



LAMPIRAN



LAMPIRAN
SKALA PERILAKU
PENGGUNAAN ALIS MATA
dan
SKALA KEPERCAYAAN DIRI

Semarang, April 2018

Kepada: Rekan-rekan mahasiswi
Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Salam hormat,

Rekan-rekan sekalian, sebagai syarat dalam penyelesaian program strata I (SI) pada Fakultas Psikologi Universitas Katholik Soegijapranata (Unika) Semarang, maka penyusun mengambil skripsi dengan judul “Kepercayaan Diri pada Remaja Ditinjau dari Perilaku Penggunaan Alis Mata”.

Guna menyusun skripsi tersebut, penyusun membutuhkan data dan informasi dari rekan-rekan sekalian melalui daftar pertanyaan terlampir. Kami mohon dalam pengisian daftar pertanyaan tersebut sesuai petunjuk yang ada dan dijawab dengan jujur sesuai pendapat rekan-rekan sekalian. Penyusun menjamin kerahasiaan identitas dan instrumen ini semata-mata digunakan untuk kepentingan ilmiah. Atas perhatian dan kerjasamanya, penyusun mengucapkan banyak terima kasih.

Peneliti

Disma Darujati

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama : (Boleh diisi inisial)
Usia :
Fakultas/Jurusan :

B. PETUNJUK MENGERJAKAN SKALA I

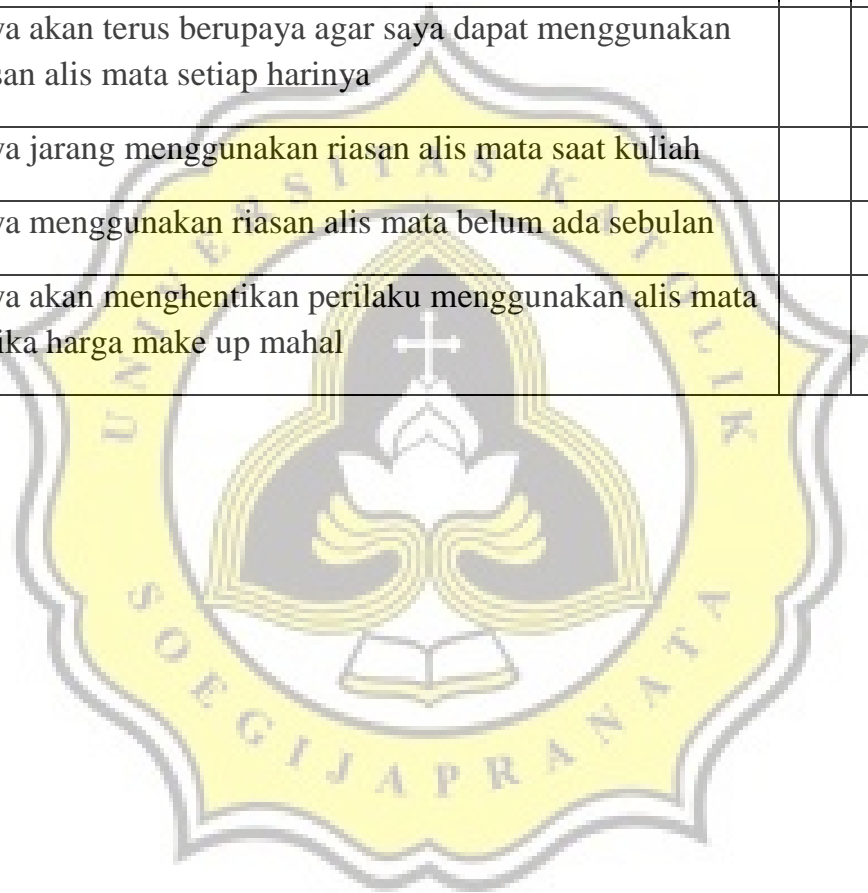
1. Bacalah instrumen penelitian ini dengan teliti.
2. Jawablah setiap pernyataan instrumen ini dengan jujur. Adapun pilihan jawaban yang disediakan adalah sebagai berikut:
SS : Sangat Sesuai, apabila pernyataan tersebut sangat sesuai dengan diri Anda.
S : Sesuai, apabila pernyataan tersebut sesuai dengan diri Anda.
TS : Tidak Sesuai, apabila pernyataan tersebut tidak sesuai dengan diri Anda.
STS : Sangat Tidak Sesuai, apabila pernyataan tersebut sangat tidak sesuai dengan diri Anda.
3. Berilah tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan Anda pada kolom jawaban.
4. Jika Anda melakukan kesalahan dalam menjawab tidak perlu dihapus, cukup diberi tanda “=” pada jawaban yang salah lalu diganti dengan jawaban yang anda anggap lebih tepat.
5. Tidak ada jawaban yang salah selama Anda mengisinya sesuai dengan keadaan Anda.
6. Pastikan kembali apakah semua pernyataan sudah terjawab.

>>> Selamat Mengerjakan <<<

SKALA I

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya selalu menggunakan riasan alis mata setiap pergi kuliah				
2	Saya menggunakan riasan alis mata sejak duduk di bangku SMA				
3	Saya akan tetap menggunakan riasan alis mata meskipun harga make up (riasan alis mata) sekarang mahal				
4	Saya jarang merias alis mata ketika berada di rumah/kost				
5	Saya masih dalam taraf coba-coba saja dalam menggunakan alis mata				
6	Saya akan mengurangi perilaku menggunakan alis mata sedikit demi sedikit				
7	Kemanapun saya pergi, selalu menggunakan riasan alis mata				
8	Semenjak pertama kali kuliah, kemanapun saya pergi selalu menggunakan riasan alis mata				
9	Berbagai merek untuk riasan alis mata saya beli, untuk menunjang penampilan saya				
10	Saya menggunakan riasan alis mata hanya disaat tertentu saja, misalnya saat ke pesta pernikahan				
11	Saya termasuk mahasiswi yang baru mengenal riasan alis mata dibandingkan teman-teman yang lain				

