



LAMPIRAN A

SKALA PENELITIAN

A-1 SKALA KONSEP DIRI

A-2 SKALA PERILAKU PEMAKAIAN ALPRAZOLAM



A-1 SKALA KONSEP DIRI

Tanggal :

No Subyek :

Angkatan :

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Bacalah setiap pernyataan dengan cermat dan teliti.
2. Anda diminta untuk memilih satu dari empat pilihan, yaitu
 - STS : Sangat Tidak Sesuai
 - TS : Tidak Sesuai
 - S : Sesuai
 - SS : Sangat Sesuai
3. Pilihlah satu dari empat pilihan jawaban yang paling sesuai menurut anda dan beri tanda centang (√) pada kolom jawaban yang telah disediakan.

Contoh :

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya mensyukuri kondisi fisik saya saat ini.				√

4. Perlu diingat, semua jawaban yang anda berikan adalah BENAR. Dalam skala ini tidak ada jawaban yang salah, anda diharapkan untuk mengisi jawaban dengan jujur.
5. Anda diharuskan untuk menjawab setiap item yang tersedia.

Skala 1

No.	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
1.	Saya bersyukur kondisi fisik saya saat ini.				
2.	Saya merasa selalu mempunyai keadaan fisik yang kurang dibandingkan orang lain.				
3.	Saya adalah orang yang percaya diri terhadap penampilan saya.				
4.	Saya meremehkan diri saya.				
5.	Secara keseluruhan saya merasa tidak begitu menarik.				
6.	Saya memiliki tubuh yang sehat.				
7.	Saya selalu melakukan perawatan lebih agar penampilan saya semakin menarik.				
8.	Penampilan saya cukup menarik.				
9.	Segala sesuatu yang saya kerjakan, kebanyakan hasilnya baik dan memuaskan.				
10.	Saya merasa orang lain memiliki kemampuan lebih daripada saya.				
11.	Saya bisa mengembangkan kemampuan saya secara maksimal.				
12.	Saya tidak memiliki banyak hal untuk dapat dibanggakan.				
13.	Secara keseluruhan, saya adalah orang yang gagal dalam berbagai hal.				
14.	Saya adalah orang yang selalu berpikir positif.				
15.	Saya sulit menjalin kerjasama dengan orang yang baru saya kenal.				
16.	Saya mempunyai kemampuan yang memadahi.				



A-2 PERILAKU PEMAKAIAN ALPRAZOLAM

Skala 2

No.	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
1.	Menurut saya alprazolam atau obat-obat yang sejenisnya dapat menghilangkan rasa depresi dan stres.				
2.	Menurut saya alprazolam tidak memberikan efek menenangkan, justru membuat saya merasa gelisah.				
3.	Bagi saya alprazolam memiliki kesenangan tersendiri.				
4.	Alprazolam atau obat-obat yang sejenisnya tidak baik untuk kesehatan saya.				
5.	Menurut saya alprazolam tidak berpengaruh terhadap tubuh saya.				
6.	Saya menyukai alprazolam dan obat-obatan yang lain, karena membuat saya merasa tenang dan nyaman.				
7.	Saya akan merasa senang jika teman saya menawarkan alprazolam dengan gratis, karena itu akan menguntungkan bagi saya.				
8.	Saya akan menolak jika teman saya menawarkan alprazolam meskipun tidak membayar.				
9.	Saya berniat membeli alprazolam.				
10.	Saya akan menggunakan alprazolam secara terus menerus.				
11.	Saya tidak berniat membeli alprazolam, bahkan menyentuhpun tidak.				
12.	Saya menghindari pemakaian alprazolam, karena saya ingin menjaga kesehatan saya.				

