



LAMPIRAN



Lampiran 1 Surat Izin Penelitian DPPM


PRODI PSIKOLOGI
 FAKULTAS PSIKOLOGI
 UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK



Nomor : 251/I.I.3.UMG/Psi/A/2023
Lamp. :
Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth,
Direktur Direktorat Penelitian dan Pengabdian Masyarakat
Universitas Muhammadiyah Gresik
di
Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.
 Berkennaan dengan Tugas Penyusunan Skripsi oleh mahasiswa Program Studi Psikologi
 Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Gresik, maka kami mohon mahasiswa
 tersebut di bawah ini :

Nama	:	Rachmatus Salsabilah
NPM	:	200701016
Semester	:	VI (Enam)
Alamat	:	Jl. Safire 01/02 GBA
No Telepon	:	081216089467
Judul Skripsi	:	Pengaruh Self Esteem Terhadap Loneliness Mahasiswa Rantau Universitas Muhammadiyah Gresik

Kami mengharap bantuan untuk memberikan **Ijin Penelitian** pada mahasiswa kami
 dalam melakukan penelitian guna memperoleh bahan-bahan untuk menyusun Skripsi
 pada perusahaan/instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data yang dibutuhkan adalah
**Data Seluruh Mahasiswa Aktif Universitas Muhammadiyah Gresik yang tinggal di luar
Kota Gresik.**

Perlu kami sampaikan bahwa bahan-bahan yang diperoleh hanya untuk kepentingan
 penelitian dan tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan
 perusahaan/instansi Bapak/Ibu.

Demikian untuk dimaklumi, atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima
 kasih.
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Tindakan:
 1. Arsip


 Gresik, 17 Juli 2023
 Priangan Amelasahih, S.Psi., M.Si

AKREDITASI BAN-PT
 1921SKBAN-PTIAK-PP/JS/12/2021
 The Power of Islamic Entrepreneurship
 Jl. Sumatra 101 Gresik Kota Batu (031) 81121760, (031) 3951454, Fax. (031) 3922582 Website: <http://www.umg.ac.id>, Email: info@umg.ac.id

Lampiran 2 Kartu Bimbingan

 PRODI PSIKOLOGI - FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK Jl. Sumatra No.101 SKB Telp. (031) 3951414 Gresik				
BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI				
A. IDENTITAS				
Judul Skripsi : Pengaruh Self Esteem Terhadap Loneliness Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Gresik Nama Mahasiswa : Bachmatul Sa'ebah N.I.N : 20070106 Profil : Psikolog Faculty : Psikologi Tanggal Pengajuan : 16 Jan 2023 Pendamping I : Nurchannah Hasnah, S.Psi, M.A Pendamping II : Noer Suzi Endah, M.Psi, Psikolog				
B. KONSULTASI DENGAN PENDIMONI :				
WAKTU	PERMASALAHAN	SARAH	PARAF PENDIMONI	PARAF MAHASISWA
19/22	- judul		OK	+
15/22	- Bab 1-2		OK	+
3/22	- Bab 1-2		OK	+
13/22	- Bab 1-3	- Perbaik Bab 1-3, ada wkt ketika akhirnya tdk konsisten	OK	+
10/22	- Bab 1-3		OK	+
23/22	- Atas wkt	- Berikan penjelasan tentang bagian awal	OK	+
6/22	- atas wkt	- ditulis lagi - item baru dan urut	OK	+
5/22	- Expert jurnalisme apa wkt		OK	+
15/22	- Bab 1-5	- tambahkan pembahasan	OK	+
15/22	- Bab 1-5	- Revisi Bab 4-5	OK	+
20/22	Bab 1-5	- Acc tujan	OK	+

Catatan:

- Mahasiswa wajib membawa form Bimbingan Skripsi setiap kali menerima bimbingan dengan penulis skripsi
- Dosen Pendimoni berhak tidak melayani bimbingan jika mahasiswa tidak membawa form Bimbingan Skripsi

C. KONSULTASI DENGAN PEMBIMBING II:

D. PERSETUJUAN SYRIPSI SIAP MILIKAN

D. PERSIAPAN SKRIPSI/SIMPULASI :				
Pembimbing Skripsi	Nama	Hari/Tanggal	Tanda Tangan	
Pembimbing I	M.Hinmantu Hasanah, S.Psi, M.A	Kamis / 21-12-23		
Pembimbing II	Noen-Susi Endah, M.Psi, Psikolog	Kamis / 21-12-23		

Bresk, 16 Jun 2023
Mengetahui
Ka. Prod. Sekeluar

(Ima Fitri Sholichah, S.Psi., M.A)

Lampiran 3 Hasil Cek Plagiarisme



Date: Rabu, Desember 20, 2023

Statistics: 2026 words Plagiarized / 12283 Total words

Remarks: Low Plagiarism Detected - Your Document needs Optional Improvement.

