



LAMPIRAN 1
ALAT UKUR PENELITIAN

Skala 1 Konsep Diri

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	saya merasa pantas mengenakan pakaian apapun				
2	saya tidak suka dengan norma yang berlaku dilingkungan saya sekarang				
3	saya mampu bekerja dengan penuh tanggung jawab				
4	saya bersikap acuh tak acuh terhadap lingkungan sekitar saya				
5	saya mudah berteman dengan siapapun				
6	saya merasa tidak memiliki hal yang dapat saya banggakan dalam hidup				
7	saya taat pada peraturan				
8	saya selalu mengikuti <i>fashion</i> / gaya model terbaru agar terlihat lebih menarik				
9	saya mempunyai kesehatan sebaik teman teman saya				
10	saya melihat situasi terlebih dahulu untuk berkata jujur apa adanya				
11	saya selalu optimis bahwa saya akan berhasil mewujudkan cita-cita yang saya impikan				
12	saya merasa banyak teman yang tidak menyukai saya				

13	saya merasa hubungan saya dengan teman-teman baik				
14	saya kadang merasa tidak berguna				
15	saya akan berkata jujur atau apa adanya				
16	saya merasa kesehatan saya tidak sebaik teman teman saya				
17	saya merasa sudah cukup menarik				
18	saya tidak merasa bersalah bila melanggar peraturan				
19	saya memiliki kemampuan yang lebih dibanding dengan teman-teman lain				
20	saya sulit menjalin hubungan dengan orang yang baru dikenal				
21	saya bersedia membantu teman saya meskipun saya sedang sibuk				
22	saya kurang mampu mengendalikan diri pada situasi tertentu				
23	saya menyesuaikan perilaku saya dengan norma lingkungan dan nilai-nilai agama yang saya anut				
24	saya merasa bahwa diri saya tidak secantik/setampan dan menarik seperti teman-teman saya yang lain				

Skala2 BDI

1.
 - a. saya tidak merasa sedih
 - b. saya merasa sendu atau sedih
 - c. saya merasa sendu atau sedih sepanjang waktu dan tidak dapat menghilangkannya
 - d. saya begitu sedih dan tidak bahagia sehingga keadaan ini sangat menyiksa
2.
 - a. saya tidak merasa pesimis atau berkecil hati tentang masa depan saya
 - b. saya merasa kecil hati dengan masadepan saya
 - c. saya merasa tidak memiliki harapan apapun untuk kedepannya
 - d. saya merasa bahwa tidak ada harapan untuk masa depan saya dan semua itu tidak dapat di perbaiki lagi.
3.
 - a. saya tidak merasa sebagai orang yang gagal
 - b. saya merasa lebih banyak gagal di bandingkan dengan kebanyakan orang
 - c. saya merasa baru sedikit mencapai sesuatu yang berharga atau berarti
 - d. saya merasa saya benar-benar gagal sebagai manusia
4.
 - a. saya sama sekali tidak merasa ketidak puasan
 - b. saya merasa bosan untuk sebagian besar waktu
 - c. saya tidak menikmati segala sesuatu sama seperti biasanya
 - d. saya tidak lagi mendapatkan kepuasan dalam hal apapun
5.
 - a. saya tidak merasa bersalah secara khusus
 - b. saya merasa tidak berharga untuk sebagian besar waktu saya

- 
- c. saya sekarang merasa tidak berharga sepanjang waktu
- d. saya merasa semua yang telah saya pikirkan tidak berharga
6. a. saya tidak merasa bahwa saya sedang dihukum
- b. saya merasa sesuatu yang buruk mungkin akan terjadi pada diri saya
- c. saya merasa sedang dihukum atau akan dihukum
- d. saya merasa pantas menerima hukuman
7. a. saya tidak merasa kecewa terhadap diri saya
- b. saya merasa kecewa terhadap diri saya sendiri
- c. saya merasa jijik pada diri saya
- d. saya benci diri saya sendiri
8. a. saya tidak merasa memiliki kesalahan melebihi orang lain
- b. saya mencela diri saya sendiri atas keburukan atau kesalahan-kesalahan saya
- c. saya menyalahkan diri saya sendiri atas kesalahan-kesalahan saya
- d. saya merasa memiliki banyak kesalahan
9. a. saya tidak memiliki pikiran apapun untuk menyakiti diri saya sendiri
- b. saya mempunyai pikiran untuk menyakiti diri saya tetapi saya tidak akan melakukannya
- c. saya merasa saya lebih baik mati
- d. jika bisa saya akan bunuh diri
10. a. saya tidak menangis lebih sering dari biasanya
- b. saya lebih sering menangis dibanding biasanya
- c. saya menangis sepanjang waktu dan tidak dapat menghentikannya

d. saya biasanya bisa menangis, tetapi sekarang saya tidak dapat menangis meskipun saya ingin menangis

11. a. saya tidak merasa lebih jengkel dibanding biasanya

b. saya lebih mudah kesal atau jengkel dibanding biasanya

c. saya merasa jengkel sepanjang waktu

d. saya sama sekali tidak merasa jengkel terhadap hal-hal yang biasanya menjengkelkan saya