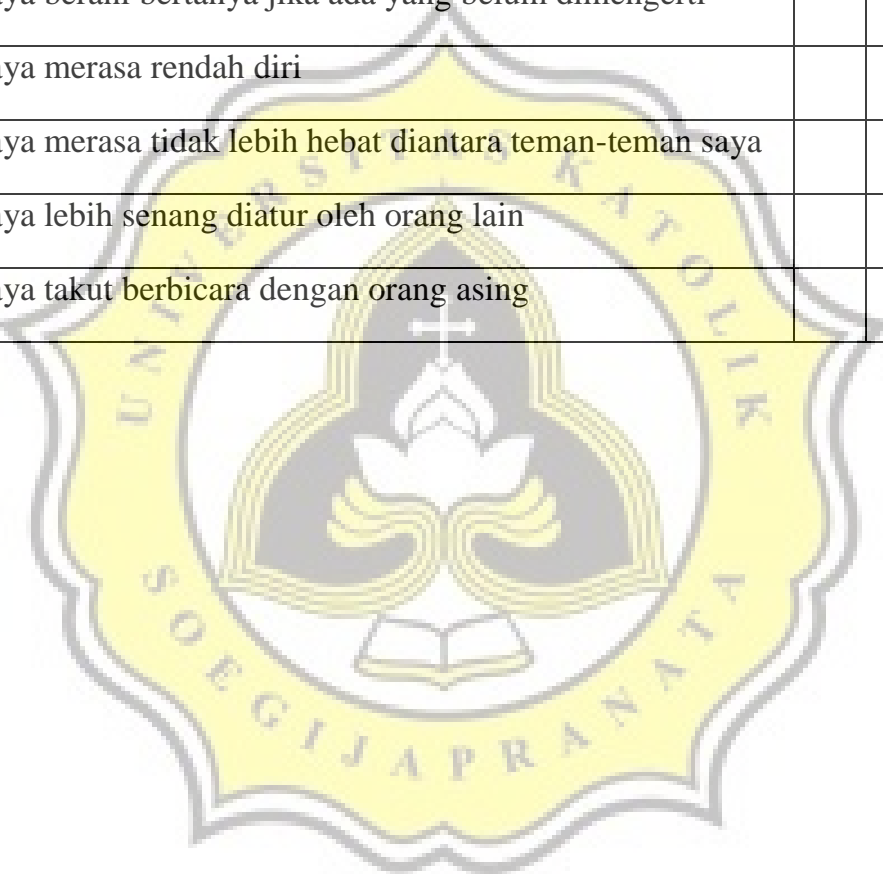
12	Saya akan langsung berhenti menggunakan make up alis mata jika merasakan adanya alergi atau iritasi kulit				
13	Saya selalu menggunakan riasan alis mata sehari-hari, kecuali saat tidur				
14	Saya akan terus menggunakan riasan alis mata sampai tua				
15	Saya akan terus berupaya agar saya dapat menggunakan riasan alis mata setiap harinya				
16	Saya jarang menggunakan riasan alis mata saat kuliah				
17	Saya menggunakan riasan alis mata belum ada sebulan				
18	Saya akan menghentikan perilaku menggunakan alis mata ketika harga make up mahal				



SKALA II

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya lebih senang melakukan segala sesuatu sendiri				
2	Saya bisa memperoleh hasil yang memuaskan dari setiap pekerjaan yang saya lakukan				
3	Saya mampu memutuskan sendiri keputusan yang akan saya ambil				
4	Saya dapat mengutarakan pendapat pada siapapun				
5	Saya mampu mengatasi masalah tanpa bantuan orang lain				
6	Saya memiliki optimisme yang tinggi				
7	Saya tidak ragu-ragu ketika mengambil keputusan				
8	Saya berani berbeda pendapat jika tidak sesuai dengan kata hati saya				
9	Saya kurang yakin dengan kemampuan yang saya miliki				
10	Saya selalu takut mengalami kegagalan				
11	Saya mudah terpengaruh omongan orang lain				
12	Saya takut memberikan kritik kepada orang lain				
13	Saya membutuhkan orang lain untuk membantu menyelesaikan pekerjaan saya				
14	Saya mudah menyerah bila menghadapi tugas yang sulit				
15	Saya membutuhkan masukan orang lain dalam mengambil setiap tindakan				

16	Saya gugup saat berbicara di depan banyak orang				
17	Saya yakin dapat menyelesaikan semua tugas sendiri				
18	Saya merasa lebih baik dari orang lain				
19	Saya merasa yakin dengan keputusan yang telah saya buat				
20	Saya berani bertanya jika ada yang belum dimengerti				
21	Saya merasa rendah diri				
22	Saya merasa tidak lebih hebat diantara teman-teman saya				
23	Saya lebih senang diatur oleh orang lain				
24	Saya takut berbicara dengan orang asing				



LAMPIRAN TABULASI DATA



**TABULASI DATA SKALA PERILAKU PENGGUNAAN
ALIS MATA**

S	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total
1	3	1	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	48
2	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	4	1	2	3	2	4	4	4	55
3	2	1	2	1	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	1	2	4	2	36
4	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	1	3	3	2	2	2	2	40
5	2	3	3	3	1	2	2	3	4	3	2	4	3	4	2	1	3	2	47
6	3	1	2	1	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	3	3	2	35
7	2	4	2	4	2	3	3	1	2	2	2	1	1	1	2	3	3	2	40
8	3	2	3	4	3	2	1	3	4	3	2	3	4	2	1	2	1	4	47
9	3	3	2	4	2	4	3	1	3	1	4	2	2	4	3	2	3	1	47
10	2	1	4	4	2	1	4	2	1	3	2	1	1	3	3	3	2	1	40
11	3	1	3	1	3	2	3	1	2	3	2	1	2	2	2	3	4	2	40
12	3	2	3	2	3	4	3	3	4	1	2	1	4	3	3	1	2	3	47
13	4	3	3	3	2	2	4	3	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	53
14	4	2	2	1	2	1	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	4	45
15	3	4	3	2	3	2	2	2	1	1	1	4	1	1	2	1	1	4	38
16	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	1	3	4	56
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	54
18	4	2	3	1	2	2	2	2	1	1	1	4	2	2	1	2	2	4	38
19	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	68
20	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	4	2	41
21	2	2	1	3	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	32
22	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	43
23	2	2	2	4	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	2	2	2	3	46
24	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	45
25	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	56
26	3	2	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	58
27	1	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	45
28	3	2	3	2	3	2	3	2	1	4	4	2	3	2	2	3	4	3	48
29	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	1	49
30	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	65
31	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	59
32	3	2	2	2	1	3	2	1	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	41
33	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	60

34	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	57
35	2	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	50
36	1	3	4	2	4	4	2	1	2	1	3	4	2	1	3	4	2	4	47
37	4	1	2	4	3	3	1	3	1	2	1	3	3	4	2	2	2	3	44
38	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	3	2	33
39	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	44
40	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	58
41	1	2	3	2	1	2	1	2	1	2	2	3	1	2	1	2	2	2	32
42	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	64
43	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	39



**TABULASI DATA VALID SKALA PERILAKU
PENGUNAAN
ALIS MATA**

S	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	Total
1	3	1	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	45
2	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	4	1	2	3	2	4	4	51
3	2	1	2	1	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	1	2	2	32
4	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	1	3	3	2	2	2	38
5	2	3	3	3	1	2	2	3	4	3	2	4	3	4	2	1	2	44
6	3	1	2	1	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	3	2	32
7	2	4	2	4	2	3	3	1	2	2	2	1	1	1	2	3	2	37
8	3	2	3	4	3	2	1	3	4	3	2	3	4	2	1	2	4	46
9	3	3	2	4	2	4	3	1	3	1	4	2	2	4	3	2	1	44
10	2	1	4	4	2	1	4	2	1	3	2	1	1	3	3	3	1	38
11	3	1	3	1	3	2	3	1	2	3	2	1	2	2	2	3	2	36
12	3	2	3	2	3	4	3	3	4	1	2	1	4	3	3	1	3	45
13	4	3	3	3	2	2	4	3	4	3	2	3	3	3	2	4	3	51
14	4	2	2	1	2	1	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	4	42
15	3	4	3	2	3	2	2	2	1	1	1	4	1	1	2	1	4	37
16	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	1	4	53
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	51
18	4	2	3	1	2	2	2	2	1	1	1	4	2	2	1	2	4	36
19	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	65
20	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	37
21	2	2	1	3	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	31
22	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	40
23	2	2	2	4	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	2	2	3	44
24	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	42
25	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	52
26	3	2	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	54
27	1	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	43
28	3	2	3	2	3	2	3	2	1	4	4	2	3	2	2	3	3	44
29	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	1	47
30	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	62
31	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	56
32	3	2	2	2	1	3	2	1	2	3	2	3	2	3	2	2	3	38