13.	Saya menggunakan alprazolam bisa dimana saja, bahkan ditempat terbuka.				
14.	Saya merasa senang jika berada didalam lingkungan teman-teman yang memakai alprazolam ataupun obat-obat yang sejenisnya.				
15.	Saya sering berada di tempat dan lingkungan yang semua orang memakai alprazolam atau obat-obat yang sejenisnya.				
16.	Saya tidak akan menggunakan alprazolam di tempat terbuka, karena buat saya tidak nyaman (harus ditempat yang sepi).				
17.	Saya merasa takut jika berada dalam tempat dan lingkungan yang semua teman-teman saya memakai alprazolam atau obat-obat yang sejenisnya.				
18.	Saya menghindari berada di tempat dan lingkungan yang semua orang memakai alprazolam atau obat-obat yang sejenisnya.				
19.	Saya memakai alprazolam akan mengikuti waktu teman-teman saya, jika waktunya memakai akan memakai tapi jika waktunya tidak saya akan menahannya.				
20.	Saya akan menghabiskan waktu dengan teman-teman saya untuk menggunakan alprazolam.				
21.	Saya akan memakai alprazolam di waktu saya memiliki banyak masalah.				
22.	Saya memakai alprazolam hanya saat butuh saja.				
23.	Saya sangat jarang menggunakan alprazolam.				
24.	Saya tidak akan memakai alprazolam di waktu saya tidak banyak masalah.				



LAMPIRAN B

DATA UJI COBA SKALA PENELITIAN

B-1 DATA UJI COBA SKALA KONSEP DIRI

B-2 DATA UJI COBA SKALA PERILAKU PEMAKAIAN

ALPRAZOLAM



B-1 DATA UJI COBA SKALA KONSEP DIRI

X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	Total_X
4	2	4	4	4	4	1	4	3	3	3	3	4	4	4	3	54
4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	47
3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	45
4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	47
4	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	37
3	4	4	3	4	3	2	3	2	1	3	3	4	3	1	3	46
4	3	3	3	4	3	2	4	3	2	4	3	4	4	3	3	52
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	46
3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	54
3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	51
4	4	3	3	4	3	1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	50
4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	49
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	46
4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	2	4	50
3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	53
4	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	3	50
3	2	3	3	2	2	2	2	3	1	3	2	3	1	2	3	37
4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	48



**B-2 DATA UJI COBA SKALA PERILAKU
PEMAKAIAN ALPRAZOLAM**

Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Total_Y
3	3	4	1	3	3	1	2	1	1	4	1	1	1	2	1	3	2	1	1	2	2	1	1	45
4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	60
4	4	4	2	4	4	4	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	4	58
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3	2	3	2	2	1	63
3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	1	2	60
3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	59
3	2	4	2	3	3	4	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	4	1	2	3	2	2	2	67
3	4	4	3	3	4	4	3	2	2	3	2	3	4	2	1	2	2	3	2	4	2	2	1	65
4	3	4	2	3	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	60
3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	61
3	3	1	1	3	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	47
3	3	4	1	3	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	3	2	1	2	56
3	3	4	4	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	4	52
3	4	3	1	3	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	53
3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	66
3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	65
3	1	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	3	2	2	1	3	2	2	1	48
2	2	3	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	3	1	3	38
3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	3	1	3	3	1	2	3	2	2	1	55
3	3	3	1	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	46

LAMPIRAN C

UJI COBA SKALA PENELITIAN

C-1 UJI COBA SKALA KONSEP DIRI

C-2 UJI COBA SKALA PERILAKU PEMAKAIAN

ALPRAZOLAM



C-1 UJI COBA SKALA KONSEP DIRI

KONSEP DIRI – 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.868	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	45.65	36.661	.219	.871
x2	46.20	33.958	.515	.860
x3	45.80	34.589	.473	.862
x4	46.05	33.839	.599	.857
x5	46.00	33.053	.684	.853
x6	46.20	38.168	-.047	.886
x7	46.80	37.747	-.023	.891
x8	46.00	32.316	.797	.848
x9	46.10	33.779	.548	.858
x10	46.70	30.958	.720	.848
x11	46.00	33.895	.558	.858
x12	46.10	32.621	.716	.851
x13	45.95	34.261	.576	.858
x14	46.15	30.555	.771	.845
x15	46.25	32.303	.625	.854
x16	46.05	34.261	.659	.856