12. a. saya tidak kehilangan perhatian terhadap orang lain

b. sekarang saya kurang tertarik terhadap orang lain dibanding biasanya

c. saya telah kehilangan sebagian besar perhatian saya terhadap orang lain dan hanya sedikit tertarik terhadap mereka

d. saya telah kehilangan seluruh perhatian saya terhadap orang lain dan sama sekali tidak peduli terhadap mereka

13. a. saya membuat keputusan sebaik biasanya

b. saya kurang percaya pada diri saya sekarang ini dan mencoba menunda membuat keputusan

c. saya mengalami banyak kesulitan dalam mengambil keputusan

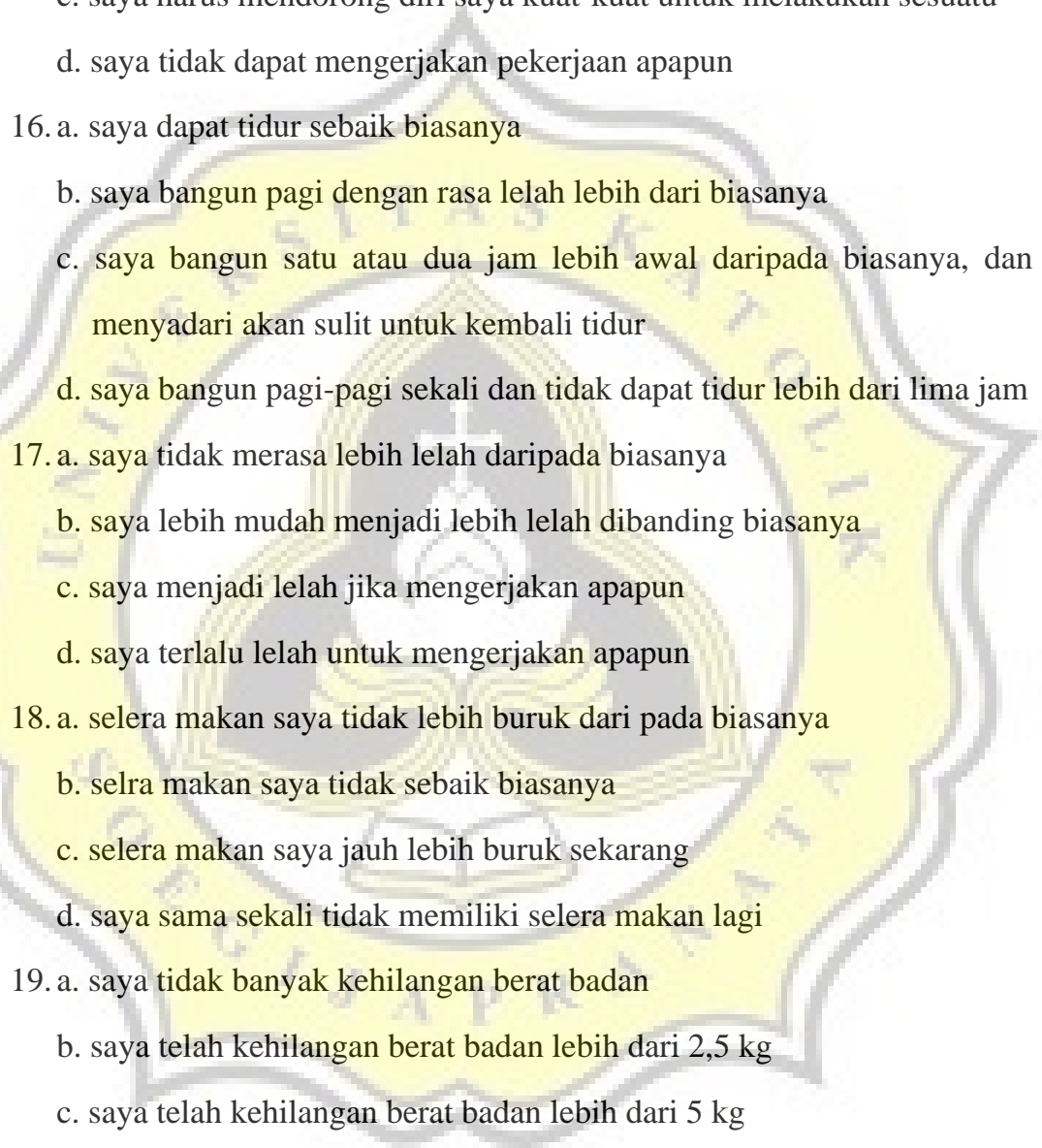
d. saya sama sekali tidak dapat mengambil keputusan lagi

