

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani , 2008. Tinjauan tentang pekerja anak di Terminal Amplas.
- Agustina, H.2006. *Psikologi Ekologi Kaitannya dengan Konsep Penyesuaian Diri pada Remaja*. Jakarta : Refika Aditama.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktek*, Edisi Revisi III. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.
- Azwar, S. 1999. *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Belajar Offset.
- Azwar, S. 2013. *Sikap manusia teori pengukuran*. Yogyakarta: Pustaka Belajar Offset.
- Burns, R.B 1993. *Konsep DIRI, Teori, Pengukuran, Pengembangan, dan Perilaku*. Jakarta : Penerbit Arcan.
- Hall, C.S & Lindzey, G. 1993. *Teori-teori Holistik*. Yogyakarta : Penerbit Kanisius.
- Hurlock B.elizaberth. 1973. *psikologi perkembangan*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Mariana. 2000. *Hakekat Pendekatan Science and society dalam Pembelajaran Sains*. Bandung : ppp6 IPA
- Natawidjaja.1998.www.scribd.com/doc/12708092/definisi-tingkat-pendidikan.com: 16 April 2011
- Nandi. 2006 . *Pekerja anak dan permasalahannya*, vol.6 no.2
- Ningsih. 2013. Studi identifikasi faktor-faktor penyebab child abuse pada anak jalanan di Kecamatan Tanjung Morawa.
- Pratiwi. 2009. Hubungan faktor internal dan eksternal pengemudi terhadap kelelahan pada pengemudi travel X-trans Jakarta Trayek Jakarta Bandung.
- Purwanto. 2000. *Metodelogi Penelitian kuantitatif*. Yogyakarta: pustaka belajar.
- Purwanti. 2000. Konsep Diri Perempuan Marginal
- Partosuwido. 1992. Penyesuaian Diri Mahasiswa dalam Kaitannya Dengan Konsep Diri , Pusat Kendali dan Status Perguruan Tinggi.
- Rakhmat. 2001. *Psikologi Komunikasi edisi revisi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Rakhmat. 2005. *Komunikasi Anak Budaya* : PT. Remaja Rosdakarya.
- Rakhmat. 2008. *Psikologi Komunikasi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sandhaningrum. 2009. *Hubungan antara Konsep Diri dan Dukungan Sosial dengan Penyesuaian Sosial Pada Remaja Penyandang Cacat Tubuh di Balai Besar Rehabilitas Sosial Bina Daksa prof DR. Soeharso*. Surakarta: Fakultas Kedokteran Sebelas Maret.
- Sarwono, Sarlito W. 2006. *Psikologi Remaja*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Soemanto, W. 11987. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta : Bina Aksara
- Suryabrata, H.1990. *Beberapa Aspek-aspek Dasar Kependidikan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Widjayanti, 1996 aspek-aspek konsep diri
- Yoesoef, S. 1992. *Konsep Dasar Kependidikan Luar Sekolah*. Jakarta : Bumi Aksara
- John, W. Satrok. 2007. *Remaja*. Jakarta: Erlangga. Jilid 2, edisi ke-11.



LAMPIRAN A
SKALA KONSEP DIRI

IDENTITAS DIRI

Isilah data-data berikut ini sesuai dengan keadaan anda :

NAMA :
USIA :
JENIS KELAMIN :
PENDIDIKAN :

PETUNJUK PENGISIAN

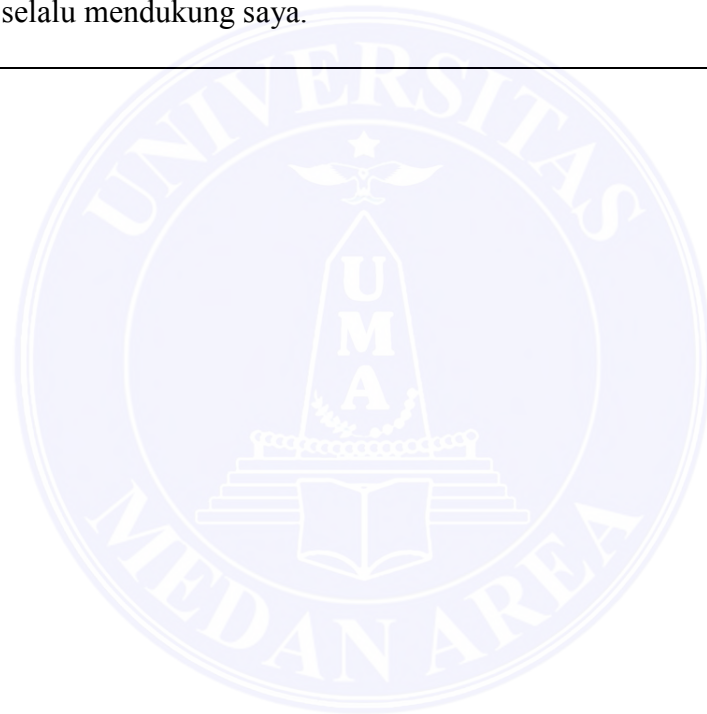
1. Tulislah terlebih dahulu nama dan alamat anda
2. Angket terdiri dari 48 butir pernyataan dengan 5 butir pilihan jawaban
3. Bacalah setiap pernyataan secara teliti sebelum anda menjawab
4. Pilihlah salah satu jawaban dengan cara memberi tanda check (√) pada pilihan yang sesuai
5. Jawablah semua butir pernyataan dengan sejujurnya sesuai dengan keadaan yang anda alami. Dengan pilihan jawaban
 - a. SS = Sangat setuju
 - b. S = Setuju
 - c. TS = Tidak setuju
 - d. STS = Sangat tidak setuju