BAB 1 PENDAHULUAN 1.1 Latar Belakang Manusia adalah makhluk sosial, yang dimaksudkan makhluk sosial disini adalah, makhluk yang akan selalu membutuhkan bantuan dan ikutsertaan makhluk lain demi kelangsungan hidup. Interaksi sosial yang dilakukan manusia adalah salah satu cara adaptasi agar dapat lebih mengenal lingkungan sekitar. Seperti halnya dengan memasuki lingkungan baru, seorang mahasiswa perlu melakukan interaksi social agar dapat beradaptasi dengan lingkungan yang akan dihadapi dalam jenjang perkuliahan.

Sebagai mahasiswa interaksi dan relasi social berperan penting, agar terhindar dari perasaan loneliness. Termasuk mahasiswa yang sedang di perantauan, mahasiswa rantaun ialah mahasiswa yang jauh dari kampung halaman dan juga jauh dengan orang tua. Mahasiswa yang merantau akan dihadapkan pada banyak perubahan dan perbedaan di berbagai aspek kehidupan, seperti masalah terkait keuangan, kesehatan, penyesuaian diri, penyesuaian akademik, bahkan perasaan tidak yakin pada kemampuan yang dimiliki akan ditemui mahasiswa rantaun yang menempuh pendidikannya di tanah orang (Chandra, 2004; Wu, Garza, & Guzman, 2015; Marisa & Afriyeni, 2019). Mahasiswa rantaun kerap kali sering mengalami perasaan loneliness.

Mahasiswa rantaun seringkali hubungan dan relasi sosial yang mereka jalani tidak sesuai dengan apa yang mereka inginkan, sehingga munculah perasaan tidak puas dengan adanya hubungan tersebut (Marisa & Afriyeni, 2019). Seseorang akan merasakan kesepian jika lingkungan sekitar tidak sesuai dengan ekspektasi mereka (Dianelia & Sembiring, 2017). Bagi mahasiswa perantau sangat berpotensi karena mengalami kesepian, seperti penelitian yang dilakukan oleh Alam dkk (2021) mengatakan bahwa 402 mahasiswa perantau selama pandemi Covid-19 merasakan perasaan kesepian sebesar 62,4%.

Lampiran 4 Lembar Expert Judgement 1**SURAT PERSETUJUAN EXPERT JUDGEMENT**

Nama : Muhammatul Hasana, S.Psi., M.A.

Pekerjaan : Dosen

Instansi : Universitas Muhammadiyah Gresik

Dengan ini menyetujui instrumen/alat ukur *Loneliness* (Variabel Y) dalam penelitian dengan judul "Pengaruh *Self Esteem* Terhadap *Loneliness* Mahasiswa Rantau Universitas Muhammadiyah Gresik" oleh mahasiswa :

Nama : Rachmatus Salsabilah

NIM : 200701016

Program Studi : Psikologi

Dapat (disetujui/disetujui dengan perbaikan) dan layak digunakan dalam penelitian. Demikian surat persetujuan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Gresik, 9 November 2023

Expert Judgement



(Muhammatul Hasana, S.Psi., M.A.)

Lampiran 5 Lembar *Expert Judgement 2*

SURAT PERSETUJUAN EXPERT JUDGEMENT

Nama : Noer Suci Endah Puspitaningrum, S.Psi., M.Psi., Psikolog

Pekerjaan : Dosen

Institusi : Universitas Muhammadiyah Gresik

Dengan ini menyatakan instrumen/alat ukur *Loneliness* (Variabel Y) dalam penelitian dengan judul "Pengaruh *Self Esteem* Terhadap *Loneliness* Mahasiswa Rantau Universitas Muhammadiyah Gresik" oleh mahasiswa :

Nama : Rachmatus Salsabilah

NIM : 200701016

Program Studi : Psikologi

Dapat (disetujui/disetujui dengan perbaikan) dan layak digunakan dalam penelitian. Demikian surat persetujuan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Gresik, 9 November 2023

Expert Judgement



(Noer Suci Endah P, S.Psi., M.Psi)

Lampiran 6 Lembar Expert Judgement 3**SURAT PERSETUJUAN EXPERT JUDGEMENT**

Nama : Ima Fitri Sholichah, S.Psi., M.A.