KONSEP DIRI – 2**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.918	13

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x2	37.25	31.987	.545	.915
x3	36.85	32.345	.545	.915
x4	37.10	31.779	.647	.912
x5	37.05	30.997	.734	.908
x8	37.05	30.682	.784	.906
x9	37.15	31.818	.578	.914
x10	37.75	29.461	.698	.910
x11	37.05	32.050	.571	.914
x12	37.15	30.871	.720	.909
x13	37.00	32.105	.642	.912
x14	37.20	29.116	.742	.908
x15	37.30	30.432	.645	.912
x16	37.10	32.411	.674	.912



**C-2 UJI COBA SKALA PERILAKU
PEMAKAIAN ALPRAZOLAM**

PERILAKU PEMAKAIAN ALPRAZOLAM – 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.806	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	53.10	62.200	.355	.800
y2	53.20	61.747	.231	.804
y3	52.95	61.313	.241	.804
y4	54.35	59.713	.361	.798
y5	53.15	65.713	-.120	.816
y6	53.25	59.250	.435	.795
y7	53.50	52.579	.753	.773
y8	53.80	54.695	.627	.782
y9	54.00	54.842	.699	.779
y10	54.20	59.326	.366	.798
y11	53.95	59.313	.340	.799
y12	54.30	58.326	.553	.790
y13	54.10	56.516	.551	.787
y14	54.05	54.997	.653	.781
y15	54.15	59.818	.435	.795
y16	54.30	62.432	.204	.805
y17	54.05	64.050	.006	.817
y18	53.90	58.621	.460	.793
y19	53.90	61.358	.207	.806
y20	54.25	59.882	.429	.796
y21	53.10	60.200	.513	.794
y22	54.30	68.011	-.448	.821
y23	54.55	60.050	.496	.794
y24	54.20	67.747	-.244	.830

PERILAKU PEMAKAIAN ALPRAZOLAM – 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.866	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y6	24.50	33.632	.448	.861
y7	24.75	28.618	.768	.838
y8	25.05	30.576	.599	.852
y9	25.25	30.618	.681	.846
y12	25.55	32.892	.576	.854
y13	25.35	32.134	.502	.859
y14	25.30	30.326	.677	.846
y15	25.40	34.147	.441	.861
y18	25.15	32.976	.493	.859
y20	25.50	34.579	.385	.864
y21	24.35	34.661	.490	.860
y23	25.80	34.274	.514	.858

LAMPIRAN D

DATA PENELITIAN

D-1 DATA VARIABEL KONSEP DIRI

D-2 DATA VARIABEL PERILAKU PEMAKAIAN

ALPRAZOLAM

D-3 DATA VARIABEL KONSEP DIRI DAN PERILAKU

PEMAKAIAN ALPRAZOLAM



D-1 DATA VARIABEL KONSEP DIRI

X2	X3	X4	X5	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	Total_X
2	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	45
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
3	4	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	39
2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	37
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	38
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
4	4	3	4	3	2	1	3	3	4	3	1	3	38
3	3	3	4	4	3	2	4	3	4	4	3	3	43
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	37
3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	44
3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	42
4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	42
3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	39
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	38
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	4	39
3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	44
3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	41
2	3	3	2	2	3	1	3	2	3	1	2	3	30
3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	39

