

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Kuisisioner Penelitian



**TUGAS AKHIR PENELITIAN  
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945  
SURABAYA**

### Skala Penelitian

Assalamu'alaikum Wr. Wb  
Shalom, Omswastiastu, Namobuddhaya, Salam Kebajikan Bagi Kita Semua

Hallo, perkenalkan saya Ervia Nur Muthami'mah. Mahasiswa semester akhir, Fakultas Psikologi dari Universitas 17 Agustus 1945 Kota Surabaya. Saat ini saya sedang mengadakan penelitian untuk tugas akhir, untuk syarat memperoleh gelar sarjana psikologi. Sehingga saya membutuhkan responden untuk penelitian yang saya lakukan, dengan kriteria :

1. Berusia 25 - 40 Tahun
2. Berjenis Kelamin Perempuan atau Laki-laki
3. Belum Pernah Menikah

Saya mohon bantuan anda, untuk berkenan meluangkan waktu memberikan jawaban pada kuesioner penelitian ini. Serta, informasi yang diberikan oleh responden akan terjamin kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian saja.

Atas partisipasi yang diberikan saya pribadi mengucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum wr wb.

Assalamu'alaikum Wr.Wb

Hallo, perkenalkan saya Ervia Nur Muthami'mah. Mahasiswa semester akhir, Fakultas Psikologi dari Universitas 17 Agustus 1945 Kota Surabaya. Saat ini saya sedang mengadakan penelitian untuk tugas akhir, untuk syarat memperoleh gelar sarjana psikologi. Sehingga saya membutuhkan responden untuk penelitian yang saya lakukan dengan kriteria:

1. Berusia 25 – 40 Tahun
2. Berjenis kelamin perempuan atau laki-laki
3. Belum pernah menikah

Saya mohon bantuan anda, untuk berkenan meluangkan waktu memberikan jawaban pada kuesioner penelitian ini. Serta, informasi yang diberikan oleh responden akan terjamin kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian saja.

Atas partisipasi yang diberikan saya pribadi mengucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum wr wb.

Dengan mengisi skala ini, berarti anda telah bersedia dengan tanpa keberatan terlibat sebagai responden dalam penelitian ini

- Ya, Saya Setuju
- Tidak, Saya Tidak Setuju

Data Diri

Informasi yang diberikan oleh responden akan terjamin kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian saja

Nama (Inisial)

---

Nomer Telepon

---

Jenis Kelamin

- Laki-laki
- Perempuan

Usia

- 25 th
- 26 th
- 27 th
- 28 th
- 29 th
- 30 th
- 31 th
- 32 th
- 33 th
- 34 th

- 35 th
- 36 th
- 37 th
- 38 th
- 39 th
- 40 th

Apakah sedang bekerja atau menjalankan bisnis ?

- Ya
- Tidak

Dalam penelitian ini tidak ada jawaban benar atau salah, sehingga saya harap teman-teman dapat menjawab semua pertanyaan sesuai dengan kondisi yang sebenarnya dan diharapkan teman-teman dapat mengisi kuisioner ini dengan sungguh-sungguh.

**Lampiran 2. Skala Dukungan Sosial**

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Sahabat menyemangati saya ketika saya sedih					
2	Orang tua tetap mendukung saya, walaupun saya belum menikah					
3	Sahabat adalah teman curhat yang menyenangkan					
4	Orang tua membandingkan saya dengan teman saya yang sudah menikah					
5	Orang tua tidak mau tahu alasan saya, agar saya segera menikah					
6	Banyak saudara mencemooh saya karena saya belum menikah					
7	Saya menjadi buah bibir di masyarakat karena saya belum menikah					
8	Teman-teman bersikap sinis terhadap saya karena belum menikah					
9	Keluarga sulit menerima sikap saya yang fokus berkarir dari pada memikirkan pernikahan					
10	Teman-teman menyindir saya yang masih belum menikah					
11	Saya sedih ketika mendapat ejekan dari teman karena belum menikah					
12	Saya merasa tertekan ketika berada di lingkungan yang selalu bertanya "kapan nikah?"					