NO	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya memiliki wajah yang cantik.	SS	S	TS	STS
2.	Wajah saya kurang cantik dibanding teman-teman saya.	SS	S	TS	STS

3.	Saya memiliki bentuk tubuh yang bagus.	SS	S	TS	STS
4.	Saya memiliki bentuk tubuh yang kurang bagus disbanding teman-teman saya.	SS	S	TS	STS
5.	Saya berpenampilan baik.	SS	S	TS	STS
6.	Saya merasa kurang mendapatkan perhatian lawan jenis.	SS	S	TS	STS
7.	Saya merasa cepat tanggap terhadap berbagai persoalan.	SS	S	TS	STS
8.	Saya kurang cepat tanggap terhadap humor/ lelucon.	SS	S	TS	STS
9.	Saya cukup mengandalkan diri saya sendiri ketika ada masalah.	SS	S	TS	STS
10	Saya membutuhkan orang lain ketika ada masalah.	SS	S	TS	STS
11	Orang menilai saya sebagai pribadi yang menyenangkan.	SS	S	TS	STS
12	Saya adalah orang yang membosankan.	SS	S	TS	STS
13	Saya ceria walau dalam menghadapi masalah.	SS	S	TS	STS
14	Saya adalah orang yang pemurung.	SS	S	TS	STS
15	Saya merasa bahagia.	SS	S	TS	STS
16	Saya merasa kurang beruntung.	SS	S	TS	STS
17	Saya merasa bersyukur dengan kondisi saya saat ini.	SS	S	TS	STS
18	Saya merasa kehidupan saya tidak ada gunanya.	SS	S	TS	STS
19	Saya kurang disayangi teman-teman	SS	S	TS	STS

20	Saya merasa semua orang menyayangi saya.	SS	S	TS	STS
21	Saya merasa sangat dibutuhkan dengan teman-teman saya.	SS	S	TS	STS
22	Teman-teman saya selalu mengacuhkan saya.	SS	S	TS	STS
23	Saya memiliki banyak teman.	SS	S	TS	STS
24	Saya sulit beradaptasi dengan lingkungan baru.	SS	S	TS	STS
25	Saya menyukai lingkungan baru.	SS	S	TS	STS
26	Saya merasa terasing berada di lingkungan yang baru.	SS	S	TS	STS
27	Saya senang menyapa orang-orang lain.	SS	S	TS	STS
28	Saya lebih suka di rumah dari pada berkumpul dengan teman-teman.	SS	S	TS	STS
29	Di saat saya mempunyai masalah tidak ada teman yang mau membantu.	SS	S	TS	STS
30	Keluarga saya adalah keluarga yang bahagia.	SS	S	TS	STS
31	Saya tidak bangga dengan keluarga saya.	SS	S	TS	STS
32	Keluarga mengerti dengan keadaan saya.	SS	S	TS	STS
33	Saya tidak mengandalkan keluarga saya.	SS	S	TS	STS
34	Saya merasa nyaman berada ditengah-tengah keluarga saya.	SS	S	TS	STS
35	Saya lebih suka di luar rumah.	SS	S	TS	STS
36	Saya memegang teguh kebaikan.	SS	S	TS	STS

37	Saya mudah terpengaruh dengan lingkungan.	SS	S	TS	STS
38	Saya anak yang baik.	SS	S	TS	STS
39	Saya anak yang tidak patuh.	SS	S	TS	STS
40	Kejujuran adalah hal yang paling penting buat saya.	SS	S	TS	STS
41	Bersikap jujur tidaklah penting bagi saya.	SS	S	TS	STS
42	Pada saat saya mengalami kesulitan, teman-teman selalu mendukung saya.	SS	S	TS	STS