33	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	58
34	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	54	
35	2	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	47	
36	1	3	4	2	4	4	2	1	2	1	3	4	2	1	3	4	4	45
37	4	1	2	4	3	3	1	3	1	2	1	3	3	4	2	2	3	42
38	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	30
39	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	42
40	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	56
41	1	2	3	2	1	2	1	2	1	2	2	3	1	2	1	2	2	30
42	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	60
43	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	37



TABULASI DATA SKALA KEPERCAYAAN DIRI

S	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	62
2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	1	2	3	4	4	3	3	2	4	3	74
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	3	3	4	4	4	4	80
4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	62
5	3	3	3	2	2	3	4	1	1	2	3	2	1	2	3	4	3	3	2	4	2	2	1	1	57
6	3	2	2	2	1	3	2	3	2	1	3	3	2	2	1	1	3	2	3	4	3	3	3	2	56
7	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	4	3	68
8	4	1	1	2	1	3	3	2	4	3	2	4	2	1	1	1	3	2	3	1	1	2	2	1	50
9	3	4	3	4	2	4	2	3	2	4	3	4	2	3	4	2	3	4	2	1	2	3	2	2	68
10	4	3	4	3	3	4	2	2	1	4	4	2	3	1	2	4	4	1	3	2	4	4	3	1	68
11	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	3	3	4	3	4	3	3	66
12	3	2	3	4	3	4	2	2	4	2	3	2	3	2	2	1	2	3	4	3	3	4	3	4	68
13	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	2	1	3	2	2	3	2	3	3	4	70
14	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	4	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	63
15	3	3	2	3	1	3	4	2	2	4	2	2	2	2	1	3	3	4	3	3	3	3	1	4	63
16	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	1	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	85
17	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	2	2	80
18	3	2	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	65
19	3	2	4	3	2	2	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	66
20	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	57
21	3	2	4	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	61
22	2	1	4	4	4	1	1	1	3	2	1	4	4	3	3	2	1	4	3	2	2	1	1	4	58
23	3	3	4	3	4	4	1	4	2	3	2	2	1	3	1	3	2	2	3	2	2	3	3	2	62
24	3	4	3	4	3	4	1	2	3	4	3	4	3	4	3	2	1	2	3	4	3	4	1	4	72
25	3	2	4	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	60
26	3	3	4	4	4	4	2	3	3	2	2	3	4	2	4	1	3	2	3	2	3	3	3	2	69
27	3	2	3	2	3	3	2	1	3	1	2	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	2	2	2	59
28	4	4	4	4	4	4	4	2	3	2	2	2	1	1	4	3	4	4	3	3	4	2	2	4	74
29	3	3	3	3	3	2	3	1	4	3	2	2	4	2	3	3	3	2	2	3	2	1	3	4	64
30	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	75
31	3	2	4	3	4	4	4	1	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	84
32	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	67
33	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	89
34	3	4	4	4	4	2	2	1	1	2	1	1	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	4	64
35	3	3	3	3	1	3	3	2	3	2	3	3	4	1	4	1	2	3	3	3	2	3	2	3	63

36	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	1	4	1	4	66
37	3	2	2	3	3	3	1	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	3	1	3	2	58
38	3	2	2	3	3	3	1	3	4	2	2	2	1	3	3	3	2	1	3	3	2	2	3	3	59
39	3	2	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	65
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96
41	3	3	2	2	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	62
42	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	81
43	3	3	4	3	4	4	1	4	2	3	2	2	1	4	1	3	2	2	3	2	2	3	3	2	63



TABULASI DATA VALID SKALA KEPERCAYAAN DIRI

S	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	Tota
1	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	53
2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	1	2	3	4	3	3	2	4	3	64
3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	71
4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	54
5	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2	1	2	3	4	3	2	4	2	2	1	1	52
6	3	2	2	2	1	3	2	1	3	3	2	2	1	1	3	3	4	3	3	3	2	49
7	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	60
8	4	1	1	2	1	3	3	3	2	4	2	1	1	1	3	3	1	1	2	2	1	42
9	3	4	3	4	2	4	2	4	3	4	2	3	4	2	3	2	1	2	3	2	2	59
10	4	3	4	3	3	4	2	4	4	2	3	1	2	4	4	3	2	4	4	3	1	64
11	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	1	3	4	3	4	3	3	57
12	3	2	3	4	3	4	2	2	3	2	3	2	2	1	2	4	3	3	4	3	4	59
13	3	4	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	1	3	2	3	2	3	3	4	60
14	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	54
15	3	3	2	3	1	3	4	4	2	2	2	2	1	3	3	3	3	3	3	1	4	55
16	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	77
17	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	2	4	4	3	3	2	2	71
18	3	2	4	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	57
19	3	2	4	3	2	2	4	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	57
20	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	49
21	3	2	4	3	2	2	2	3	3	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	53
22	2	1	4	4	4	1	1	2	1	4	4	3	3	2	1	3	2	2	1	1	4	50
23	3	3	4	3	4	4	1	3	2	2	1	3	1	3	2	3	2	2	3	3	2	54
24	3	4	3	4	3	4	1	4	3	4	3	4	3	2	1	3	4	3	4	1	4	65
25	3	2	4	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	53
26	3	3	4	4	4	4	2	2	2	3	4	2	4	1	3	3	2	3	3	3	2	61
27	3	2	3	2	3	3	2	1	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	51
28	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	1	1	4	3	4	3	3	4	2	2	4	65
29	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	4	2	3	3	3	2	3	2	1	3	4	57
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	64
31	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	76
32	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	58
33	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	83
34	3	4	4	4	4	2	2	2	1	1	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	60
35	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	4	1	4	1	2	3	3	2	3	2	3	55

36	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	60
37	3	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	1	3	2	3	2	48
38	3	2	2	3	3	3	1	2	2	2	1	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	51
39	3	2	4	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	57
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	84
41	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	52
42	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	72
43	3	3	4	3	4	4	1	3	2	2	1	4	1	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	55





Perilaku Penggunaan Alis Mata (Putaran 1)

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	43	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	43	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.872	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	44.53	74.969	.450	.867
X2	44.77	76.516	.355	.871
X3	44.42	75.916	.458	.867
X4	44.58	74.678	.435	.868
X5	44.67	75.511	.516	.865
X6	44.56	76.538	.389	.869
X7	44.53	75.302	.480	.866
X8	44.70	72.502	.623	.860
X9	44.63	71.668	.589	.861
X10	44.67	71.939	.621	.860
X11	44.56	73.252	.603	.861
X12	44.42	74.249	.406	.870
X13	44.58	73.249	.623	.861
X14	44.56	73.586	.579	.862
X15	44.70	71.502	.716	.857
X16	44.77	75.516	.421	.868
X17	44.51	79.161	.201	.876
X18	44.40	76.245	.373	.870

Perilaku Penggunaan Alis Mata (Putaran 2)