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
13	Masyarakat mengucilkan saya karena saya belum menikah					
14	Orang tua saya mendukung saya untuk mengejar karir daripada memikirkan pernikahan					
15	Meskipun saya belum menikah, tetapi saya tetap dihargai masyarakat karena kemampuan saya					
16	Saya senang banyak saudara menasihati saya tentang pentingnya pernikahan					
17	Orang di sekitar saya memberikan banyak saran terkait dengan pernikahan					
18	Orang tua memberikan nasihat tentang pentingnya menjalin hubungan dengan lawan jenis					
19	Orang sekitar memotivasi untuk langkah saya ke depan					
20	Orang tua mendoakan saya siang malam agar saya segera menemukan pasangan					
<b>20</b>						

### Lampiran 3. Skala Penerimaan Diri

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya merasa belum mendapatkan pasangan bukan suatu kekurangan					
2	Saya merasa sama dengan orang lain yang ma-sing-masing mempunyai kekurangan dan kelebihan					
3	Meskipun saya belum menikah tetapi saya merasa senang dan tidak terbebani					
4	Saya memiliki banyak kelebihan					
5	Saya merasa puas dengan keadaan saya					
6	Saya menyatakan putus hubungan dengan teman yang mengkritik kondisi saya yang belum menikah					
7	Saya merasa aktifitas saya terbatas ketika menda-patkan kritikan karena belum menikah					
8	Kritikan dari orang disekitar saya membuat saya merasa frustrasi					
9	Saya merasa marah ketika ada yang menyindir saya belum menikah					
10	Ketika mendapatkan kritikan karena belum meni-kah saya merasa Tuhan tidak adil					
11	Saya malu belum menikah karena itu suatu kekurangan yang saya miliki					
12	Saya merasa tidak seberuntung orang lain yang sudah menikah					
13	Saya merasa mempermalukan keluarga karena belum menikah di usia saya sekarang ini					
14	Saya merasa kekurangan pada fisik saya yang menghambat saya bertemu dengan jodoh					

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
15	Saya mampu hidup sendiri, meskipun tanpa pasangan					
16	Saya mempunyai kelebihan untuk hidup sendiri					
17	Saya mampu membuat keputusan untuk diri saya sendiri					
18	Saya merasa malu jika harus berkumpul dengan orang lain pada acara tertentu					
19	Saya merasa tidak konsentrasi saat bekerja karena mendapat ejekan dari teman karena belum menikah					
20	Menurut saya menolong sesama adalah kewajiban semua orang					
21	Saya tetap menolong teman yang membutuhkan bantuan, meskipun banyak yang mengejek saya belum menikah					
22	Saya menganggap kritikan orang lain membuat saya semakin berkembang					
23	Saya menerima dengan ikhlas kritikan dari semua orang karena saya belum menikah					
24	Kritikan orang lain tidak membuat saya memutuskan hubungan / komunikasi dengan responden					
25	Mendapatkan kritikan karena belum menikah bukan berarti menghambat saya dalam melakukan aktifitas					
26	Saya tidak mau membantu teman karena responden sudah mengejek saya karena belum menikah					
27	Menolong orang lain akan menghabiskan waktu saya sendiri					

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
28	Meskipun belum menikah tetapi saya mampu bekerja tanpa terbebani dengan perasaan stres					
29	Meskipun ada tetangga yang mengejek saya karena belum menikah, saya tetap menjalankan tugas untuk berkumpul pada acara tertentu					
30	Saya tetap menjalankan aktifitas seperti biasa tanpa terganggu omongan dari orang lain					

