total	66	122.47	20.915	2.574	117.33	127.61	84	163

Test of Homogeneity of Variances

KONSEP DIRI

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.458	1	64	.501





LAMPIRAN E

ANALISIS DATA

UJI ANOVA

ANOVA

KONSEP DIRI					
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	21808.218	1	21808.218	210.700	.000
Within Groups	6624.221	64	103.503		
Total	28432.439	65			



T-TEST GROUPS=X(1 2)
 /MISSING=ANALYSIS
 /VARIABLES=Y
 /CRITERIA=CI(.9500).

T-Test

Notes

Output Created		28-Mar-2017 01:45:22
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	66
Missing Value Handling	Definition of Missing	User defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each analysis are based on the cases with no missing or out-of-range data for any variable in the analysis.
Syntax		T-TEST GROUPS=X(1 2) /MISSING=ANALYSIS /VARIABLES=Y /CRITERIA=CI(.9500).
Resources	Processor Time	00:00:00.015
	Elapsed Time	00:00:00.015

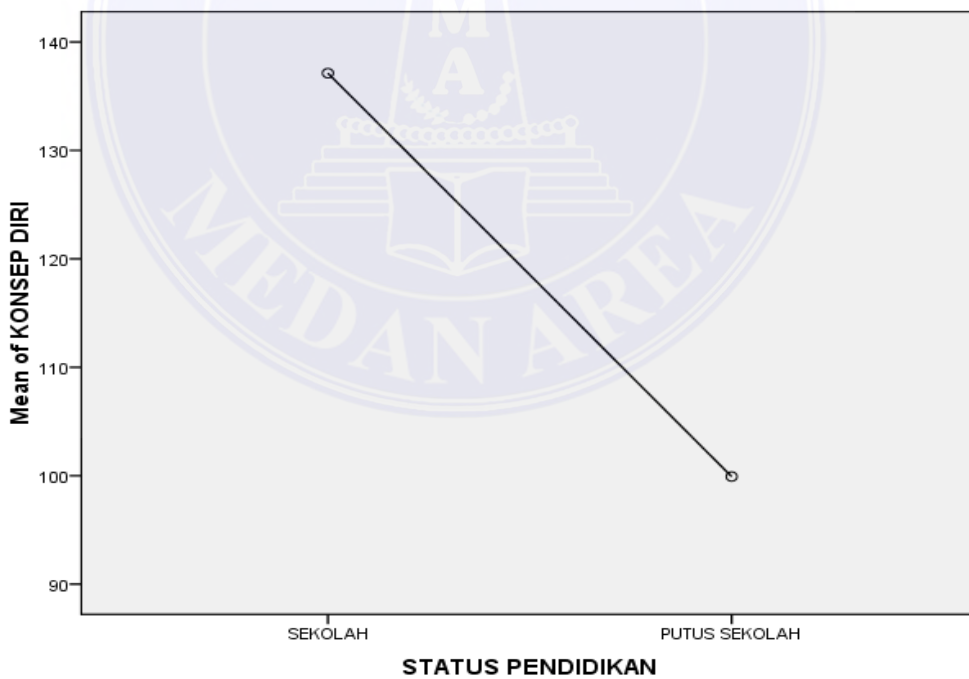
Group Statistics

STATUS PENDIDIKAN		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
KONSEP DIRI	SEKOLAH	40	137.12	10.694	1.691
	PUTUS SEKOLAH	26	99.92	9.303	1.825

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
KONSEP DIRI	.458	.501	14.516	64	.000	37.202	2.563	32.082	42.322
			14.955	58.651	.000	37.202	2.488	32.224	42.180

Means Plots





LAMPIRAN F

ALAT UKUR PENELITIAN

INSTRUMEN TEST MAHASISWA FAKULTAS
PSIKOLOGI UNIVERSITAS MEDAN AREA



Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir atau skripsi yang sedang saya lakukan di Fakultas Psikologi Universitas Medan Area, maka saya melakukan penelitian. Adapun salah satu cara untuk mendapatkan data adalah dengan menyebarkan kuesioner kepada responden. Untuk itu, saya mengharapkan kesediaan Saudara/I untuk mengisi kuesioner ini sebagai data yang akan dipergunakan dalam penelitian. Atas kesediaan dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Nama (Inisial) :

Usia :

Petunjuk Pengisian

Dibawah ini terdapat beberapa pernyataan, pilihlah jawaban dengan memberikan tanda silang (x) pada salah satu jawaban disebelah kanan. Tidak ada jawaban yang **BENAR** atau **SALAH**. Karena itu pilihlah sesuai dengan pendapat Anda sendiri. Bacalah terlebih dahulu dan jawablah semua tanpa menyisakan satupun.