**D-2 DATA VARIABEL PERILAKU PEMAKAIAN
ALPRAZOLAM**

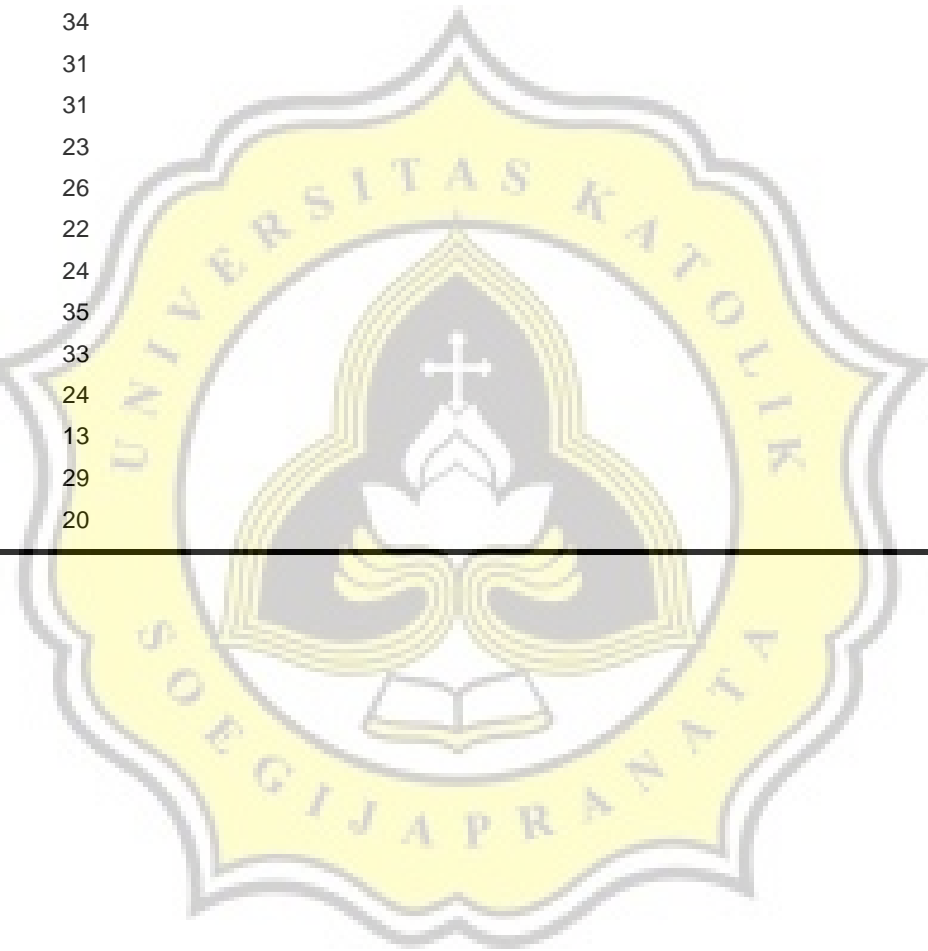


Y6	Y7	Y8	Y9	Y12	Y13	Y14	Y15	Y18	Y20	Y21	Y23	Total_Y
3	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	18
4	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	1	30
4	4	4	1	1	4	1	1	1	1	4	1	27
3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	33
3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	30
3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	29
3	4	3	3	2	4	4	3	4	2	3	2	37
4	4	3	2	2	3	4	2	2	2	4	2	34
3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	4	2	31
3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	31
3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	3	1	23
3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	26
1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	22
3	2	1	2	1	2	2	2	2	2	3	2	24
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	35
3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	33
3	2	2	2	2	2	2	1	2	1	3	2	24
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	13
3	3	3	2	2	1	2	3	3	2	3	2	29
3	2	1	1	1	1	1	2	2	2	3	1	20



**D-3 DATA VARIABEL KONSEP DIRI
PERILAKU PEMAKAIAN ALPRAZOLAM**

Total_X	Total_Y
45	18
52	30
52	27
39	33
37	30
38	29
26	37
38	34
43	31
37	31
44	23
42	26
42	22
39	24
38	35
39	33
44	24
41	13
30	29
39	20