**Lampiran 4. Tabulasi Data Skala Dukungan Sosial**

N o.	S 1	S 2	S 3	S 4	S 5	S 6	S 7	S 8	S 9	S 10	S 11	S 12	S 13	S 14	S 15	S 16	S 17	S 18	S 19	S 20	T ot al
1	5	4	5	4	3	4	3	5	4	4	2	1	4	3	5	1	4	3	4	3	71
2	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	94
3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	78
4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	67
5	5	5	2	5	5	2	4	5	4	2	5	5	5	4	4	1	4	2	5	4	78
6	4	4	4	1	2	5	1	2	1	2	2	5	2	4	1	5	2	1	4	4	56
7	4	4	1	2	1	2	1	4	2	4	2	2	2	4	4	4	2	4	4	2	55
8	2	4	3	1	4	2	4	3	2	1	4	2	1	2	4	2	4	2	4	4	55
9	4	4	3	2	4	2	4	4	2	2	4	2	2	3	4	4	2	2	2	4	60
10	5	2	4	2	4	4	2	4	2	4	1	2	4	5	4	4	2	2	4	2	63
11	4	3	4	1	2	1	2	2	2	3	4	2	4	2	4	4	2	4	3	4	57
12	4	2	3	2	2	3	4	3	4	1	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	61
13	4	1	4	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	3	4	2	39
14	4	2	4	1	2	2	2	2	2	1	2	1	3	1	4	2	4	4	2	1	46
15	4	4	3	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	4	2	2	2	2	2	44
16	4	4	2	4	2	2	2	2	2	4	1	1	2	4	2	2	2	4	4	2	52
17	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	2	2	4	4	2	4	2	4	4	2	66
18	4	2	2	1	4	3	2	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	52
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	3	5	5	5	5	5	5	5	3	93
20	5	1	3	1	1	2	4	4	3	5	3	3	5	1	5	5	5	3	5	5	69
21	4	4	4	3	3	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	77
22	1	1	1	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1	1	59
23	4	4	4	2	4	2	4	2	2	2	4	2	4	4	2	4	4	3	4	2	63
24	4	2	4	1	4	2	2	2	1	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	60
25	4	2	4	4	4	2	2	4	2	4	4	2	2	4	3	4	2	4	2	4	63
26	4	4	4	3	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	86
27	3	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	3	5	2	4	3	3	3	4	4	75
28	4	4	4	2	2	2	3	4	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	4	2	60
29	4	4	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	58
30	4	4	4	2	4	2	4	4	2	4	2	2	3	4	4	2	4	2	4	2	63
31	5	5	4	4	4	5	4	4	3	4	4	3	5	3	5	5	5	5	5	5	87
32	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	2	4	2	51
33	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	2	4	4	2	55
34	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	54
35	4	4	5	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	4	4	4	4	4	4	2	56
36	4	4	4	2	2	2	2	2	2	1	1	1	3	4	4	3	4	4	4	4	57
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	1	1	4	5	5	3	4	4	5	4	83
38	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	62
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	79
40	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	3	4	5	4	4	3	4	5	4	88
41	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	92
42	5	5	3	5	4	5	5	3	2	3	4	3	5	3	4	3	2	2	2	4	72

N o.	S 1	S 2	S 3	S 4	S 5	S 6	S 7	S 8	S 9	S 1 0	S 1 1	S 1 2	S 1 3	S 1 4	S 1 5	S 1 6	S 1 7	S 1 8	S 1 9	S 2 0	T o t a l
43	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	73
44	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78
45	4	4	4	2	2	3	2	4	4	2	2	2	4	4	4	2	4	4	4	4	65
46	4	4	4	2	2	2	2	4	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	64
47	4	4	4	2	4	2	2	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	68
48	4	4	4	2	1	2	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	4	2	3	58
49	4	2	3	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	4	4	4	4	4	2	4	58
50	4	4	4	2	2	2	3	2	2	2	2	4	4	4	2	2	4	4	4	2	59
51	4	4	4	4	3	2	2	2	4	2	2	2	4	2	4	4	4	4	4	4	65
52	4	4	4	4	2	2	2	4	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	68
53	4	4	4	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4	2	4	4	3	67
54	4	4	2	2	2	2	2	4	4	4	2	1	2	5	2	4	2	2	4	4	58
55	4	4	4	2	2	1	2	4	1	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	52
56	4	4	3	2	2	2	2	2	4	2	4	4	4	3	4	4	2	4	4	2	62
57	4	4	2	1	4	2	4	1	2	1	1	1	4	5	4	4	4	4	2	4	58
58	4	4	4	2	4	2	2	2	4	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	64
59	4	4	3	2	2	2	1	4	2	1	2	1	4	4	4	4	2	4	4	4	58
60	5	4	5	4	4	1	2	4	5	1	5	1	4	3	3	3	4	4	5	5	72

**Lampiran 5. Tabulasi Data Skala Penerimaan Diri**

N o.	S 1	S 2	S 3	S 4	S 5	S 6	S 7	S 8	S 9	S 1 0	S 1 1	S 1 2	S 1 3	S 1 4	S 1 5	S 1 6	S 1 7	S 1 8	S 1 9	S 2 0	S 2 1	S 2 2	S 2 3	S 2 4	S 2 5	S 2 6	S 2 7	S 2 8	S 2 9	S 3 0	T o t a l	
1	5	5	5	3	4	4	4	1	3	5	4	4	4	4	3	5	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	2	5	4	4	144
2	3	5	5	4	4	3	3	4	4	1	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	150
3	2	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	122
4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	130
5	5	2	2	5	2	2	2	4	2	2	4	2	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	2	114