Adapun alternatif pilihan jawaban adalah :

SS : Apabila pernyataannya **sangat sesuai** dengan diri anda.

S : Apabila pernyataannya **sesuai** dengan diri anda.

TS : Apabila pernyataannya **tidak sesuai** dengan diri anda.

STS : Apabila pernyataannya **sangat tidak sesuai** dengan diri anda.

Contoh Pengisian Jawaban :

NO	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya menyadari dan memahami mengenai diri saya sendiri.		√		

.....SELAMAT MENGERJAKAN....

No	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa sangat puas dengan penampilan fisik saya.				
2.	Menurut saya rasa cemburu tidak baik untuk diri sendiri.				
3.	Saya berteman dengan siapa saja.				
4.	Bagi saya bertengkar bukan menyelesaikan suatu masalah.				
5.	Saya memiliki banyak kekurangan dalam berpenampilan.				
6.	Saat orang lain lebih diperhatikan saya tidak suka.				
7.	Saya sulit beradaptasi dengan lingkungan baru.				
8.	Saya suka berdebat ketika membahas suatu masalah.				
9.	Bagi saya penampilan itu penting.				
10.	Saya mampu melewati semua masalah yang ada pada saya				
11.	Saya merasa sangat dekat dengan keluarga saya				
12.	Saya mampu menerima masukan, pendapat dari orang lain meskipun mengenai keburukan saya.				
13.	Saya merasa kurang mendapat perhatian lawan jenis				
14.	Saya hanya mampu menyelesaikan satu tugas saja dalam waktu singkat.				
15.	Saya merasa tetangga saya membuat saya tidak nyaman.				
16.	Saya tidak suka bila orang lain mengkritik saya				
17.	Saya merasa cepat tanggap terhadap berbagai persoalan.				
18.	Saya mencari solusi untuk menyelesaikan masalah.				
19.	Saya berfikir mampu dalam menghadapi masalah.				
20.	Saya menolong orang yang membutuhkan bantuan.				
21.	Saya mendengarkan pendapat orang lain.				

23.	Saya cukup memandalkan diri saya sendiri ketika ada masalah				
43.	Saya merasa biasa saja bila ada teman yang membolocarkan kelemahan saya.				
44.	Saya merasa tertekan ketika menyelesaikan masalah				
	Saya dinasehati orang lain bila saya salah mengerjakan sesuatu				
245.	Ketika dihadapi masalah yang berat, saya merasa sangat mudah tersinggung bila membahas mengenai pribadi saya				
25.	Saya tidak peduli terhadap masalah yang dialami orang lain				
46.	Saya tidak terima bila dimarahi ketika saya salah				
26.	Saya sering berdebat ketika orang lain menyanggah perkataan saya				
47.	Saya mencoba mengatasi masalah sendiri tanpa bantuan orang lain				
27.	Saya suka mencoba sesuatu yang baru				
288.	Saya mudah berkecil hati bila kepalaku kenyang dan saya malitii				
29	Ketika saya dinasehati orang lain saya menerimanya				
30	Saya tidak suka orang lain ikut campur dalam hidup saya				
50.	Saya percaya diri dalam melakukan pekerjaan yang ada				
31.	Saya sering menunda-nunda pekerjaan yang seharusnya saya lakukan				
	Saya takut gagal dalam mengikuti kompetisi.				
32.	Terkadang pendapat saya tidak diterima orang lain.				
33.	Saya sering mengabaikan peraturan yang ada.				
34.	Saya merasa ragu-ragu saat memulai sesuatu yang baru.				
35.	Saya belajar lebih giat untuk mencapai semua impian saya.				
36.	Saya berusaha tidak merepotkan orang lain.				
37.	Saya biasa saja apabila orang lain salah menilai saya.				
38.	Saya memahami keterbatasan pada kemampuan yang saya miliki.				
39.	Belajar merupakan sesuatu yang kurang menyenangkan				
40.	Tanpa bantuan orang lain, saya sulit melakukan suatu pekerjaan				
41.	Saya tidak menyukai orang yang suka mengatur hidup saya				
42.	Saya selalu mampu dalam melakukan apapun.				