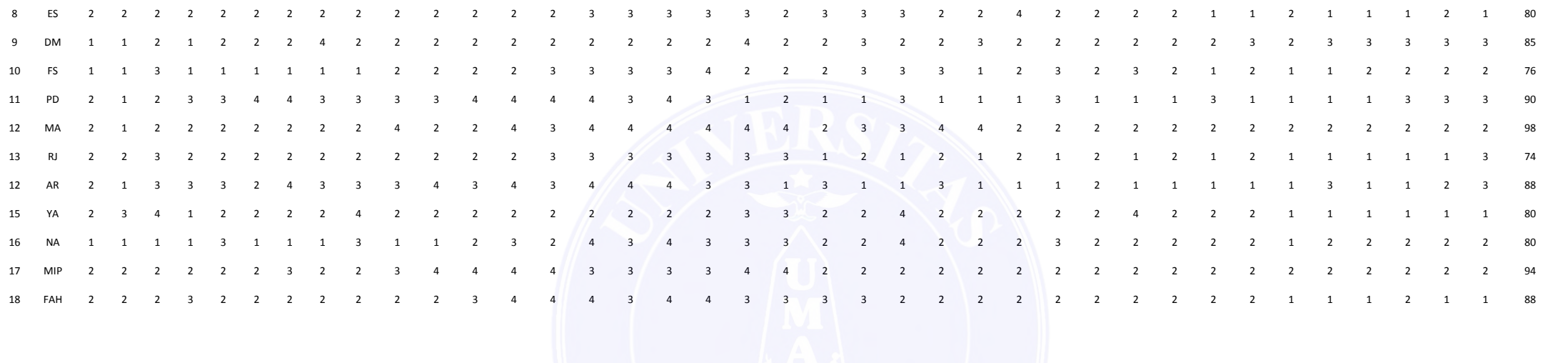


LAMPIRAN B

DATA PENELITIAN



		A1	A2	A3	A4	A5	A6	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A15	A16	A17	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	A34	A36	A37	A38	A39	A40	A41	A42	TOTAL
1	IN	1	1	4	1	2	2	2	3	2	4	2	4	2	3	3	1	1	3	3	3	4	3	3	1	1	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	1	1	82	
2	P	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	4	3	1	1	1	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	1	1	2	1	82	
3	SP	2	2	4	2	2	2	4	2	4	2	2	1	2	1	4	4	1	1	1	1	1	4	4	2	2	2	4	2	2	4	2	2	3	3	2	2	2	3	90
4	MW	2	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	95
5	TP	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	2	4	4	3	3	3	1	4	1	4	1	2	2	4	1	2	1	4	1	2	1	1	3	2	2	2	3	90
6	HP	2	2	4	2	2	2	4	2	2	4	2	2	2	2	2	4	2	2	2	4	4	4	4	2	4	2	2	4	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	89
7	ZH	2	2	2	3	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	91	
8	ES	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	4	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	80
9	DM	1	1	2	1	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	85
10	FS	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	1	2	3	2	3	2	1	2	1	1	2	2	2	2	76
11	PD	2	1	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	1	2	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	3	3	3	90
12	MA	2	1	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	98
13	RJ	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	3	74
12	AR	2	1	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	1	3	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	1	1	2	3	88
15	YA	2	3	4	1	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	4	2	2	2	1	1	1	1	1	1	80
16	NA	1	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	2	3	2	4	3	4	3	3	3	2	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	80
17	MIP	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	94
18	FAH	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	88



TAMATAN SEKOLAH MENENGAH PERTAMA (SMP)

		A1	A2	A3	A4	A5	A6	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A15	A16	A17	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	A34	A36	A37	A38	A39	A40	A41	A42	TOTAL	
1	YH	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	74	
2	AM	2	2	3	1	1	1	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	3	80
3	IWP	1	1	1	1	1	2	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	2	4	2	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	83
4	MH	1	1	1	1	1	2	2	2	2	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	84	
5	NV	2	2	2	2	2	1	2	1	4	1	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	1	91	
6	MRH	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	2	3	1	74	
7	UM	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	78	
8	HRS	1	3	1	1	1	1	2	2	2	2	1	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	72
9	MR	2	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	76	
10	AS	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	74	
11	RD	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	3	2	2	2	2	1	1	1	3	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	71	
12	TQW	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	2	2	2	1	1	1	1	72		

13	RZK	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	123							
14	HP	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	106							
15	RO	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	117						
16	DR	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	114						
17	BH	3	2	1	3	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	2	2	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	112					
18	P	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110					
19	WR	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	114					
20	HB	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	150					
21	TN	3	4	2	3	4	3	2	2	3	4	4	4	3	2	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	126			
22	JA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	116		
23	PP	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110			
24	MIP	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4	2	3	3	4	3	4	122		
25	HW	4	4	2	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	128	
26	RH	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	123	
27	RN	3	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	125	
28	OR	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	150	
29	SM	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	130
30	JS	3	4	2	2	4	4	2	4	3	3	3	1	3	2	3	1	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	2	3	3	4	4	3	2	3	4	4	4	118	
31	LP	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	113	
32	SR	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	146

SEKOLAH MENEGAH ATAS (SMA)

		A1	A2	A3	A4	A5	A6	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A15	A16	A17	A19	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	A34	A36	A37	A38	A39	A40	A41	A42	TOTAL	
1	FW	3	4	2	3	4	3	2	2	3	4	4	4	3	2	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	3	4	4	124
2	WA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	115	
3	KH	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110
4	GM	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	123	
5	GM	4	4	2	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	128
6	DN	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	123
7	MZ	3	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	125	
8	NA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	150
9	HD	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	131
10	RZ	3	4	2	2	4	4	2	4	3	3	3	1	3	2	3	1	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	2	3	3	4	4	3	2	3	4	4	4	118