No	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	Total
6	2	2	4	4	3	2	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	4	1	1	4	4	2	4	1	4	2	4	2	2	4	114
7	1	4	2	4	5	2	2	4	5	2	5	2	1	4	3	2	4	2	2	5	4	2	1	4	2	4	2	4	2	4	110
8	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	2	2	4	4	5	2	4	2	4	4	2	4	1	114
9	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	2	4	2	2	4	2	4	2	2	4	3	4	2	2	4	2	1	4	2	4	112
10	2	4	4	2	3	1	2	2	1	2	1	1	1	2	3	4	2	2	2	2	1	2	5	2	1	4	2	4	4	2	90
11	4	2	5	4	2	3	2	2	4	2	4	2	5	2	2	4	4	2	1	1	4	2	4	4	4	2	2	4	4	2	113
12	4	4	4	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	5	5	4	5	4	3	4	2	3	4	128
13	1	4	1	4	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	4	1	4	1	1	2	2	4	4	2	2	2	1	2	2	81
14	1	4	4	4	2	2	3	2	5	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	4	2	110
15	4	4	2	4	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	4	2	4	1	2	2	2	4	2	2	2	2	2	4	2	95
16	2	2	2	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	2	2	4	2	2	2	1	2	4	2	4	4	2	4	1	1	1	103
17	4	4	2	4	5	2	4	2	4	4	2	1	1	4	3	2	4	2	2	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	2	114
18	2	4	2	2	2	2	2	4	2	4	4	2	2	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	111
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	5	1	3	5	5	5	5	5	5	3	3	5	169
20	5	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	2	1	5	3	5	3	5	2	3	5	5	5	5	5	5	5	3	2	4	159

No	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	Total
21	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	5	5	4	5	4	4	3	4	1440
22	5	5	5	5	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	1	5	2	1	5	4	4	3	1	3	2	2	1522
23	4	4	2	2	4	2	4	4	2	2	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2	4	2	2	4	4	2	4	4	2	1155
24	2	2	4	2	2	2	2	4	4	2	2	4	4	2	3	2	2	2	2	4	4	2	2	4	2	4	2	3	4	2	1100
25	4	4	4	2	2	2	4	4	2	2	4	4	2	4	2	4	4	2	4	4	4	4	2	2	2	4	4	2	2	2	1144
26	4	5	5	3	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1446
27	4	4	3	3	2	5	5	5	4	5	4	4	5	4	2	3	2	3	5	5	2	2	4	3	4	4	3	3	3	2	1377
28	4	4	4	2	4	4	2	2	2	2	4	2	2	4	2	3	4	4	2	2	4	2	4	2	2	4	2	2	4	4	1111
29	4	4	4	2	4	2	4	2	2	4	2	3	4	3	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	2	4	1144
30	4	4	4	2	4	2	4	4	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	1211
31	4	5	3	5	4	4	4	4	3	5	3	4	4	5	2	5	2	5	3	5	5	2	5	5	5	4	4	4	3	5	1550
32	4	2	4	4	2	3	2	2	2	2	2	4	2	4	4	2	3	4	4	2	4	4	2	2	2	4	2	2	4	4	1199
33	4	4	2	2	2	2	2	4	2	2	4	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	4	4	4	4	3	2	4	4	2	1111
34	2	4	4	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	4	2	2	2	4	4	4	2	4	2	2	2	2	1066

No	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	Total		
35	4	5	4	4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	4	5	4	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	2	4	2	4	117
36	4	4	4	4	4	2	1	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	4	2	2	3	4	4	4	4	4	2	4	2	4	2	112
37	5	5	4	4	2	1	4	1	2	4	4	4	4	2	5	5	5	5	3	4	1	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	147	
38	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	97	
39	2	4	2	2	2	4	4	4	4	4	3	2	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	120
40	5	5	5	3	3	2	3	4	2	5	5	5	5	4	4	5	4	5	3	4	2	4	5	3	4	4	4	2	5	3	3	146	
41	5	5	5	2	2	5	1	1	1	5	5	5	1	1	5	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5	5	5	110
42	4	4	3	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5	5	5	5	3	5	3	5	171	
43	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	133
44	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	138
45	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	4	2	2	88
46	4	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	4	2	92	
47	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	4	2	2	92	
48	4	4	5	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	4	2	2	2	2	4	2	2	4	100	
49	4	4	4	3	2	4	4	1	2	2	5	2	2	2	2	4	4	4	4	2	3	5	2	5	4	4	4	4	4	2	4	2	121