LAMPIRAN SURAT





UNIVERSITAS MEDAN AREA

FAKULTAS PSIKOLOGI

Kampus I: Jl. Kolam No. 1 Medan Estate, Telp. (061)7366878, 7360168, 7364848, 7366781. Fax. (061)7366998
Kampus II: Jl. Sei Serayu No. 70 A / Jl. Setia Budi No. 70 B Telp. (061) 8201994, Fax. (061)8226331
Email : univ_medanarea@uma.ac.id Website: uma.ac.id

Nomor : 282 /FPSI/01.10/III/2017
Lampiran : -
Hal : Pengambilan Data

Medan, 13 Maret 2017

Yth, Ka. Lingkungan XXIX Kelurahan Belawan I
Jl. Taman Makam Pahlawan, Medan Belawan
Di
Medan

Dengan hormat, bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan izin dan kesempatan kepada mahasiswa kami:

Nama : Ririn Febriani
NPM : 13 860 0044
Program Studi : Ilmu Psikologi
Fakultas : Psikologi

Untuk melaksanakan pengambilan data di Lingkungan XXIX Kelurahan Belawan I Jl. Taman Makam Pahlawan, Medan Belawan guna penyusunan skripsi yang berjudul "*Perbedaan Konsep Diri Remaja Sekolah dan Putus Sekolah di Lingkungan XXIX Kelurahan Belawan I*".

Perlu kami informasikan bahwa penelitian dimaksud adalah semata-mata untuk tulisan ilmiah dan penyusunan skripsi, yang merupakan salah satu syarat bagi mahasiswa tersebut untuk mengikuti ujian Sarjana Psikologi di Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan kemudahan dalam pengambilan data yang diperlukan dan Surat Keterangan yang menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah selesai melaksanakan pengambilan data di Lingkungan Kerja yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Wakil Dekan Bidang Kemahasiswaan,

Dalimunthe, S.Psi. M.Psi

Tembusan

- Mahasiswa Ybs
UNIVERSITAS MEDAN AREA



PEMERINTAH KOTA MEDAN
KECAMATAN MEDAN BELAWAN
KELURAHAN BELAWAN I
LINGKUNGAN XXIX
Jl. Taman Makam Pahlawan Belawan- 20411

Medan , 30 Maret 2017

No : 27

Lamp :

Hal : Telah Selesai Penelitian

Kepada Yth :

Wakil Dekan Bidang Kemahasiswaan

Fakultas Psikologi Universitas Medan Area

Di

Tempat

Dengan hormat,

Sesuai dengan surat dari Fakultas Psikologi Universitas Medan Area No.282/FPSI/01.10/III/2017, tanggal 13 Maret 2017 tentang Pengambilan Data dengan judul "Perbedaan Konsep Diri Remaja Sekolah dan Putus Sekolah di Lingkungan XXIX Kelurahan Belawan I".

Dengan ini mahasiswa yang diutus untuk melakukan Penelitian bernama :

Nama : RIRIN FEBRIANI

NPM : 13. 860.0044

Program Studi : Ilmu Psikologi

Fakultas : Psikologi

Maka dengan ini, selaku Kepala Lingkungan XXIX Kelurahan Belawan I, menyatakan bahwasanya yang bersangkutan telah selesai melaksanakan penelitian sesuai judul di atas.

Demikian surat ini diperbuat untuk dapat digunakan seperlunya.