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	43	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	43	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.876	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	41.84	71.425	.444	.872
X2	42.07	72.590	.372	.875
X3	41.72	72.111	.469	.871
X4	41.88	70.534	.468	.871
X5	41.98	71.785	.522	.869
X6	41.86	72.790	.394	.873
X7	41.84	71.997	.455	.871
X8	42.00	68.857	.628	.864
X9	41.93	68.114	.588	.866
X10	41.98	68.738	.597	.865
X11	41.86	70.171	.565	.867
X12	41.72	70.301	.424	.874
X13	41.88	69.581	.628	.865
X14	41.86	70.028	.575	.867
X15	42.00	67.952	.716	.861
X16	42.07	72.066	.407	.873
X18	41.70	72.264	.394	.874

LAMPIRAN
UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
KEPERCAYAAN DIRI



Kepercayaan Diri (Putaran 1)

Reliability

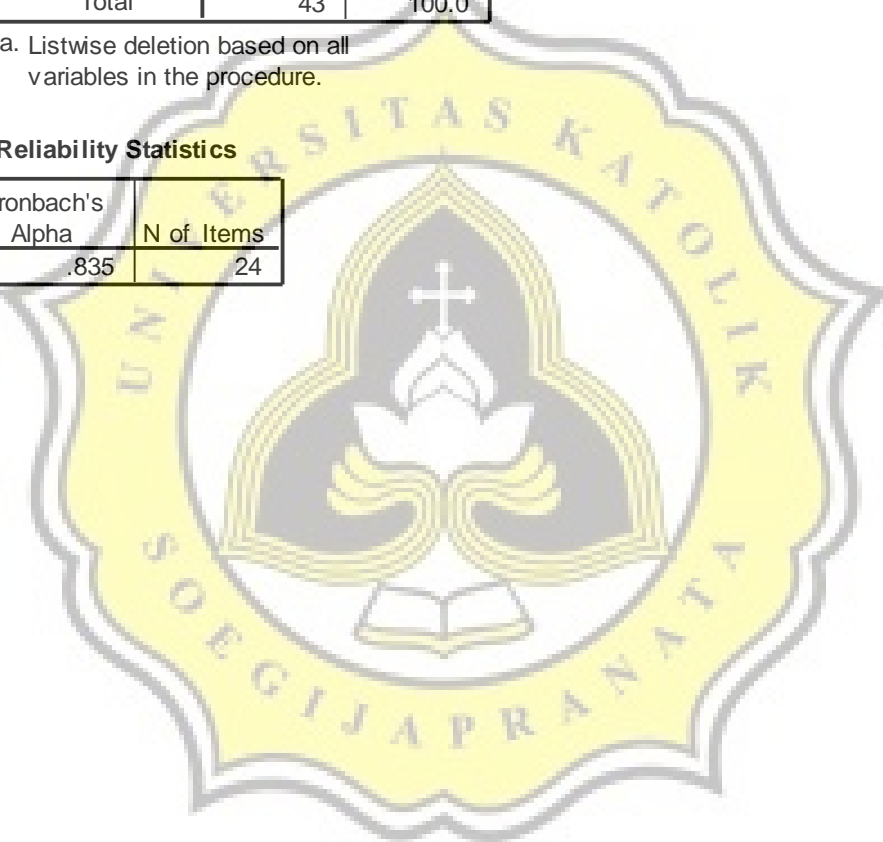
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	43	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	43	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.835	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	64.35	88.137	.335	.831
Y2	64.60	82.150	.543	.822
Y3	64.19	84.536	.410	.828
Y4	64.23	84.468	.547	.824
Y5	64.60	82.626	.462	.825
Y6	64.44	84.395	.409	.828
Y7	64.84	83.235	.400	.828
Y8	65.05	91.569	-.050	.847
Y9	64.40	87.245	.215	.836
Y10	64.53	82.540	.500	.824
Y11	64.84	84.806	.386	.829
Y12	64.67	84.701	.365	.830
Y13	64.58	84.106	.365	.830
Y14	64.81	83.346	.450	.826
Y15	64.70	81.883	.476	.825
Y16	64.86	85.123	.336	.831
Y17	64.74	84.576	.393	.828
Y18	64.65	90.042	.036	.843
Y19	64.37	86.239	.405	.829
Y20	64.44	85.157	.410	.828
Y21	64.70	81.645	.620	.820
Y22	64.63	83.049	.497	.824
Y23	64.81	83.869	.432	.827
Y24	64.58	83.678	.403	.828

Kepercayaan Diri (Putaran 2)

Reliability

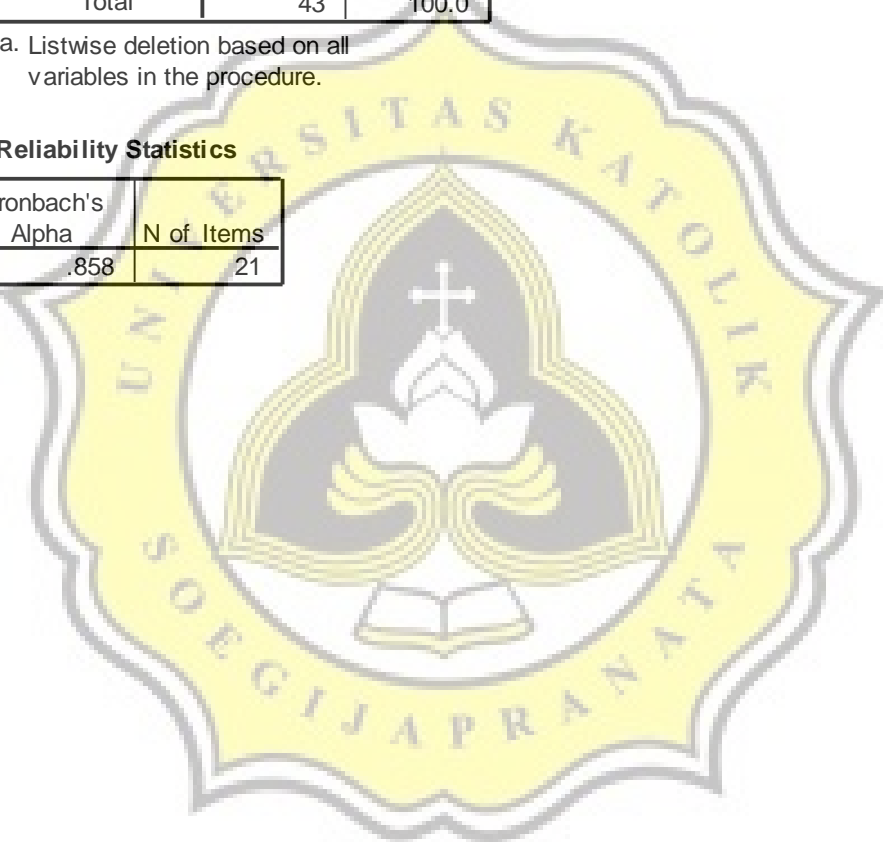
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	43	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	43	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.858	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	56.19	81.965	.360	.855
Y2	56.44	75.967	.573	.846
Y3	56.02	78.023	.458	.851
Y4	56.07	78.543	.556	.849
Y5	56.44	76.633	.476	.850
Y6	56.28	78.730	.398	.853
Y7	56.67	77.511	.396	.854
Y10	56.37	77.049	.482	.850
Y11	56.67	78.891	.391	.853
Y12	56.51	79.494	.324	.856
Y13	56.42	78.059	.379	.854
Y14	56.65	77.852	.430	.852
Y15	56.53	76.064	.481	.850
Y16	56.70	78.740	.370	.854
Y17	56.58	78.154	.433	.852
Y19	56.21	80.836	.363	.854
Y20	56.28	78.968	.435	.852
Y21	56.53	75.826	.627	.845
Y22	56.47	76.731	.534	.848
Y23	56.65	78.661	.392	.853
Y24	56.42	78.011	.394	.853