No	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	Total
50	4	4	2	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	3	4	2	4	2	2	2	4	2	4	4	2	2	2	4	111
51	4	4	4	2	4	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	4	4	4	2	4	3	4	2	4	4	4	2	108
52	4	4	2	4	4	3	4	2	3	4	2	4	2	2	2	4	2	4	2	2	2	4	4	2	4	4	2	4	4	4	118
53	4	4	4	4	4	2	3	2	1	1	2	2	2	2	1	4	2	5	2	2	1	2	4	4	4	4	4	4	2	1	108
54	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	4	2	2	2	2	1	1	3	2	2	4	2	3	4	2	98
55	3	4	4	4	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	4	2	4	4	2	2	4	2	2	4	4	2	2	4	4	98
56	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	2	4	4	2	2	4	4	2	2	101
57	4	4	4	2	2	1	1	2	1	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	4	4	4	2	4	113
58	4	4	4	2	4	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	4	2	2	2	2	3	2	4	4	4	4	4	4	117
59	4	4	4	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	3	2	4	4	4	4	2	4	4	2	114
60	4	4	5	4	5	4	3	2	3	5	4	4	4	2	1	4	1	2	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	144

**Lampiran 6. Uji Validitas Skala Dukungan Sosial Putaran 1**

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
S1	106.68	223.576	.421	.847
S2	106.77	226.690	.261	.850
S3	107.12	219.054	.397	.846
S4	107.12	218.918	.435	.846
S5	106.97	224.914	.244	.850
S6	108.12	210.579	.532	.842
S7	107.67	213.209	.484	.844
S8	107.88	211.868	.495	.843
S9	107.75	213.648	.472	.844
S10	107.40	214.108	.482	.844
S11	107.85	208.333	.622	.839
S12	107.87	217.372	.337	.848
S13	107.18	220.695	.299	.849
S14	107.98	212.796	.469	.844
S15	108.33	221.412	.252	.851
S16	107.25	217.886	.402	.846
S17	107.12	230.749	.020	.855
S18	107.28	220.884	.302	.849
S19	107.08	220.213	.391	.847
S20	107.68	223.305	.225	.851
S21	108.07	224.334	.213	.851
S22	108.02	223.847	.223	.851
S23	107.27	227.216	.133	.853
S24	107.43	218.385	.392	.847
S25	107.48	216.254	.473	.844
S26	107.30	223.569	.252	.850
S27	107.42	217.061	.474	.845
S28	107.05	214.455	.585	.842
S29	107.90	221.820	.273	.850
S30	107.63	223.863	.215	.851
S31	107.67	225.175	.170	.852
S32	107.83	225.497	.160	.853
S33	107.62	223.630	.217	.851
S34	107.52	212.627	.561	.842

### Lampiran 7. Uji Validitas Skala Dukungan Sosial Putaran 2

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
S1	60.97	142.338	.311	.871
S3	61.40	137.159	.390	.868
S4	61.40	139.329	.324	.870
S6	62.40	126.176	.682	.857
S7	61.95	129.336	.596	.861
S8	62.17	127.667	.625	.860
S9	62.03	128.779	.619	.860
S10	61.68	129.915	.604	.861
S11	62.13	127.134	.675	.858
S12	62.15	132.164	.453	.867
S14	62.27	130.572	.519	.864
S15	62.62	136.681	.326	.871
S16	61.53	135.134	.439	.867
S18	61.57	137.165	.351	.870
S19	61.37	138.948	.344	.870
S24	61.72	138.444	.311	.871
S25	61.77	136.216	.413	.868
S27	61.70	138.180	.353	.870
S28	61.33	135.819	.473	.866
S34	61.80	133.925	.480	.865
S1	60.97	142.338	.311	.871
S3	61.40	137.159	.390	.868
S4	61.40	139.329	.324	.870
S6	62.40	126.176	.682	.857
S7	61.95	129.336	.596	.861
S8	62.17	127.667	.625	.860
S9	62.03	128.779	.619	.860
S10	61.68	129.915	.604	.861
S11	62.13	127.134	.675	.858
S12	62.15	132.164	.453	.867
S14	62.27	130.572	.519	.864
S15	62.62	136.681	.326	.871
S16	61.53	135.134	.439	.867
S18	61.57	137.165	.351	.870