14. a. saya tidak merasa penampilan saya lebih buruk dibanding dulu

b. saya cemas saya kelihatan tua atau tidak menarik

c. saya merasa ada perubahan-perubahan tetap dalam penampilan saya dan itu membuat saya nampak tidak menarik

d. saya merasa penampilan saya jelek atau nampak menjijikan

- 
15. a. saya dapat bekerja sebaik sebelumnya
b. saya tidak bekerja dengan baik dibandingkan dulu
c. saya harus mendorong diri saya kuat-kuat untuk melakukan sesuatu
d. saya tidak dapat mengerjakan pekerjaan apapun
16. a. saya dapat tidur sebaik biasanya
b. saya bangun pagi dengan rasa lelah lebih dari biasanya
c. saya bangun satu atau dua jam lebih awal daripada biasanya, dan menyadari akan sulit untuk kembali tidur
d. saya bangun pagi-pagi sekali dan tidak dapat tidur lebih dari lima jam
17. a. saya tidak merasa lebih lelah daripada biasanya
b. saya lebih mudah menjadi lebih lelah dibanding biasanya
c. saya menjadi lelah jika mengerjakan apapun
d. saya terlalu lelah untuk mengerjakan apapun
18. a. selera makan saya tidak lebih buruk dari pada biasanya
b. selera makan saya tidak sebaik biasanya
c. selera makan saya jauh lebih buruk sekarang
d. saya sama sekali tidak memiliki selera makan lagi
19. a. saya tidak banyak kehilangan berat badan
b. saya telah kehilangan berat badan lebih dari 2,5 kg
c. saya telah kehilangan berat badan lebih dari 5 kg
d. saya telah kehilangan berat badan lebih dari 7,5 kg
20. a. saya tidak menghawatirkan kesehatan saya lebih dari hari biasanya
b. saya khawatir akan sakit perut atau susah buang air besar

c. saya begitu memikirkan kesehatan badan saya sehingga sulit untuk memikirkan hal lain

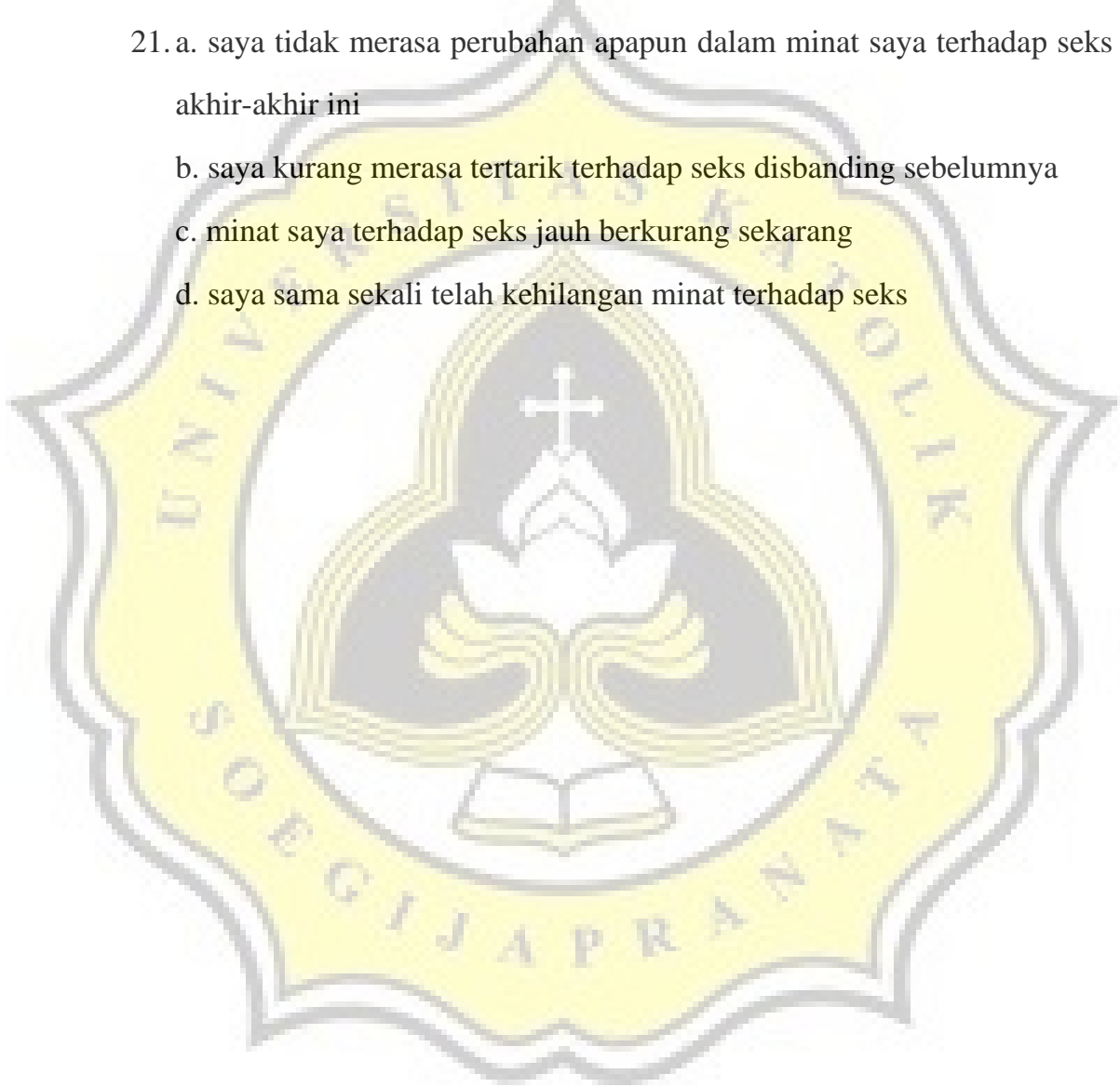
d. seluruh perhatian saya tersita oleh apa yang saya rasakan