LAMPIRAN E

UJI ASUMSI

E-1 UJI NORMALITAS DATA

E-2 UJI LINIERITAS DATA

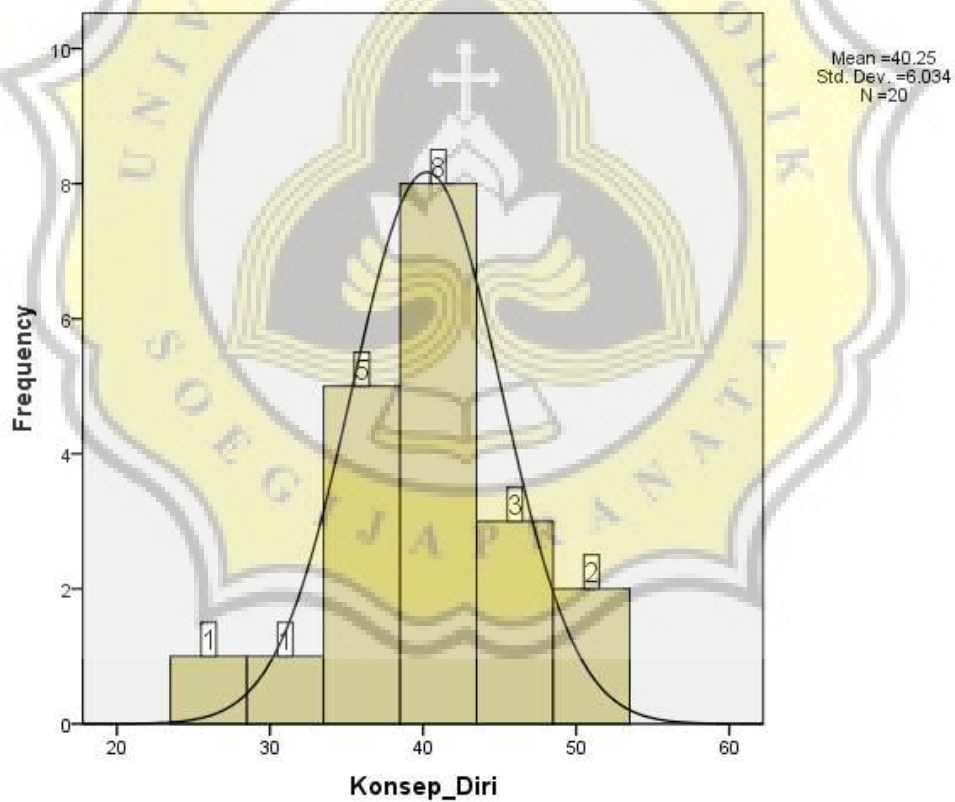


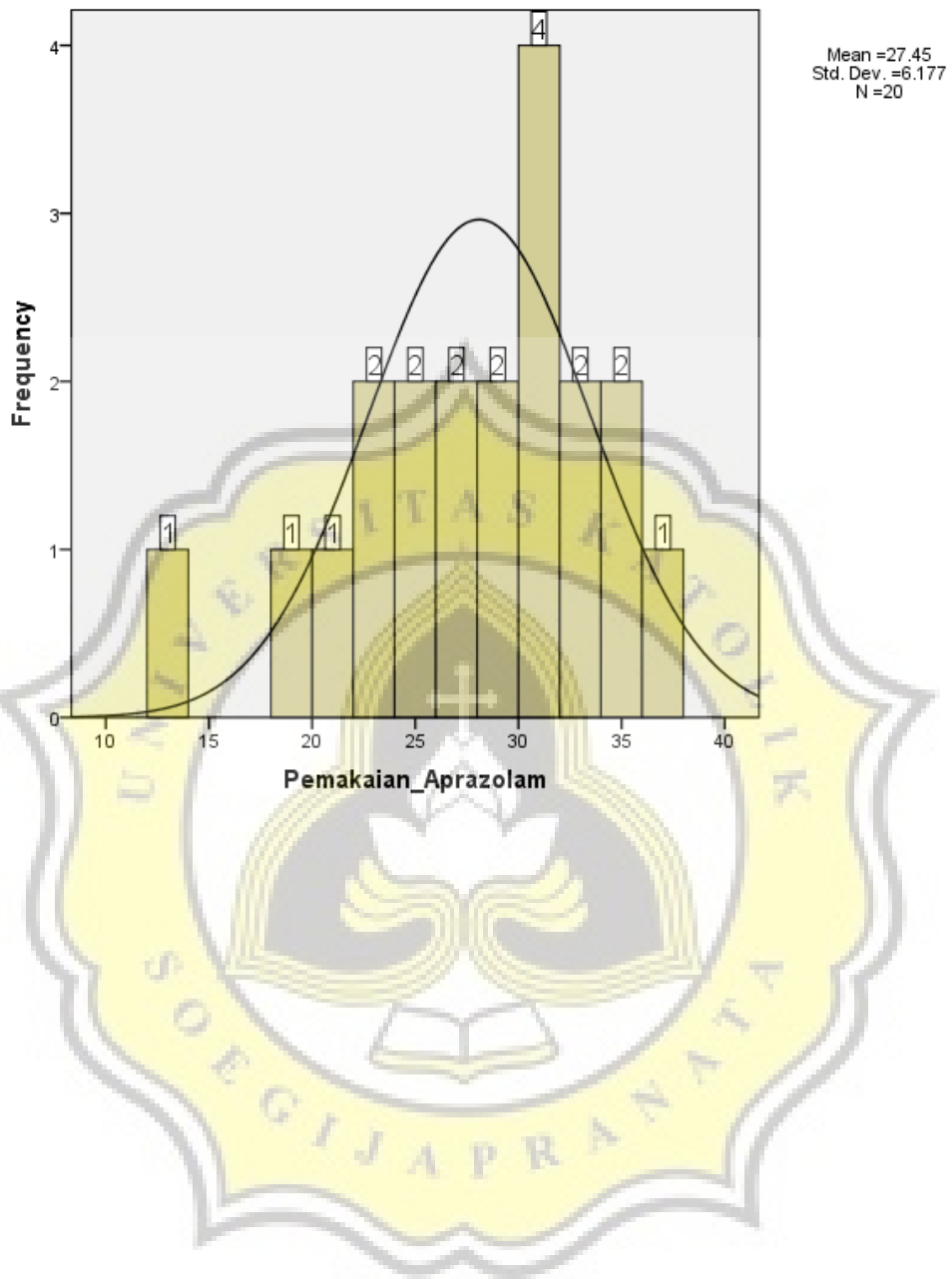
E-1 UJI NORMALITAS DATA

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Konsep_Diri	Pemakaian_Apraz olam
N		20	20
Normal Parameters ^a	Mean	40.25	27.45
	Std. Deviation	6.034	6.177
Most Extreme Differences	Absolute	.195	.149
	Positive	.132	.062
	Negative	-.195	-.149
Kolmogorov-Smirnov Z		.872	.667
Asymp. Sig. (2-tailed)		.432	.766

a. Test distribution is Normal.







E-2 UJI LINERITAS DATA

Case Processing Summary

	N
Total Cases	20
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
	Pemakaian_Aprazolam	Konsep_Diri
Number of Positive Values	20	20
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