Kepala Lingkungan XXIX

PITIAN HAMDI



PEMERINTAH KOTA MEDAN
KECAMATAN MEDAN BELAWAN
KELURAHAN BELAWAN I
LINGKUNGAN XXIX

Jl. Taman Makam Pahlawan Belawan – 20411

**DAFTAR ANAK YANG BERSTATUS SEKOLAH DILINGKUNGAN XXIX KELURAHAN
BELAWAN I KECAMATAN MEDAN BELAWAN**

No	NAMA ANAK	USIA	ALAMAT	STATUS PENDIDIKAN
1	RENDY ZEIN	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
2	WAWAN ANGGARA	15	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
3	ANGGA RAMADHAN	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
4	DANI SYAHPUTRA	13	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
5	GUNTUR MAULANA	15	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
6	HAMDANI DAULAY	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
7	AKBAR SYAHREZA	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
8	BAIM	13	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
9	DEBBY SARI	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
10	SYAHRUL	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
11	INDRA SANDY	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
12	MARSAL ILMAN	15	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
13	ROBBY ANDREA	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
14	AGUNG	15	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
15	IMAN PRAYOGI	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
16	CANDRA IHSAN	13	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
17	FARHAN SULARSO	13	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
18	YASIR HARIANTO	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
19	REZA SUHADA	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
20	DEVRI YAZID	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
21	KHAIRUL FADLI	15	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
22	NAOMI ANGGRAINI	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
23	JEFRY SYARIEF	15	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
24	SARUL MANDALA	13	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
25	DERRY RAWANA	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
26	AFIF SYAHPUTRA UNIVERSITAS MEDAN AREA	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH



PEMERINTAH KOTA MEDAN
KECAMATAN MEDAN BELAWAN
KELURAHAN BELAWAN I
LINGKUNGAN XXIX
Jl. Taman Makam Pahlawan Belawan – 20411

27	SUFI ZIDAN	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
28	TONI NANDO	15	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
29	GUNAWAN SYAH	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
30	NANDA ANGGITA	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
31	RANGGA	14	LNGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
32	ELMA PRATIWI	15	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
33	MAHDAN ZUFRAN	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
34	KHAIRUL	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
35	FADILLAH NABAWI	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
36	RAYYAN NUR	13	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
37	ALFIN ROZA	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
38	KURNIA DAHLAN	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
39	AFDALU SIFA	15	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH
40	RIZKY ANDRIAN	14	LINGK XXIX BELAWAN I	SEKOLAH

Medan , 14 Maret 2017

Kepala Lingkungan XXIX

PITIAN HAMDI



PEMERINTAH KOTA MEDAN
KECAMATAN MEDAN BELAWAN
KELURAHAN BELAWAN I
LINGKUNGAN XXIX

Jl. Taman Makam Pahlawan Belawan – 20411

**DAFTAR ANAK YANG BERSTATUS PUTUS SEKOLAH DILINGKUNGAN XXIX
KELURAHAN BELAWAN I KECAMATAN MEDAN BELAWAN**

No	NAMA ANAK	USIA	ALAMAT	STATUS PENDIDIKAN
1	FANDI FARUZA	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
2	AFIF MAULANA	16	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
3	SUZI PRATAMA	15	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
4	ILHAM HARIANTO	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
5	IMAN PURWANTO Z	16	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
6	APRIYANTO NANDA	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
7	SANDI DERMAWAN	16	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
8	ALFAN SYAHPUTRA	18	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
9	DAFFI RINANDY	16	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
10	GILANG PRATAMA	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
11	AGUS GUNAWAN	16	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
12	INA OKTAVIANI	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
13	HAFIZ FAUZAN	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
14	MADAN SYAHRIL	18	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
15	ARIEL WILDAN	15	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
16	ELFAN DAMAR	16	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
17	DANDY RIYANDI	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
18	RIYAN PRATAMA	18	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
19	AKBAR ANDREA	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
20	M FIKRI ARI	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
21	BAGUS HANDOKO	18	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
22	CICI SRIYANTI	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
23	ALDI PRATAMA	16	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
24	MHD YAZID	18	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH



PEMERINTAH KOTA MEDAN
KECAMATAN MEDAN BELAWAN
KELURAHAN BELAWAN I
LINGKUNGAN XXIX
Jl. Taman Makam Pahlawan Belawan – 20411

25	IKRAM HAMDANI	18	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH
26	AGUNG S Z	17	LINGK XXIX BELAWAN I	PUTUS SEKOLAH

Medan , 14 Maret 2017

Kepala Lingkungan XXIX

PITIAN HAMDI