21. a. saya tidak merasa perubahan apapun dalam minat saya terhadap seks akhir-akhir ini

b. saya kurang merasa tertarik terhadap seks disbanding sebelumnya

c. minat saya terhadap seks jauh berkurang sekarang

d. saya sama sekali telah kehilangan minat terhadap seks





LAMPIRAN 2
DATA PENELITIAN

a. Data Konsep Diri

No	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	X8	x9	x10	x11	x12
1	3	4	3	4	3	1	3	2	3	2	3	4
2	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
3	2	1	3	2	3	1	4	3	3	2	3	1
4	3	3	4	4	3	4	1	3	2	1	4	3
5	2	2	3	1	3	4	3	1	3	1	3	3
6	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
7	2	2	3	1	3	4	3	1	3	1	3	3
8	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3
9	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	4	3
10	2	2	3	1	3	4	3	3	4	2	2	2
11	3	4	2	2	2	3	2	3	2	4	2	4
12	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
13	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4
14	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
15	4	1	4	2	3	3	4	3	3	1	4	3
16	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
17	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3
18	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
19	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3
20	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3

21	3	4	3	4	3	1	3	2	3	2	3	4
22	2	2	3	1	3	4	3	3	3	1	3	3
23	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
24	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
25	3	4	3	4	3	1	3	2	3	2	3	4
26	2	2	3	1	3	4	3	3	3	1	3	3
27	2	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3
28	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	1
29	3	1	4	4	4	3	2	4	4	1	4	4
30	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
31	3	4	4	4	3	2	3	3	3	2	3	4
32	2	3	4	2	4	4	4	3	3	1	4	3
33	2	3	4	3	4	3	4	1	2	1	4	3
34	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
35	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
36	3	3	4	3	4	3	2	2	3	3	2	4
37*	2	1	2	1	2	4	2	3	2	3	2	1
38	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	4	3
39	3	4	2	3	2	4	1	2	2	3	2	4
40	3	3	4	4	3	4	1	3	2	1	4	3
41	3	3	2	4	2	1	2	4	2	4	2	2

7	4	2	3	2	4	3	4	1	3	1	3	2
8	3	3	4	2	3	2	3	1	4	1	4	1
9	4	4	4	2	4	4	3	2	3	2	4	3
10	3	2	3	2	4	3	4	2	4	2	3	2
11	2	3	3	3	2	1	2	4	2	4	2	3
12	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	4	3
13	4	3	4	4	1	3	3	1	3	2	3	3
14	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
15	4	3	4	2	2	3	3	3	4	2	4	3
16	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
17	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3
19	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2
20	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
21	3	2	3	3	3	1	3	4	3	1	3	2
22	4	2	3	2	4	3	4	1	3	1	3	2
23	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
24	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	4	3
25	3	2	3	3	3	1	3	4	2	1	2	3
26	4	2	3	2	4	3	4	1	3	1	3	2
27	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	4	2
28	1	1	3	2	3	1	3	4	3	3	3	2

29	4	4	4	3	1	4	3	3	4	4	4	4
30	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
31	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4
32	4	4	4	2	1	3	2	1	4	4	4	3
33	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
34	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
35	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
36	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4
37*	3	2	2	2	2	4	2	1	2	4	2	3
38	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
39	2	1	2	1	1	1	4	1	4	1	2	3
40	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
41	1	3	2	3	1	2	1	3	2	4	2	3
42	2	3	2	3	1	2	1	3	1	3	2	3
43	2	3	3	3	2	1	2	4	2	4	2	3
44	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4	1	2
45	3	3	4	4	2	3	3	2	3	2	3	3
46	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2
47	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	4	3
48	4	3	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3
49	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3

50	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	4	3
51	3	2	3	3	3	1	3	4	2	1	2	3
52	4	2	3	2	4	3	4	1	3	1	3	2
53	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	4	2
54	1	2	3	2	3	1	3	2	3	1	3	3

b. Data BDI

No.	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21
1	1	1	3	2	3	3	2	3	1	1	3	2	0	2	2	0	2	2	0	1	3
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
3	1	0	0	3	1	0	1	3	1	3	3	3	0	0	2	0	0	2	0	2	3
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
5	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	2	1	0	1	1
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
7	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	2	2	1	0	1	1
8	2	0	2	0	0	0	1	1	0	1	3	0	2	3	0	0	3	0	1	0	0
9	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2
10	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	2	1	0	1	3
11	0	0	0	2	3	1	1	3	1	0	3	2	0	2	2	0	2	2	0	0	3
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
13	0	0	2	1	0	1	0	3	1	3	0	1	1	2	0	0	2	3	0	1	2
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0