LAMPIRAN UJI NORMALITAS



Uji Normalitas

NPar Tests

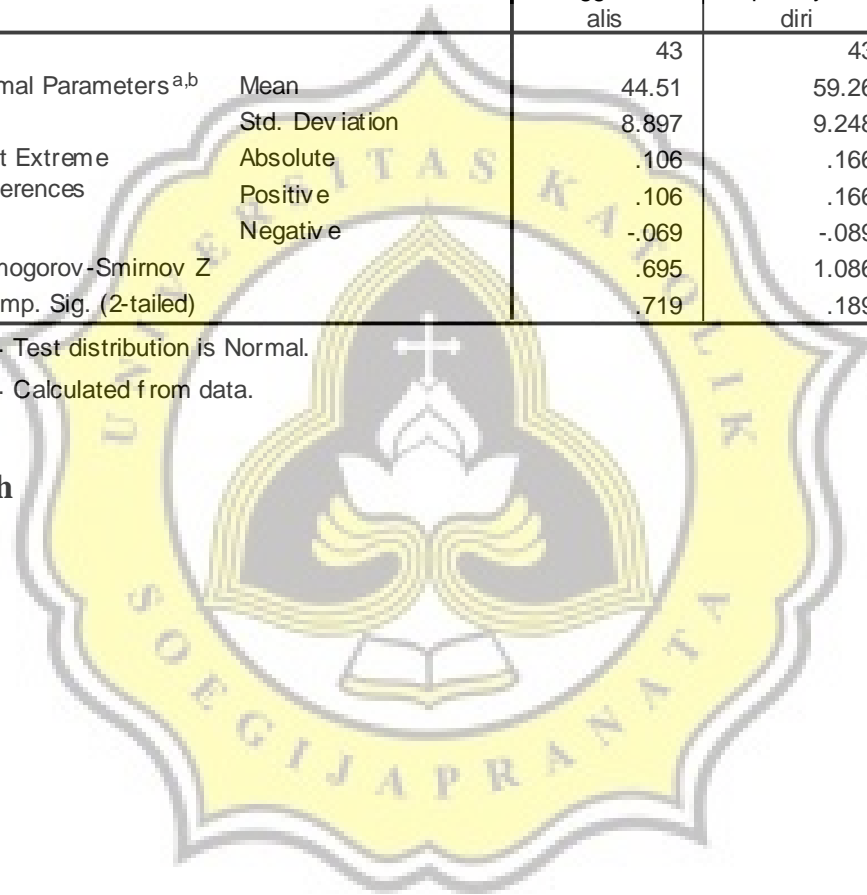
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

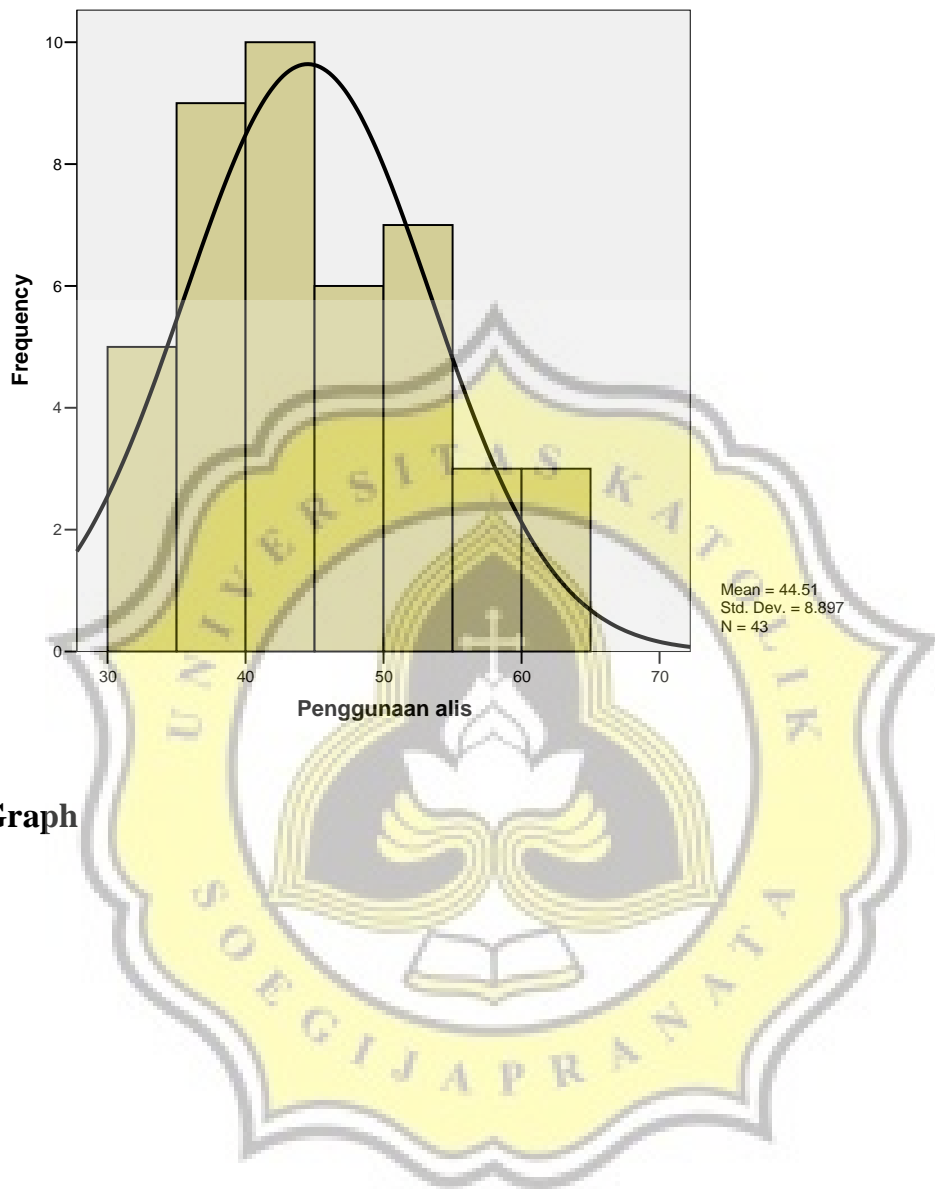
		Penggunaan alis	Kepercay aan diri
N		43	43
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	44.51	59.26
	Std. Deviation	8.897	9.248
Most Extreme Dif ferences	Absolute	.106	.166
	Positive	.106	.166
	Negative	-.069	-.089
Kolmogorov-Smirnov Z		.695	1.086
Asy mp. Sig. (2-tailed)		.719	.189

a. Test distribution is Normal.