LAMPIRAN C

UJI VALIDITAS DAN REABILITAS

```

RELIABILITY
/VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006 VAR000
07 VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013 VA
R00014 VAR00015 VAR00016 VAR00017 VAR00018 VAR00019 VAR00020 VAR00021
VAR00022 VAR00023 VAR00024 VAR00025 VAR00026
VAR00027 VAR00028 VAR00029 VAR00030 VAR00031 VAR00032 VAR00033 VAR000
34 VAR00035 VAR00036 VAR00037 VAR00038 VAR00039 VAR00040 VA
R00041 VAR00042
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

Notes		
Output Created		15-Aug-2016 18:20:47
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	60
	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=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006 VAR00007 VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013 VAR00014 VAR00015 VAR00016 VAR00017 VAR00018 VAR00019 VAR00020 VAR00021 VAR00022 VAR00023 VAR00024 VAR00025 VAR00026 VAR00027 VAR00028 VAR00029 VAR00030 VAR00031 VAR00032 VAR00033 VAR00034 VAR00035 VAR00036 VAR00037 VAR00038 VAR00039 VAR00040 VAR00041 VAR00042 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.046
	Elapsed Time	00:00:00.019

[DataSet0]

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.925	42

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.4000	.49403	60
VAR00002	3.4000	.55845	60
VAR00003	3.0167	.67627	60
VAR00004	3.1333	.46820	60
VAR00005	3.4167	.49717	60
VAR00006	3.5167	.50394	60
VAR00007	2.4167	.49717	60
VAR00008	3.1333	.76947	60
VAR00009	3.3333	.60132	60
VAR00010	3.4000	.49403	60
VAR00011	3.5000	.53678	60
VAR00012	3.4333	.49972	60
VAR00013	3.2500	.79458	60