15	1	0	3	2	1	1	0	3	1	3	3	2	1	3	2	2	2	2	2	3	3
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
17	0	0	2	0	1	1	1	3	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	1
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	2	0	0	3	0	2	1	3	1	1	0	0	2	3	1	1	1	2	1
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
21	1	1	3	2	3	3	1	3	1	1	3	2	0	2	2	0	2	2	0	1	0
22	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	2	1	1	1	1
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
25	0	1	3	2	3	3	1	3	0	1	3	2	0	2	2	0	2	2	0	1	3
26	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	2	1	0	0	3
27	3	0	2	2	3	1	1	3	2	1	1	1	3	1	2	1	2	1	2	2	1
28	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	2	1	0	0	3
29	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	0	0	2	2	0	0	1	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	1	0	3	0	3	0	3	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	2
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
35	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
36	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0
37	1	1	0	1	3	0	1	2	0	1	1	0	2	2	1	0	1	0	0	1	2

38	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
39	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	2	0	2	2	1	0	1	0	0	3	1
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	2	0	0	0	0	0	1
41	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	2	1	1	0	0	3	2
42	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	2	2	2	1	0	0	0	1	0
43	0	0	1	2	0	0	0	2	0	0	2	0	2	1	2	1	1	0	0	1	2
44	0	1	1	1	0	0	1	2	0	0	2	0	2	2	2	3	1	0	0	3	0
45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0
46	1	1	1	1	1	0	0	2	0	0	1	0	2	1	2	1	1	0	1	0	0
47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	1	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0
49	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0
50	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0
51	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	2	1	1	0	0	1	1
52	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	2	1	1	0	0	3	0
53	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0
54	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	2	1	1	0	0	3	0

DATA BDI

No.	Konsep Diri	Back Depression Inventory	Kategori BDI
1	46	37	Depresi Berat
2	58	5	Normal
3	46	28	Depresi Berat
4	55	5	Normal
5	45	13	Depresi Ringan
6	58	5	Normal
7	45	15	Depresi Ringan
8	47	19	Depresi Sedang
9	56	11	Depresi Ringan
10	45	14	Depresi Ringan
11	42	27	Depresi Berat
12	58	5	Normal
13	57	23	Depresi Sedang
14	58	5	Normal
15	57	40	Depresi Berat
16	58	5	Normal
17	53	13	Depresi Ringan
18	50	0	Normal
19	55	24	Depresi Berat
20	58	5	Normal
21	46	33	Depresi Berat
22	47	14	Depresi Ringan
23	58	5	Normal
24	57	5	Normal
25	45	34	Depresi Berat
26	47	14	Depresi Ringan
27	54	35	Depresi Berat
28	35	15	Depresi Ringan
29	63	10	Depresi Ringan
30	58	5	Normal
31	58	18	Depresi Sedang
32	58	5	Normal
33	56	5	Normal
34	58	5	Normal
35	49	9	Normal
36	54	9	Normal

37	39	20	Depresi Sedang
38	58	8	Normal
39	39	16	Depresi Sedang
40	55	8	Normal
41	40	17	Depresi Sedang
42	40	13	Depresi Ringan
43	42	17	Depresi Sedang
44	34	21	Depresi Sedang
45	57	8	Normal
46	27	16	Depresi Sedang
47	55	6	Normal
48	53	7	Normal
49	55	7	Normal
50	57	7	Normal
51	45	11	Depresi Ringan
52	47	12	Depresi Ringan
53	54	8	Normal
54	40	13	Depresi Ringan





Lampiran 3

Uji Validitas dan Reliabilitas Konsep Diri

KONSEP DIRI

PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	54	100,0
	Excluded(a)	0	,0
	Total	54	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,775	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	65,83	59,689	,453	,764
x2	65,63	61,521	,097	,780
x3	65,30	54,401	,724	,744
x4	65,57	55,608	,388	,763
x5	65,54	58,442	,587	,758
x6	65,33	55,509	,389	,763

x7	65,50	55,500	,507	,754
x8	65,72	60,129	,260	,770
x9	65,96	65,093	<u>-,190</u>	,790
x10	66,63	73,860	<u>-,670</u>	,828
x11	65,30	54,175	,720	,743
x12	65,48	59,047	,337	,766
x13	65,46	57,650	,422	,761
x14	65,72	56,469	,639	,752
x15	65,19	53,512	,825	,738
x16	65,80	58,392	,492	,760
x17	65,72	61,978	<u>,059</u>	,782
x18	65,85	57,072	,407	,761
x19	65,72	62,242	<u>,062</u>	,780
x20	65,89	59,912	<u>,168</u>	,778
x21	65,65	59,629	,328	,767
x22	66,06	60,846	<u>,097</u>	,783
x23	65,30	53,533	,754	,740
x24	65,78	59,119	,446	,763

Level of significance for one-tailed test 5% = 0.222

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
68,52	63,500	7,969	24

PUTARAN 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	54	100,0
	Excluded(a)	0	,0
	Total	54	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,878	17

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	47,81	59,135	,420	,875
x3	47,28	53,299	,755	,862
x4	47,56	55,836	,325	,884
x5	47,52	57,500	,606	,870
x6	47,31	53,239	,483	,875
x7	47,48	54,103	,554	,870
x8	47,70	59,194	,272	,880
x11	47,28	52,582	,796	,860

x12	47,46	58,706	,295	,879
x13	47,44	55,950	,500	,872
x14	47,70	55,873	,619	,868
x15	47,17	52,557	,844	,858
x16	47,78	58,516	,392	,876
x18	47,83	55,311	,482	,873
x21	47,63	58,351	,375	,876
x23	47,28	52,091	,815	,858
x24	47,76	58,677	,404	,875