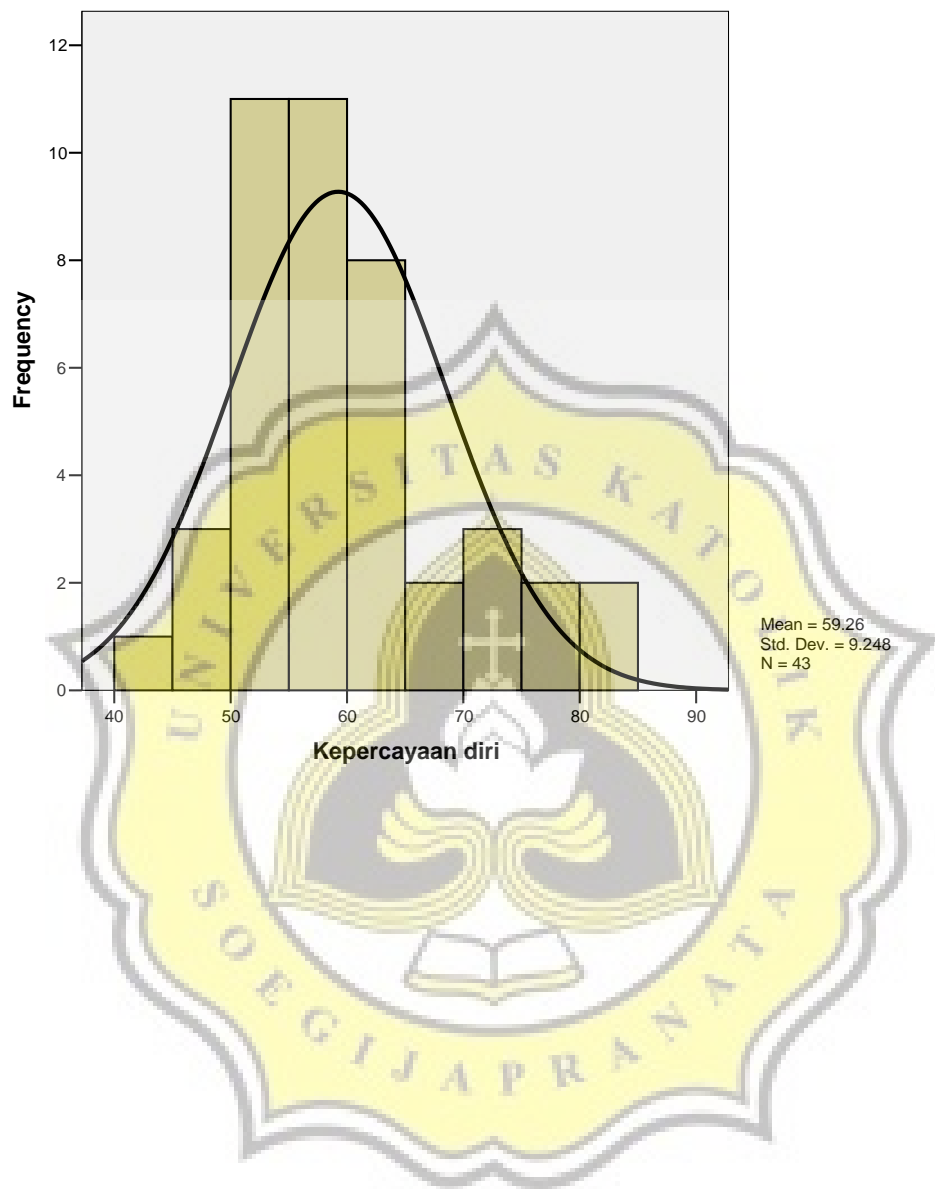
b. Calculated f rom data.

Graph





Graph





**LAMPIRAN
UJI LINIERITAS**

Uji Linearitas

Curve Fit

Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Kepercayaan diri
Equation	1	Linear
	2	Quadratic
	3	Cubic
Independent Variable		Penggunaan alis
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations		.0001

Case Processing Summary

	N
Total Cases	43
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

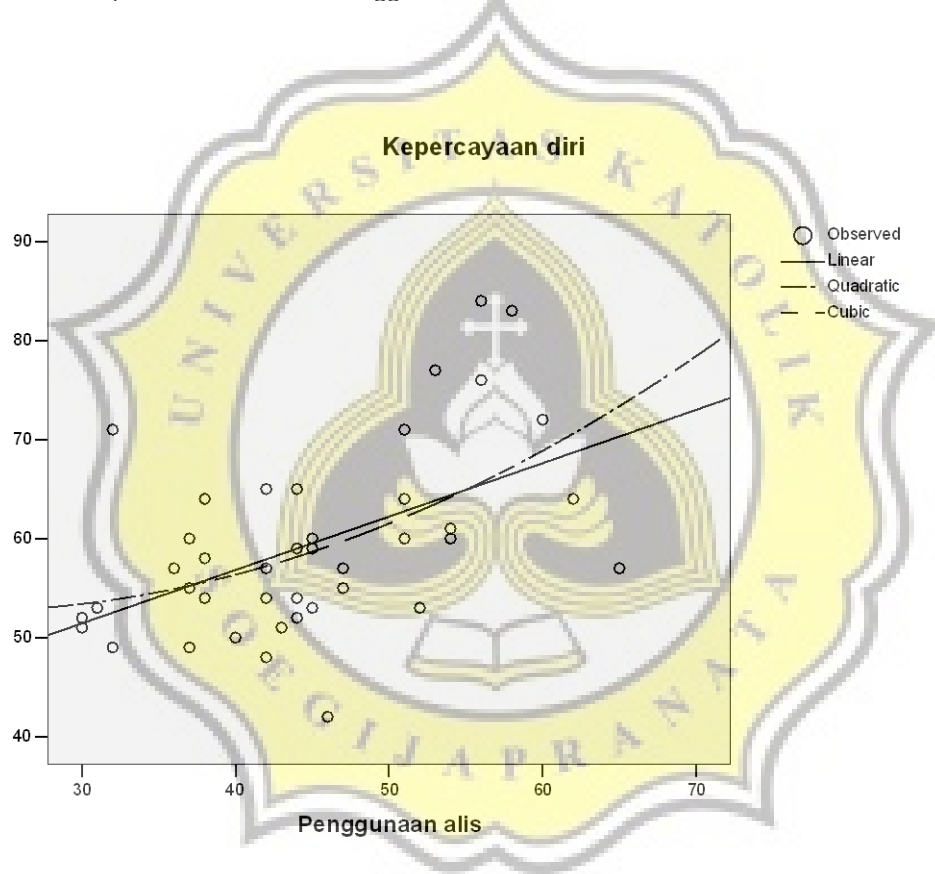
	Variables	
	Dependent	Independent
	Kepercayaan diri	Penggunaan alis
Number of Positive Values	43	43
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values		
User-Missing	0	0
System-Missing	0	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Kepercayaan diri

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.269	15.087	1	41	.000	35.260	.539		
Quadratic	.280	7.790	2	40	.001	57.721	-.474	.011	
Cubic	.280	7.790	2	40	.001	57.721	-.474	.011	.000

The independent variable is Penggunaan alis.