VAR00014	2.4000	.49403	60
VAR00015	3.5000	.50422	60
VAR00016	3.2333	.72174	60
VAR00017	3.3000	.67145	60
VAR00018	3.6333	.58125	60
VAR00019	3.1500	.73242	60
VAR00020	3.3000	.67145	60
VAR00021	3.0167	.79173	60
VAR00022	3.2500	.65419	60
VAR00023	3.2833	.64022	60
VAR00024	3.3000	.64572	60
VAR00025	3.4500	.50169	60

VAR00026	3.3500	.48099	60
VAR00027	3.4333	.56348	60
VAR00028	3.5333	.56648	60
VAR00029	3.4500	.56524	60
VAR00030	3.4833	.59636	60
VAR00031	3.2500	.67961	60
VAR00032	3.4000	.55845	60
VAR00033	3.3333	.57244	60
VAR00034	3.3000	.46212	60
VAR00035	3.4833	.50394	60
VAR00036	3.3500	.48099	60
VAR00037	3.1500	.70890	60
VAR00038	3.3000	.46212	60
VAR00039	3.5000	.56748	60
VAR00040	3.5167	.50394	60
VAR00041	3.4333	.49972	60
VAR00042	3.3500	.48099	60

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	135.3833	142.478	.511	.923
VAR00002	135.3833	140.545	.596	.922
VAR00003	135.7667	140.724	.472	.923
VAR00004	135.6500	143.079	.487	.923
VAR00005	135.3667	142.270	.525	.923
VAR00006	135.2667	144.233	.352	.925
VAR00007	136.3667	146.575	.160	.926
VAR00008	135.6500	139.519	.475	.924
VAR00009	135.4500	141.133	.508	.923
VAR00010	135.3833	142.579	.502	.923
VAR00011	135.2833	143.291	.402	.924

VAR00012	135.3500	143.045	.456	.924
VAR00013	135.5333	139.338	.468	.924
VAR00014	136.3833	147.834	.056	.927
VAR00015	135.2833	141.868	.552	.923
VAR00016	135.5500	140.828	.432	.924
VAR00017	135.4833	138.288	.634	.922
VAR00018	135.1500	147.994	.029	.928
VAR00019	135.6333	137.016	.653	.921
VAR00020	135.4833	138.288	.634	.922
VAR00021	135.7667	137.979	.545	.923
VAR00022	135.5333	142.795	.353	.925