Level of significance for one-tailed test 5% = 0.222

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
50,50	62,670	7,916	17



Lampiran 4
Uji Validitas dan Reliabilitas BDI

BACK DEPRESSION INVENTORY

PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	54	100,0
	Excluded(a)	0	,0
	Total	54	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,869	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	13,39	84,657	,521	,862
y2	13,46	87,499	,424	,866
y3	12,87	77,436	,646	,855
y4	12,83	79,689	,717	,855
y5	13,19	78,003	,678	,854
y6	13,19	80,229	,583	,858
y7	13,39	84,770	,644	,861

y8	12,63	72,653	,809	,847
y9	13,41	85,038	,573	,862
y10	13,07	80,259	,579	,859
y11	11,65	93,591	<u>-,193</u>	,895
y12	13,26	80,233	,713	,855
y13	13,00	87,094	,142	,875
y14	12,85	79,600	,618	,857
y15	11,98	90,735	<u>-,056</u>	,877
y16	13,11	86,478	,237	,870
y17	12,83	79,538	,644	,856
y18	13,11	80,516	,653	,857
y19	13,37	87,483	,228	,869
y20	12,85	81,449	,440	,864
y21	12,78	77,572	,585	,858

Level of significance for one-tailed test 5% = 0.222

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
13,61	90,469	9,511	21

PUTARAN 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	54	100,0
	Excluded(a)	0	,0
	Total	54	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,905	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	9,80	89,033	,516	,901
y2	9,87	92,002	,406	,904
y3	9,28	80,393	,714	,895
y4	9,24	84,148	,697	,896
y5	9,59	82,774	,640	,897
y6	9,59	84,963	,549	,900
y7	9,80	89,297	,619	,900
y8	9,04	76,678	,808	,891

y9	9,81	89,286	,582	,901
y10	9,48	84,066	,605	,898
y12	9,67	84,981	,672	,897
y13	9,41	90,925	,174	,911
y14	9,26	83,479	,639	,897
y16	9,52	90,405	,268	,907
y17	9,24	82,677	,714	,895
y18	9,52	84,254	,688	,896
y19	9,78	91,384	,270	,906
y20	9,26	85,479	,452	,903
y21	9,19	81,059	,620	,898

Level of significance for one-tailed test 5% = 0.222

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
10,02	94,924	9,743	19

PUTARAN 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	54	100,0
	Excluded(a)	0	,0
	Total	54	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,911	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	9,19	85,437	,488	,909
y2	9,26	88,196	,386	,911
y3	8,67	76,491	,726	,902
y4	8,63	80,426	,694	,903
y5	8,98	79,075	,637	,904
y6	8,98	80,698	,580	,906
y7	9,19	85,512	,608	,907
y8	8,43	73,004	,812	,898

y9	9,20	85,335	,590	,908
y10	8,87	79,964	,626	,905
y12	9,06	80,770	,705	,903
y14	8,65	80,119	,613	,905
y16	8,91	86,727	,251	,914
y17	8,63	78,992	,710	,902
y18	8,91	79,935	,729	,902
y19	9,17	87,538	,263	,913
y20	8,65	82,195	,422	,912
y21	8,57	77,079	,634	,905