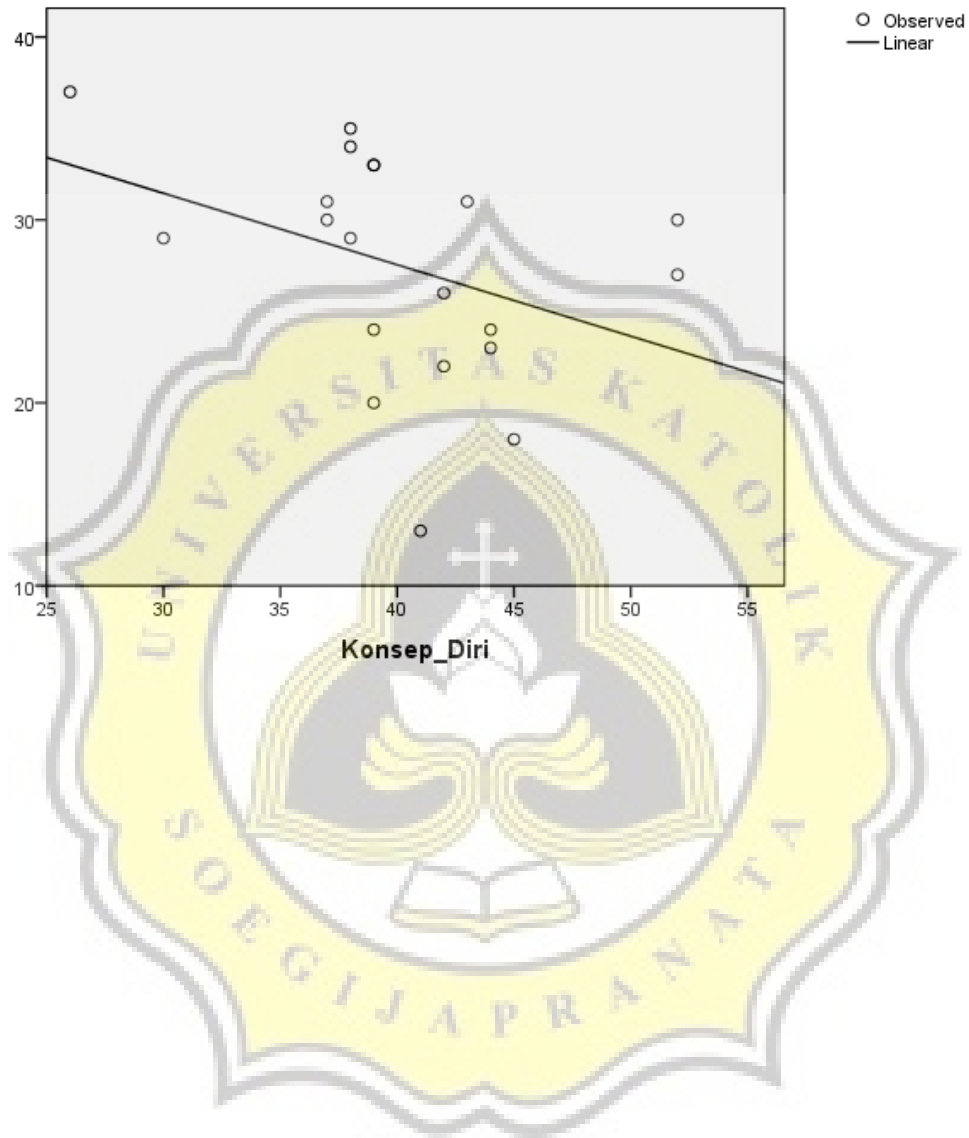
Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Pemakaian_Aprazolam

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.146	3.068	1	18	.097	43.175	-.391

The independent variable is Konsep_Diri.

Pemakaian_Aprazolam





LAMPIRAN F

UJI HIPOTESIS

Correlations

			Konsep_Diri	Perilaku_Pemakaian_Alprazolam
Spearman's rho	Konsep_Diri	Correlation Coefficient	1.000	-.522**
		Sig. (1-tailed)	.	.009
		N	20	20
		Perilaku_Pemakaian_Alprazolam	Correlation Coefficient	-.522**
		Sig. (1-tailed)	.009	.
		N	20	20