VAR00023	135.5000	142.559	.378	.924
VAR00024	135.4833	141.440	.449	.924
VAR00025	135.3333	142.124	.533	.923
VAR00026	135.4333	143.707	.417	.924
VAR00027	135.3500	140.096	.625	.922
VAR00028	135.2500	143.648	.352	.925
VAR00029	135.3333	143.175	.388	.924
VAR00030	135.3000	143.637	.333	.925
VAR00031	135.5333	138.389	.619	.922
VAR00032	135.3833	142.410	.452	.924
VAR00033	135.4500	140.828	.559	.923
VAR00034	135.4833	141.034	.683	.922
VAR00035	135.3000	145.095	.280	.925
VAR00036	135.4333	143.165	.465	.924
VAR00037	135.6333	142.812	.321	.925
VAR00038	135.4833	141.034	.683	.922
VAR00039	135.2833	141.054	.547	.923
VAR00040	135.2667	141.894	.550	.923
VAR00041	135.3500	141.384	.599	.922
VAR00042	135.4333	143.165	.465	.924

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
1.3878E2	148.749	12.19626	42



LAMPIRAN D

UJI NORMALITAS



Explore

Notes

Output Created		07-Sep-2016 19:27:16
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	60
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values for dependent variables are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any dependent variable or factor used.
Syntax		EXAMINE VARIABLES=KonsepDiri BY Kelompok /PLOT BOXPLOT HISTOGRAM NPLOT /COMPARE GROUP /STATISTICS DESCRIPTIVES /CINTERVAL 95 /MISSING LISTWISE /NOTOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:01.609
	Elapsed Time	00:00:01.540

[DataSet0]

Kelompok

Case Processing Summary

Kelompok	Cases						
	Valid		Missing		Total		
	N	Percent	N	Percent	N	Percent	
KonsepDiri	SD	18	100.0%	0	.0%	18	100.0%
	SMP	32	100.0%	0	.0%	32	100.0%
	SMA	10	100.0%	0	.0%	10	100.0%