Level of significance for one-tailed test 5% = 0.222

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
9,41	90,925	9,535	18



LAMPIRAN 5
HASIL UJI NORMALITAS

NORMALITAS

Descriptive Statistics

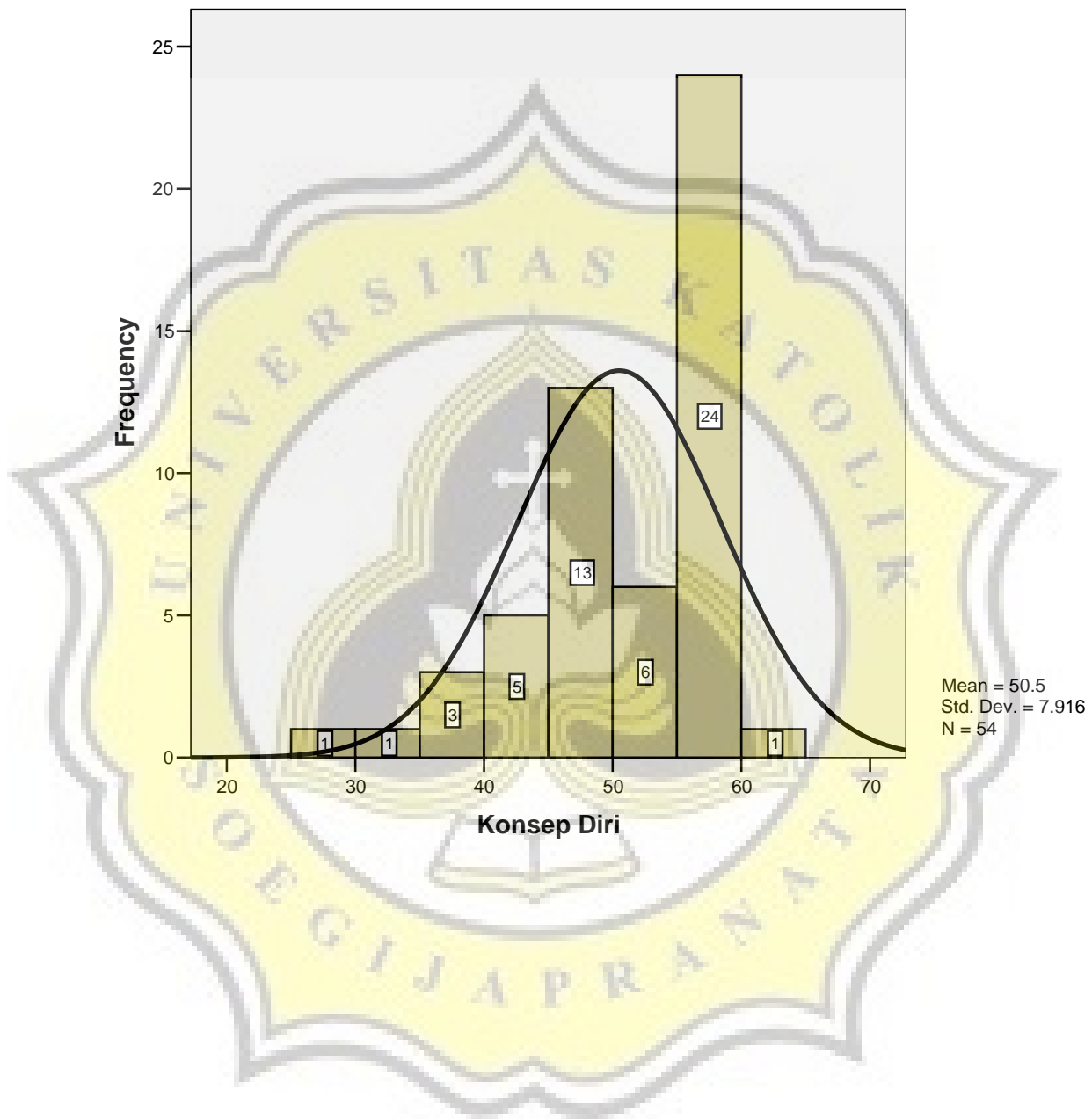
	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Konsep Diri	54	50,50	7,916	27	63
BDI	54	9,41	9,535	0	34

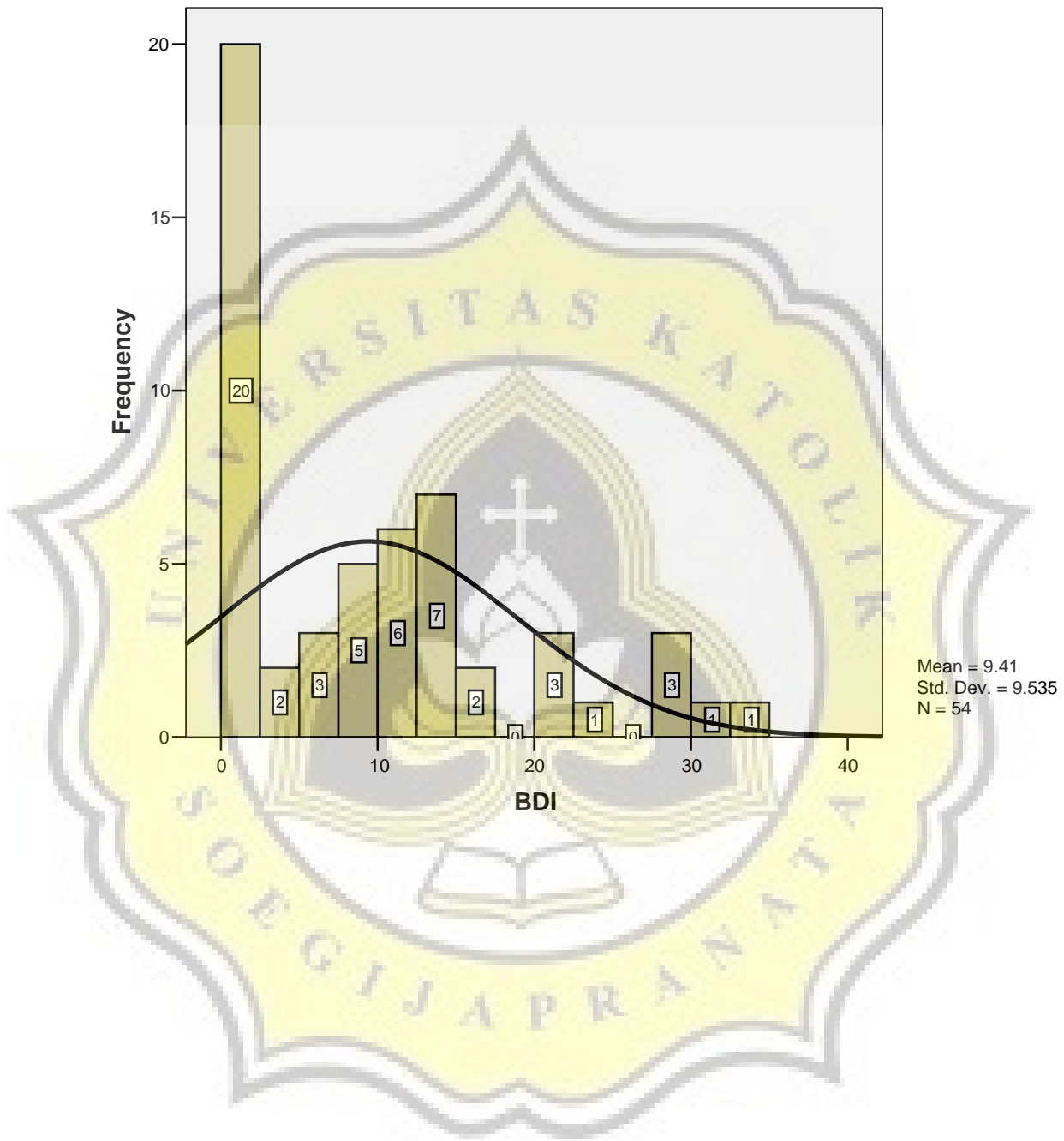
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Konsep Diri	BDI
N		54	54
Normal Parameters(a,b)	Mean	50,50	9,41
	Std. Deviation	7,916	9,535
Most Extreme Differences	Absolute	,189	,162
	Positive	,153	,157
	Negative	-,189	-,162
Kolmogorov-Smirnov Z		1,391	1,190
Asymp. Sig. (2-tailed)		,042	,118