### Lampiran 8. Uji Validitas Skala Penerimaan Diri Putaran 1

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
S1	90.63	336.101	.376	.918
S2	90.28	338.545	.420	.917
S3	90.65	335.825	.371	.918
S4	91.05	337.642	.358	.918
S5	91.13	336.626	.349	.918
S6	91.58	330.552	.547	.915
S7	91.28	326.681	.585	.915
S8	91.37	329.795	.469	.916
S9	91.47	329.067	.521	.916
S10	91.27	320.572	.655	.913
S11	90.97	325.999	.577	.915
S12	91.30	325.637	.607	.914
S13	91.33	325.718	.554	.915
S14	91.15	328.062	.549	.915
S15	91.28	335.562	.378	.918
S17	91.17	334.650	.397	.917
S18	90.90	337.753	.314	.919
S19	91.60	331.498	.488	.916
S20	91.15	323.655	.625	.914
S23	90.57	335.233	.394	.917
S24	90.95	331.574	.475	.916
S25	90.83	326.582	.626	.914
S26	90.90	332.397	.487	.916
S30	91.08	329.637	.485	.916
S31	90.83	329.056	.552	.915
S32	90.95	327.438	.580	.915
S33	91.08	322.112	.541	.915
S34	90.78	324.715	.634	.914
S35	91.20	328.705	.561	.915
S36	91.05	329.336	.522	.916

### Lampiran 9. Uji Validitas Skala Penerimaan Diri Putaran 2

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
S1	90.63	336.101	.376	.918
S2	90.28	338.545	.420	.917
S3	90.65	335.825	.371	.918
S4	91.05	337.642	.358	.918
S5	91.13	336.626	.349	.918
S6	91.58	330.552	.547	.915
S7	91.28	326.681	.585	.915
S8	91.37	329.795	.469	.916
S9	91.47	329.067	.521	.916
S10	91.27	320.572	.655	.913
S11	90.97	325.999	.577	.915
S12	91.30	325.637	.607	.914
S13	91.33	325.718	.554	.915
S14	91.15	328.062	.549	.915
S15	91.28	335.562	.378	.918
S17	91.17	334.650	.397	.917
S18	90.90	337.753	.314	.919
S19	91.60	331.498	.488	.916
S20	91.15	323.655	.625	.914
S23	90.57	335.233	.394	.917
S24	90.95	331.574	.475	.916
S25	90.83	326.582	.626	.914
S26	90.90	332.397	.487	.916
S30	91.08	329.637	.485	.916
S31	90.83	329.056	.552	.915
S32	90.95	327.438	.580	.915
S33	91.08	322.112	.541	.915
S34	90.78	324.715	.634	.914
S35	91.20	328.705	.561	.915
S36	91.05	329.336	.522	.916

### Lampiran 10. Uji Reliabilitas Skala Dukungan Sosial

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.872	20

### Lampiran 11. Uji Reliabilitas Skala Penerimaan Diri

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.918	30

### Lampiran 12. Uji Normalitas Skala Penerimaan Diri

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Penerimaan_Diri
N		60
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	97.25
	Std. Deviation	19.013
Most Extreme Differences	Absolute	.193
	Positive	.193
	Negative	-.055
Kolmogorov-Smirnov Z		1.494
Asymp. Sig. (2-tailed)		.023

a. Test distribution is Normal.

### Lampiran 13. Uji Linieritas Hubungan Dukungan Sosial dengan Penerimaan Diri

ANOVA Table

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Penerimaan_Diri * Dukungan_Sosial	20123.017	34	591.853	4.027	.000
Between Groups	9892.832	1	9892.832	67.320	.000
Linearity	10230.185	33	310.006	2.110	.029
Deviation from Linearity	3673.833	25	146.953		
Within Groups	23796.850	59			
Total					

### Lampiran 14. Uji Korelasi Spearman-Rho

Correlations

	Dukungan_Sosial	Penerimaan_Diri
Spearman's rho	Dukungan_Sosial	.572**
	Correlation Coefficient	1.000
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	60
Penerimaan_Diri	Penerimaan_Diri	.572**
	Correlation Coefficient	1.000
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	60

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

### Lampiran 15. Kategorisasi Skala Dukungan Sosial

		Kategori			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	7	11.7	11.7	11.7
	Sedang	31	51.7	51.7	63.3
	Tinggi	22	36.7	36.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

### Lampiran 16. Kategorisasi Skala Penerimaan Diri

		Kategori_2			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sedang	3	5.0	5.0	5.0
	Tinggi	57	95.0	95.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	