Descriptives

Kelompok			Statistic	Std. Error	
KonsepDiri	SD	Mean	81.22	2.552	
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	75.84	
			Upper Bound	86.61	
		5% Trimmed Mean		81.47	
		Median		80.00	
		Variance		117.242	
		Std. Deviation		10.828	
		Minimum		60	
		Maximum		98	
		Range		38	
		Interquartile Range		16	
		Skewness		-.452	.536
		Kurtosis		-.295	1.038
		SMP	SMP	Mean	94.75
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound			91.98	
	Upper Bound			97.52	
5% Trimmed Mean				94.69	
Median				96.50	
Variance				59.032	
Std. Deviation				7.683	

	Minimum		82	
	Maximum		109	
	Range		27	
	Interquartile Range		10	
	Skewness		-.225	.414
	Kurtosis		-.644	.809
SMA	Mean		124.70	3.419
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	116.97	
		Upper Bound	132.43	
	5% Trimmed Mean		124.11	
	Median		123.50	
	Variance		116.900	
	Std. Deviation		10.812	
	Minimum		110	
	Maximum		150	
	Range		40	
	Interquartile Range		12	
	Skewness		1.327	.687
	Kurtosis		3.151	1.334

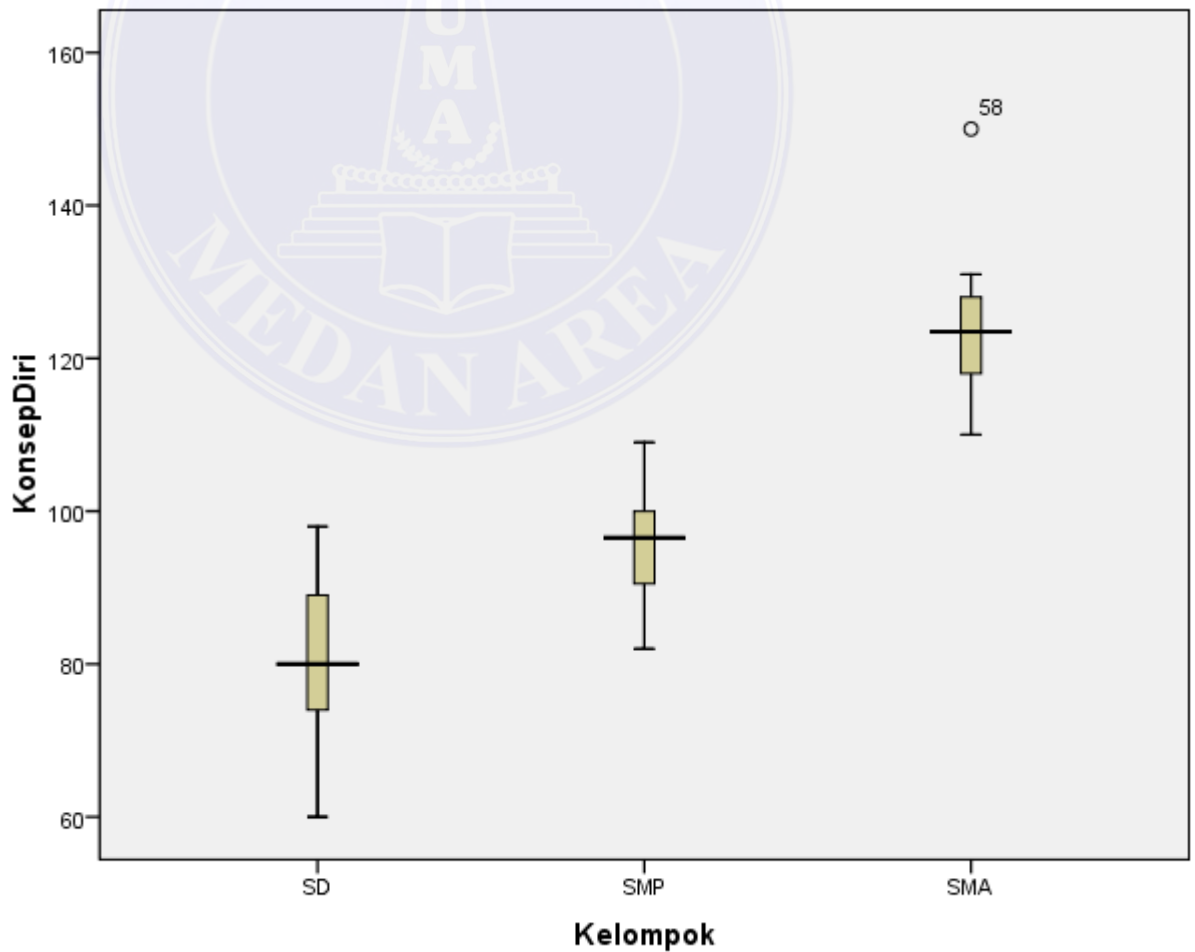
Tests of Normality

Kelompok	Kategori	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
KonsepDiri	SD	.123	18	.200*	.955	18	.509
	SMP	.127	32	.200*	.949	32	.133
	SMA	.189	10	.200*	.892	10	.180

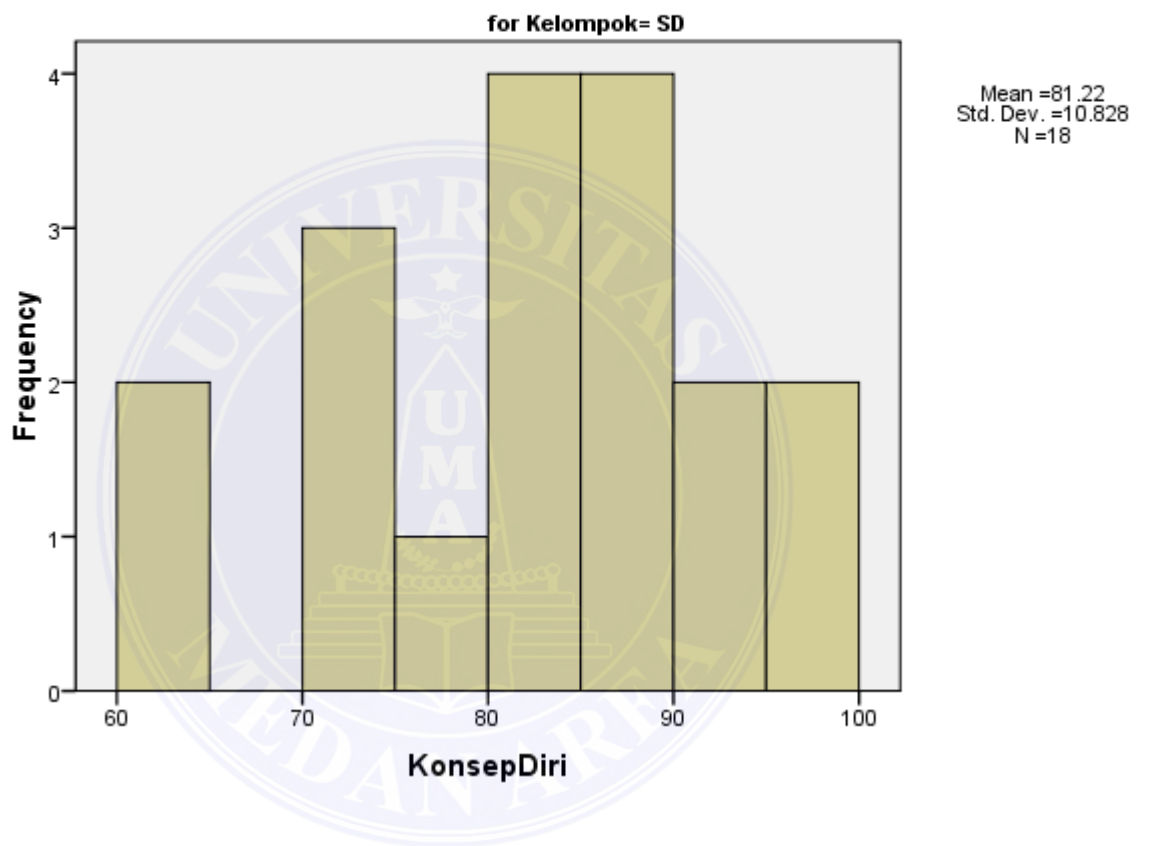
a. Lilliefors Significance Correction

*. This is a lower bound of the true significance.

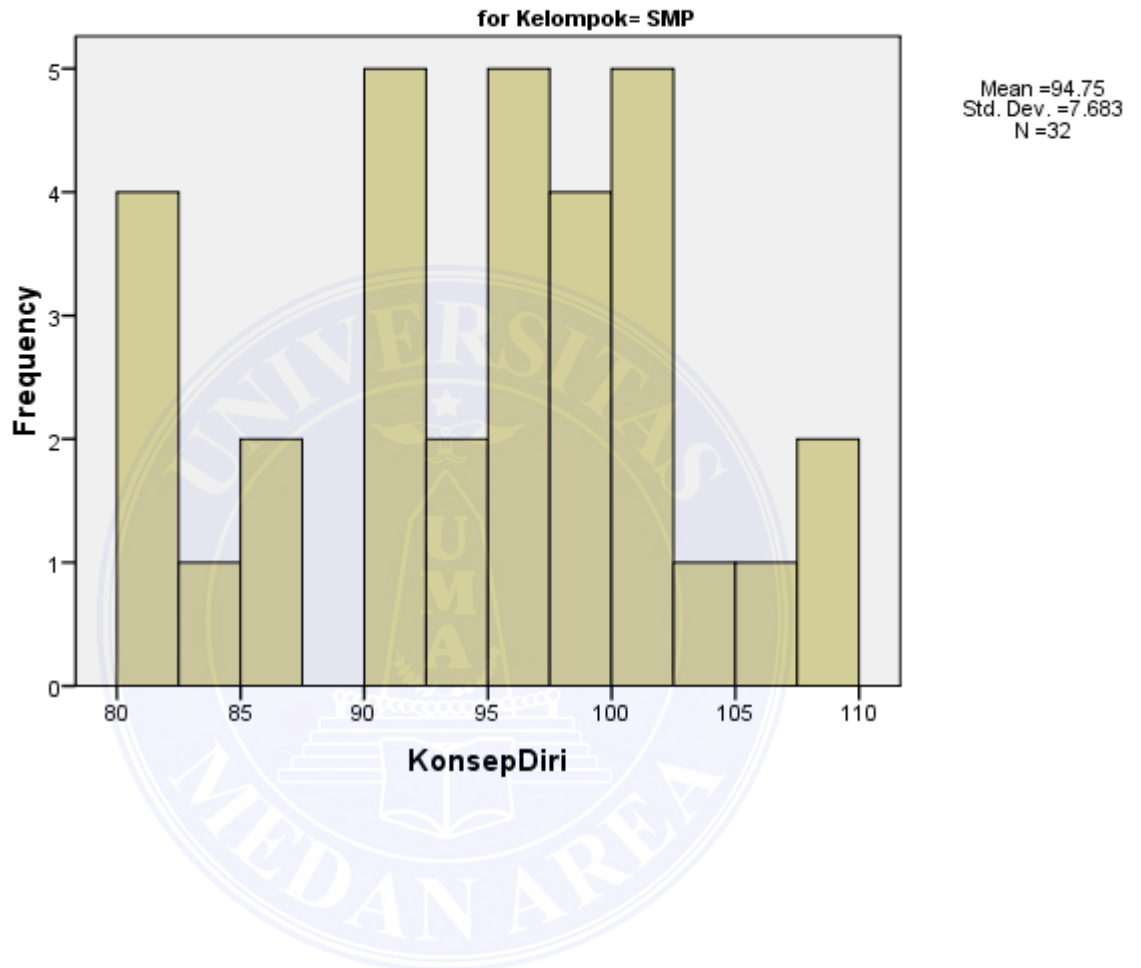
KonsepDiri



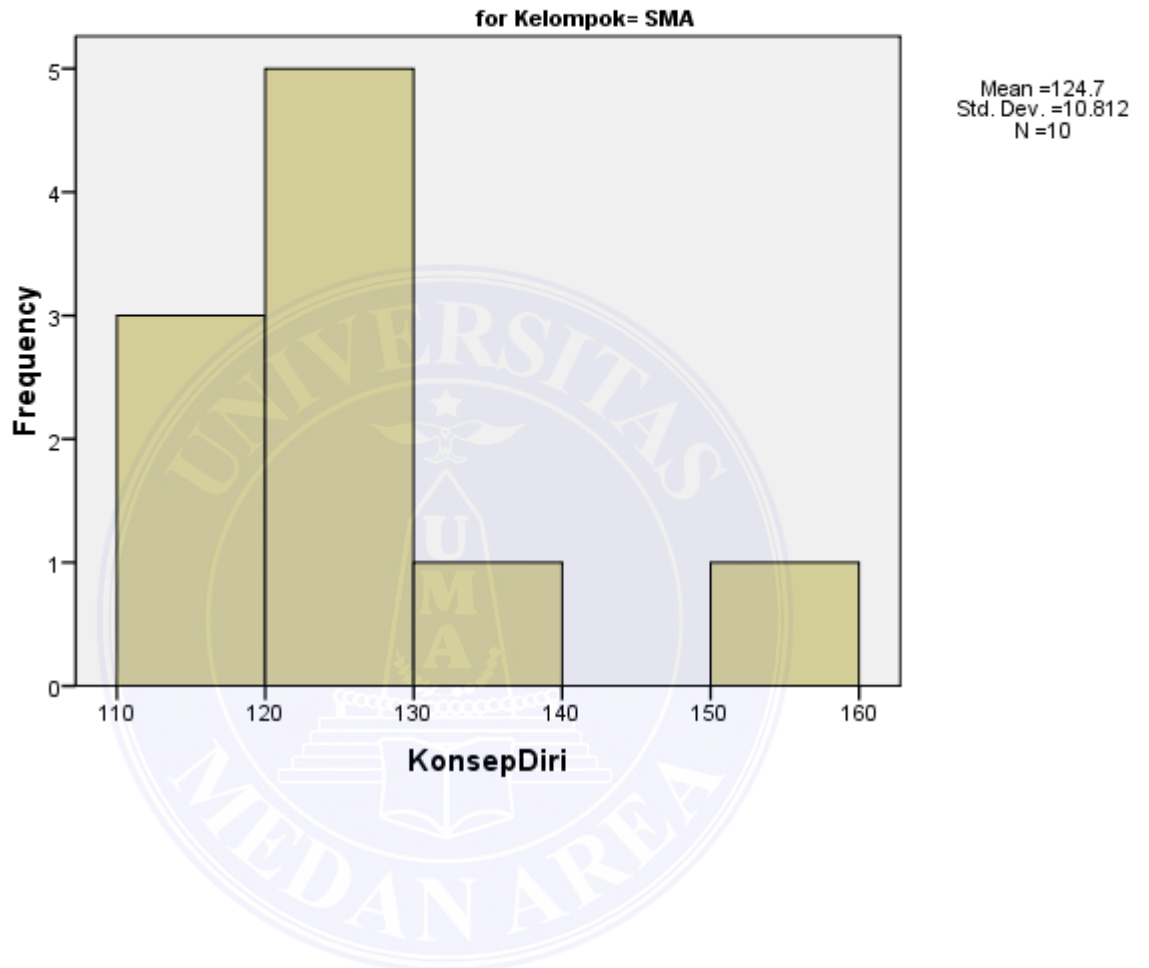
Histogram



Histogram



Histogram

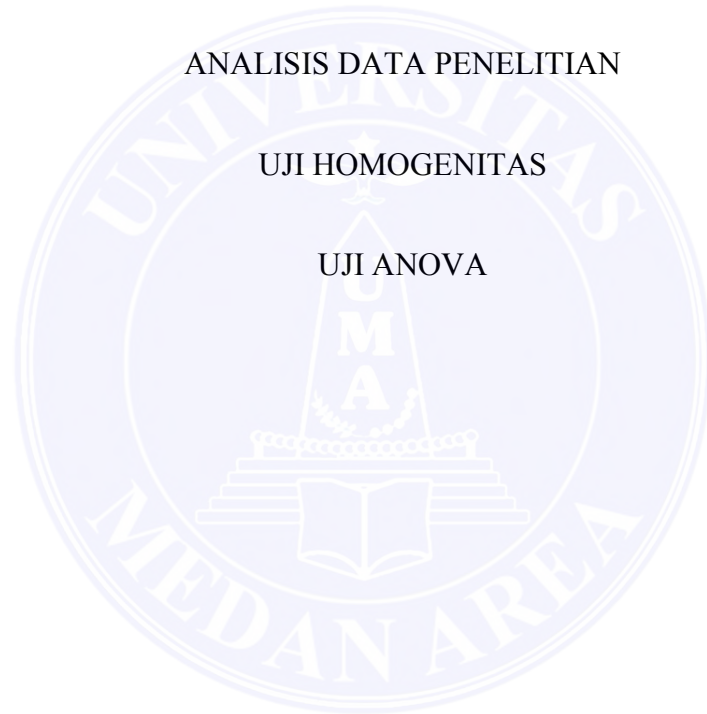


LAMPIRAN E

ANALISIS DATA PENELITIAN

UJI HOMOGENITAS

UJI ANOVA