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.







LAMPIRAN 6

HASIL UJI LINIERITAS

LINIERITAS

Model Description

Model Name		MOD_4
Dependent Variable	1	BDI
Equation	1	Linear
	2	Quadratic
	3	Cubic
Independent Variable		Konsep Diri
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations		,0001

Case Processing Summary

	N
Total Cases	54
Excluded Cases(a)	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

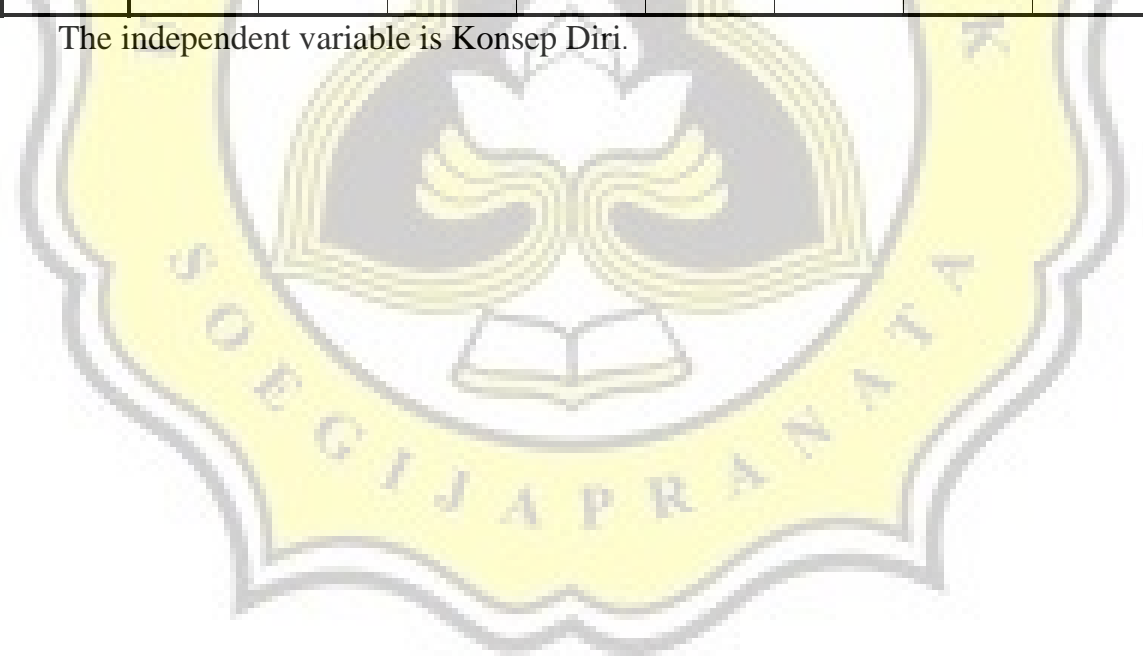
	Variables	
	Dependent	Independent
	BDI	Konsep Diri
Number of Positive Values	40	54
Number of Zeros	14	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: BDI

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	,172	10,829	1	52	,002	34,661	-,500		
Quadratic	,237	7,912	2	51	,001	39,621	2,740	-,034	
Cubic	,236	7,874	2	51	,001	18,099	1,231	,000	,000

The independent variable is Konsep Diri.





LAMPIRAN 7
HASIL UJI HIPOTESIS

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Konsep Diri	50,50	7,916	54
BDI	9,41	9,535	54

Correlations

		Konsep Diri	BDI
Konsep Diri	Pearson Correlation	1	-,415(**)
	Sig. (1-tailed)		,001
	N	54	54
BDI	Pearson Correlation	-,415(**)	1
	Sig. (1-tailed)	,001	
	N	54	54

** Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).



LAMPIRAN 8
SURAT PERIJINAN