LAMPIRAN UJI KORELASI PRODUCT MOMENT



Correlations

Descriptive Statistics

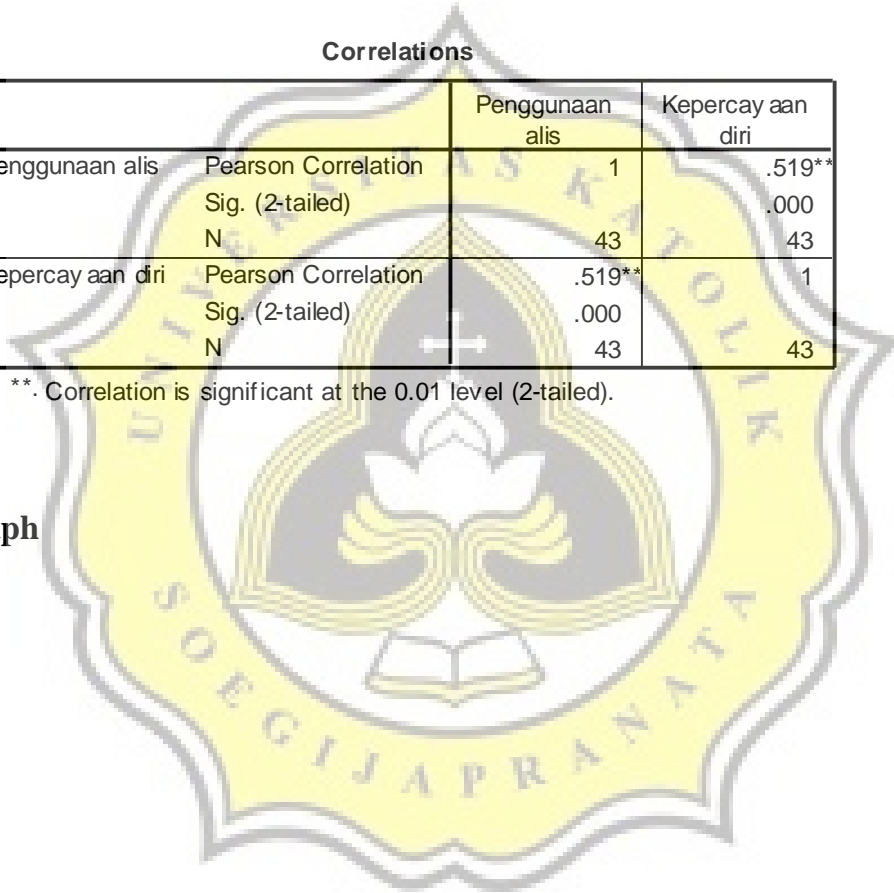
	Mean	Std. Deviation	N
Penggunaan alis	44.51	8.897	43
Kepercayaan diri	59.26	9.248	43

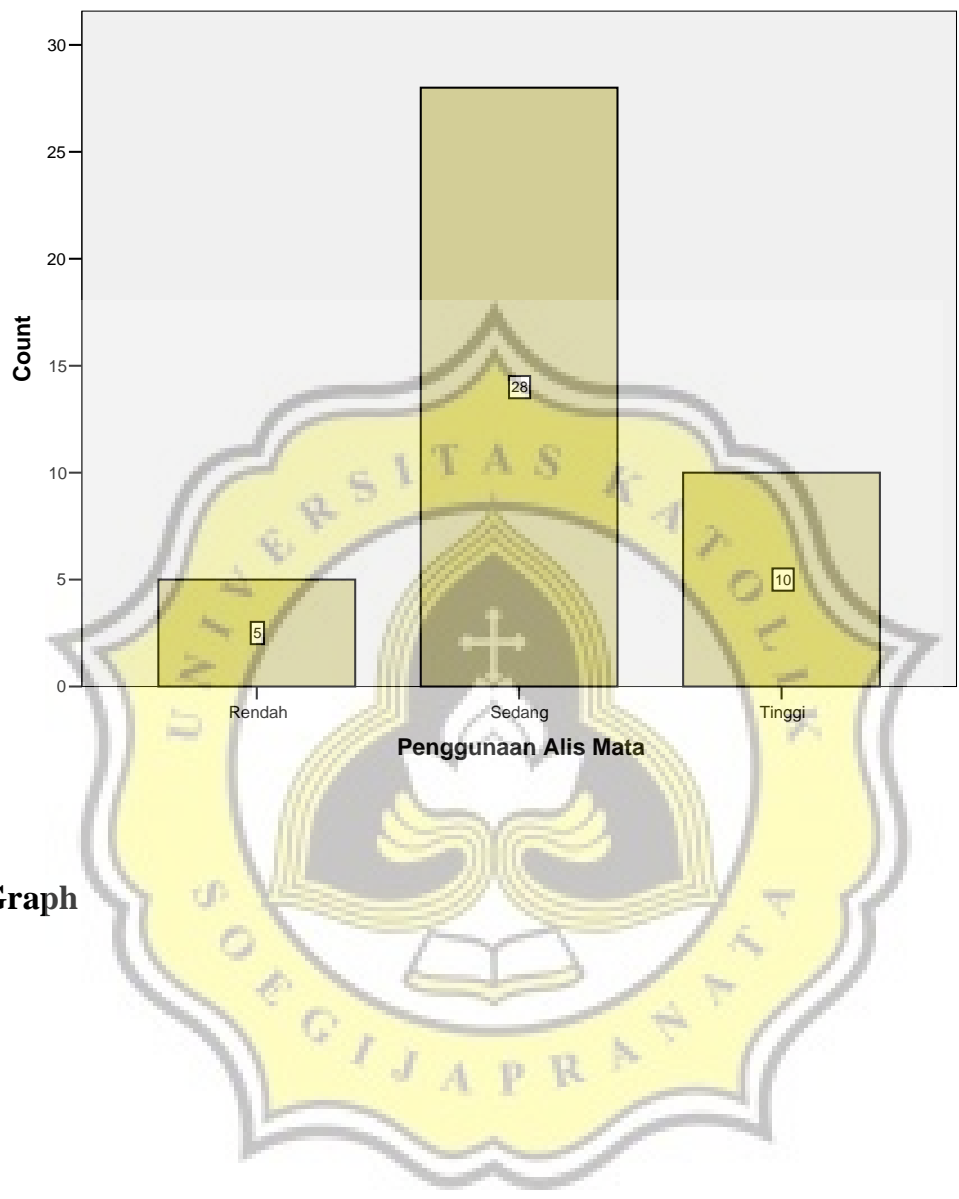
Correlations

		Penggunaan alis	Kepercayaan diri
Penggunaan alis	Pearson Correlation	1	.519**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	43	43
Kepercayaan diri	Pearson Correlation	.519**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	43	43