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

Uji Korelasi Aspek Konsep Diri dan Perilaku Pemakaian Alprazolam

Correlations

			Perilaku_Pemakaian_Alprazolam	Fisik	Psikologis
Spearman's rho	Perilaku_Pemakaian_Alprazolam	Correlation Coefficient	1.000	-.248	-.538**
		Sig. (1-tailed)	.	.146	.007
		N	20	20	20
		Fisik	Correlation Coefficient	-.248	1.000
		Sig. (1-tailed)	.146	.	.001
		N	20	20	20
	Psikologis	Correlation Coefficient			1.000
		Sig. (1-tailed)			.
		N	20	20	20

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



LAMPIRAN G

SURAT BUKTI PENELITIAN

G-1 SURAT PERMOHONAN IJIN PENELITIAN

G-2 SURAT KETERANGAN PENELITIAN

**G-1 SURAT PERMOHONAN IJIN
PENELITIAN**



020/Unika/FP/K-QSR/I/07
FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Benda Duwar Semarang 50234
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



Nomor : 2041/B.7.3/FP/VII/2019 Semarang, 25 Juli 2019
 Lamp. : -
 Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.
 Dekan Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1
 Semarang

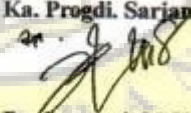
Dengan hormat,
 Kami mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut dibawah ini :

Nama : Magdarini Okta Sumarno
 NIM / NIRM : 14.E1.0006
 Tempat / Tgl / Lahir : Demak, 16 Oktober 1996
 Alamat : Perum Arum Kuncoro E-16, Wonosalam, Demak

untuk mengadakan penelitian di Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang dalam rangka penyusunan tugas Skripsi dengan judul "**Hubungan Konsep Diri Dan Perilaku Pemakaian Alprazolam**", dibawah bimbingan Dosen Pembimbing **Drs. George Hardjanta, M.Si**

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Ka. Progd. Sarjana Psikologi,


 Dr. Suparmi, M.Si
 NPP: 058.1.1992.105

Tembusan :
 - Yang bersangkutan

Doc. by Deonisia



**G-2 SURAT KETERANGAN
PENELITIAN**

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Lahir IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



SURAT KETERANGAN

Nomor : 0035/B.7.6/FP/IX/2019

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Program Studi Sarjana Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang menerangkan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini :

Nama : Magdarini Okta Sumarno
 NIM : 14.E1.0006
 Tempat/Tanggal Lahir : Demak, 16 Oktober 1996
 Alamat : Perum Arum Kuncoro E16, Wonosalam, Demak

Telah benar-benar melakukan penelitian dengan judul :


“ Hubungan Konsep Diri Dan Perilaku Pemakaian Alprazolam ”

Responden : Mahasiswa Fakultas Psikologi Unika angkatan 2014-2018
 Jumlah responden : 20 orang
 Waktu pengambilan data : 26 Juli - 1 Agustus 2019
 Lokasi pengambilan data : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang

Pengambilan data atas sepengetahuan dan dibawah bimbingan Dosen Pembimbing **Drs. George Hardjanta, M.Si**

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 09 September 2019
 PLT Ka. Progdj. Sarjana Psikologi,


Dr. Augustina Sulastri, Psi.
 NPP:058.1.2003.260

Submission author:
14e10006 MAGDARINI OKTA SUMARNO

Check ID:
15732680

Check date:
07.01.2020 09:07:24 GMT+0

Check type:
Doc vs Internet + Library

Report date:
08.01.2020 04:37:16 GMT+0

User ID:
27855



File name: 14.E1.0006 MAGDARINI (PEMBARUAN PLAGSCAN).docx

File ID: 20026870 Page count: 23 Word count: 8776 Character count: 64878 File size: 75.59 KB

8.93% Matches

Highest match: 0.32% with library source. File ID: 6036159

2.8% Internet Matches 71

Page 25

7.26% Library matches 354

Page 26

15.1% Quotes

Quotes 43

Page 27

No references found

47.6% Exclusions

Sources less than 8 words were automatically excluded

3.6% Internet exclusions 57

Page 28

47.2% Library exclusions 363

Page 29

Replacement

No replaced characters found