```

EXAMINE VARIABLES=KonsepDiri BY Kelompok
  /PLOT BOXPLOT HISTOGRAM NPLOT
  /COMPARE GROUP
  /STATISTICS DESCRIPTIVES
  /CINTERVAL 95
  /MISSING LISTWISE

  /NOTOTAL.

```

```

ONEWAY KonsepDiri BY Kelompok
  /STATISTICS DESCRIPTIVES HOMOGENEITY

  /MISSING ANALYSIS.

```

Oneway

Notes		
Output Created		07-Sep-2016 19:28:33
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	60
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 KonsepDiri BY Kelompok /STATISTICS DESCRIPTIVES HOMOGENEITY /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.000
	Elapsed Time	00:00:00.008

[DataSet0]

Descriptives

KonsepDiri

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
SD	18	81.22	10.828	2.552	75.84	86.61	60	98
SMP	32	94.44	7.666	1.355	91.67	97.20	82	109
SMA	10	124.70	10.812	3.419	116.97	132.43	110	150
Total	60	95.52	17.024	2.198	91.12	99.91	60	150

Test of Homogeneity of Variances

KonsepDiri

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.971	2	57	.385

ANOVA

KonsepDiri	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	12231.897	2	6115.949	71.626	.000
Within Groups	4867.086	57	85.387		
Total	17098.983	59			



LAMPIRAN F

SURAT KETERANGAN MELAKUKAN PENELITIAN



PEMERINTAH KOTA MEDAN
KECAMATAN MEDAN HELVETIA

Jl. Beringin X No. 2 Telp. 8450301 Kode Pos 20124 Medan
Situs (Web Site) Pemko Medan : <http://www.pemkomedan.go.id>

Medan, 15 Agustus 2016

Nomor : 070/452.
Sifat :
Lampiran :
Perihal : Keterangan Selesai Penelitian.

Kepada,
Yth : Wakil Dekan Bidang Akademik
Fakultas Psikologi Medan Area
di -
Medan

1. Berdasarkan Surat Rekomendasi Penelitian yang telah kami keluarkan dengan Nomor : 070/425/MH/ 2016 tanggal 02 Agustus 2016.

2. Melalui Surat Keterangan ini kami menyatakan bahwa :

Nama : Syahra Raaqina Faisal

NPM : 128600126

Judul Penelitian : Perbedaan Konsep diri pekerja anak ditinjau dari tingkat Pendidikan.

Adalah benar telah melakukan Riset/ Penelitian di Kantor Camat Medan Helvetia pada bulan Agustus dengan judul penelitian tersebut diatas.

3. Demikian surat keterangan ini kami perbuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Camat Medan Helvetia



MOTTO KOTA MEDAN : "Hari ini lebih baik dari hari kemarin dan hari esok lebih cerah dari hari ini"



PEMERINTAH KOTA MEDAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN

Jalan Kapten Maulana Lubis Nomor 2 Medan Kode Pos 20112
Telepon. (061) 4555693 Faks. (061) 4555693
E-mail : balitbang@pemkomedan.go.id Website : www.balitbang.pemkomedan.go.id

SURAT REKOMENDASI PENELITIAN

NOMOR : 070/881/Balitbang/2016

Berdasarkan Surat Keputusan Walikota Medan Nomor : 57 Tahun 2001, Tanggal 13 November 2001 dan Peraturan Walikota Medan Nomor : 55 Tahun 2010, tanggal 24 November 2010 tentang Tugas Pokok dan Fungsi Badan Penelitian dan Pengembangan Kota Medan dan setelah membaca/memperhatikan surat dari: Fakultas Psikologi Medan Area Nomor:843/FPSI/01.10.VII/2016 Tanggal :27 Juli 2016 Perihal : Pengambilan Data.

Badan Penelitian dan Pengembangan Kota Medan dengan ini memberikan Surat Rekomendasi untuk melakukan pengambilan data kepada :

Nama : Syahra Raaqina Faisal
NPM : 12 860 0126
Program Studi : Ilmu Psikologi
Lokasi : Kecamatan Medan Helvetia Kota Medan.
Judul : Perbedaan Konsep Diri Pekerja Anak Ditinjau Dari Tingkat Pendidikan.
Lamanya : 3 (tiga) bulan.
Penanggung Jawab : Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Psikologi Medan Area.

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum melakukan Penelitian terlebih dahulu harus melapor kepada pimpinan Satuan Kerja Perangkat Daerah lokasi Yang ditetapkan.
2. Mematuhi peraturan dan ketentuan yang berlaku di lokasi Penelitian.
3. Tidak dibenarkan melakukan Penelitian atau aktivitas lain di luar lokasi yang telah diizinkan.
4. Hasil penelitian diserahkan kepada Kepala Balitbang Kota Medan selambat lambatnya 2 (dua) bulan setelah penelitian .
5. Surat rekomendasi penelitian dinyatakan batal apabila pemegang surat rekomendasi tidak mengindahkan ketentuan atau peraturan yang berlaku pada Pemerintah Kota Medan.
6. Surat rekomendasi penelitian ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan.

Demikian Surat ini diperbuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di : Medan.
Pada Tanggal : 29 Juli 2016

An. KEPALA BALITBANG KOTA MEDAN



Tembusan :

1. Walikota Medan (sebagai Laporan).
2. Sdr. Camat Medan Helvetia.
3. Sdr. Dekan Bidang Akademik Fakultas Psikologi Medan Area.
4. Yang bersangkutan.
5. Pertinggal.