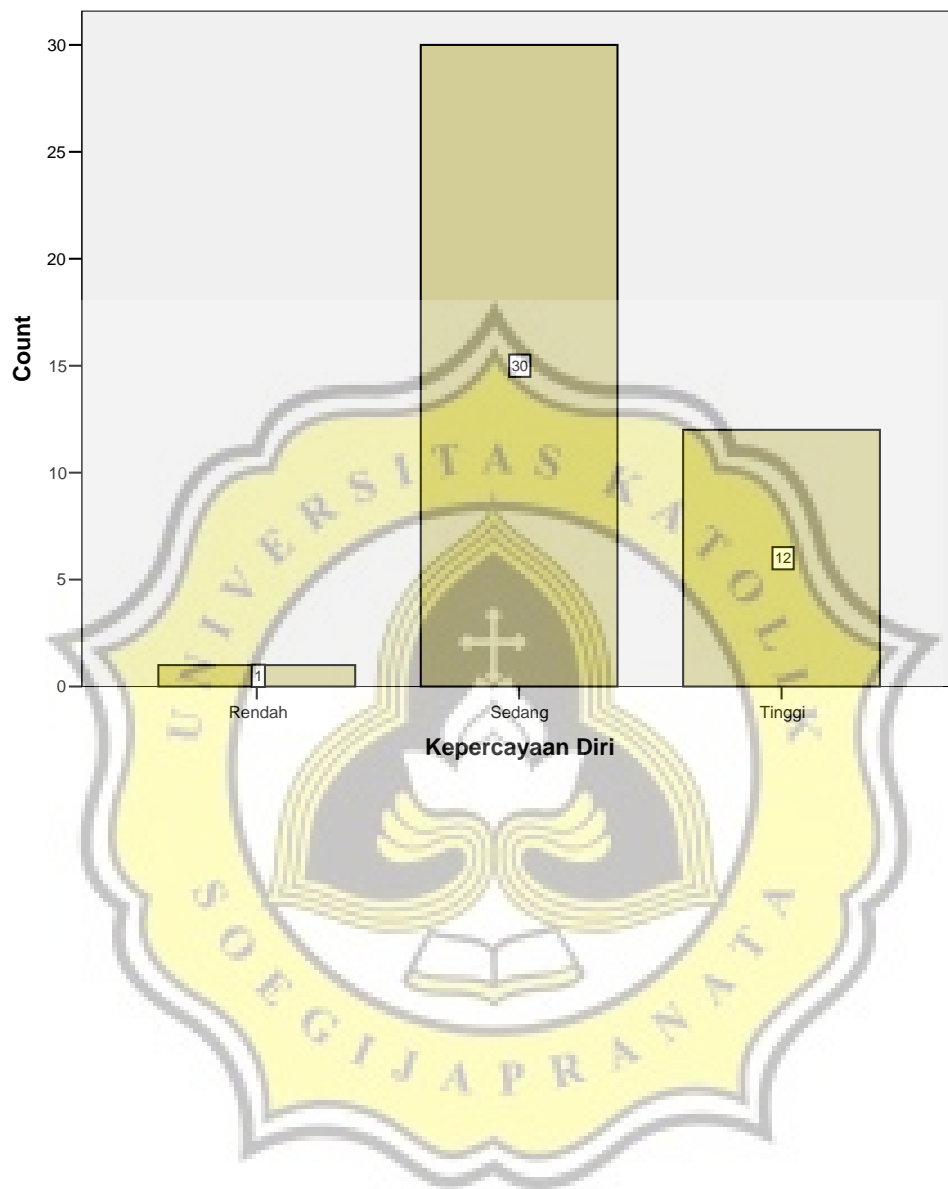
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Graph





Graph





**LAMPIRAN SURAT BUKTI
PENELITIAN
dan
INFORMED CONSENT**

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Luhur 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 PENELITIAN

Nomor : 0098/B.7.3/FP/X/2018

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

N a m a : Disma Darujati
N I M : 13.40.0232
Tempat/Tanggal Lahir : Semarang, 12 Desember 1994
Alamat : Jl. KS Tubun No. 24 Siroto, Susukan, Ungaran
Pekerjaan : mahasiswa aktif Fakultas Psikologi Program Studi Sarjana Psikologi

Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul "Kepercayaan Diri Pada Remaja Ditinjau Dari Perilaku Penggunaan Alis Mata", dibawah bimbingan Dosen pembimbing **Dr. Y. Sudiantara, M.S**
 Proses pengambilan data berlangsung pada 8 - 10 Oktober 2018, di lingkup Unika Soegijapranata Semarang

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 03 Oktober 2018

Ka. Prodi. Sarjana Psikologi,



Dr. Suparmi, M.Si

NPP : 058.1.1992.105

FAK. PSIKOLOGI

INFORMED CONSENT

(Lembar Persetujuan Responden)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Usia : 19 tahun

Fakultas : Ilmu Komunikasi

Mahasiswi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Menyatakan bersedia menjadi responden kepada :

Nama : Disma Darujati

NIM : 13.40.0232

Fakultas : Psikologi

Untuk melakukan penelitian dengan judul "*Kepercayaan Diri Pada Remaja Ditinjau Dari Perilaku Penggunaan Alis Mata*" saya akan memberikan jawaban sejujurnya demi kepentingan penelitian ini.

Semarang, 10 Oktober 2018

Responden

()

INFORMED CONSENT

(Lembar Persetujuan Responden)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Usia : 19 tahun

Fakultas : Teknik Pangan

Mahasiswi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Menyatakan bersedia menjadi responden kepada :

Nama : Disma Darujati

NIM : 13.40.0232

Fakultas : Psikologi

Untuk melakukan penelitian dengan judul "*Kepercayaan Diri Pada Remaja Ditinjau Dari Perilaku Penggunaan Alis Mata*" saya akan memberikan jawaban sejujurnya demi kepentingan penelitian ini.

Semarang, 9 oktober 2018

Responden

()

INFORMED CONSENT

(Lembar Persetujuan Responden)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Usia : 19 tahun

Fakultas : Manajemen

Mahasiswi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Menyatakan bersedia menjadi responden kepada :

Nama : Disma Darujati

NIM : 13.40.0232

Fakultas : Psikologi

Untuk melakukan penelitian dengan judul "*Kepercayaan Diri Pada Remaja Ditinjau Dari Perilaku Penggunaan Alis Mata*" saya akan memberikan jawaban sejujurnya demi kepentingan penelitian ini.

Semarang, 8 Oktober 2018

Responden


()

Similarity Report 8673980 - Unicheck - Mozilla Firefox

File Edit View History Bookmarks Tools Help

https://corp.unicheck.com/similarity/report/2c7d064285aa/

6.90% Matches

Quotes: 18.5%
Exclusions: 0%

TOTAL FOUND: 2 EXCLUDED: 386

lib.unnes.ac.id
http://lib.unnes.ac.id/1017/1/1955.pdf

etheses.uin-malang.ac.id
http://etheses.uin-malang.ac.id/796/6/10410178%2006a/

8003 Words | Page 1 of 23

FORMULIR SCAN ANTI PLAGIARISME 6,90%

Nama : Disma Darujati

Alamat email : dsmadaryati@gmail.com

Fak. / Prodi : Psikologi NIM : 13.40.0232

berupa (TESIS, TUGAS AKHIR, PROPOSAL, SKRIPSI, SUMMARY, LAPORAN KERJA PRAKTEK)

dengan judul : Kepercayaan diri pada remaja ditinjau dari
penlaku penggunaan Alismata.

Semarang, Petugas : Yang Meyerahkan : Dosen Pembimbing :

NB. Laporan hasil scan terlampir

untuk Yang bersangkutan *