Pekerjaan : Dosen

Instansi : Universitas Muhammadiyah Gresik

Dengan ini menyatakan instrumen/alat ukur *Loneliness* (Variabel Y) dalam penelitian dengan judul "Pengaruh *Self Esteem* Terhadap *Loneliness* Mahasiswa Rantau Universitas Muhammadiyah Gresik" oleh mahasiswa :

Nama : Rachmatus Salsabilah

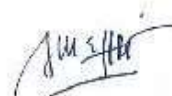
NIM : 200701016

Program Studi : Psikologi

Dapat (~~disetujui~~/disetujui dengan perbaikan) dan layak digunakan dalam penelitian. Demikian surat persetujuan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Gresik, 9 November 2023

Expert Judgement



(Ima Fitri Sholichah, S.Psi., M.A.)

Lampiran 7 Kueisoner Penelitian *Self Esteem***KUEISONER PENELITIAN**

Saya bernama Rachmatus Salsabilah (200701016) mahasiswa Fakultas Psikologi semester 7 Universitas Muhammadiyah Gresik yang sedang mengambil Skripsi. Disini Saya sedang melakukan penelitian guna menyelesaikan tugas akhir Skripsi Saya. Saya memohon kesediaan Anda untuk menjadi responden dengan cara mengisi kueisoner di bawah ini. Saya membutuhkan responden dengan kriteria sebagai berikut :

1. Laki-Laki atau Perempuan
2. Mahasiswa aktif Univeristas Muhammadiyah Gresik yang tinggal di luar kota Gresik / Merantau

Saya harap Anda mengisi kueisoner dengan sebenar-benarnya karena tidak ada jawaban benar atau salah. Setiap informasi yang anda berikan akan terjamin kerahasiaannya.Hal ini sepenuhnya hanya untuk kepentingan akademik dan tidak ada pihak yang dirugikan.

Nama :

Email :

Usia :

Jenis Kelamin :

Alamat Rumah Asal :

Tempat Tinggal saat Kuliah : (Kos / Dengan Saudara) *coret salah satu

Program Studi :

Semester :

Menyatakan bersedia sebagai responden penelitian, dengan ketentuan bahwa data yang diberikan hanya diperuntukkan untuk kepentingan akademik dan tidak mempengaruhi penilaian mahasiswa.

Gresik,

Responden

PETUNJUK PENGISIAN

Di bawah ini ada beberapa pernyataan yang mungkin berkaitan dengan diri anda, pilihlah dan beri tanda (✓) pada salah satu dari kelima alternatif jawaban yang tersedia yang sesuai dengan gambaran diri anda.

Keterangan :

STS = Sangat tidak sesuai

TS = Tidak sesuai

N = Antara sesuai dan tidak sesuai

S = Sesuai

SS = Sangat sesuai

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Saya merasa bahwa diri saya berharga, setidaknya sama seperti orang-orang lain					
2.	Saya rasa banyak hal-hal yang baik dalam diri Saya					
3.	Saya orang yang gagal					
4.	Saya mampu mengerjakan sesuatu seperti apa yang dapat dilakukan orang lain					
5.	Saya merasa bahwa Saya tidak memiliki banyak hal untuk dibanggakan					
6.	Saya memiliki sikap yang positif terhadap diri Saya					
7.	Secara keseluruhan, Saya merasa puas dengan diri Saya					
8.	Penting bagi Saya untuk dapat menghargai diri Saya sendiri					
9.	Saya merasa tidak berguna					
10.	Kadang-kadang Saya merasa bahwa diri Saya tidak baik					

Lampiran 8 Kueisoner Penelitian *Loneliness***KUEISONER PENELITIAN**

Saya bernama Rachmatus Salsabilah (200701016) mahasiswa Fakultas Psikologi semester 7 Universitas Muhammadiyah Gresik yang sedang mengambil Skripsi. Disini Saya sedang melakukan penelitian guna menyelesaikan tugas akhir Skripsi Saya. Saya memohon kesediaan Anda untuk menjadi responden dengan cara mengisi kueisoner di bawah ini. Saya membutuhkan responden dengan kriteria sebagai berikut :

1. Laki-Laki atau Perempuan
2. Mahasiswa aktif Univeristas Muhammadiyah Gresik yang tinggal di luar kota Gresik / Merantau

Saya harap Anda mengisi kueisoner dengan sebenar-benarnya karena tidak ada jawaban benar atau salah. Setiap informasi yang anda berikan akan terjamin kerahasiaannya.Hal ini sepenuhnya hanya untuk kepentingan akademik dan tidak ada pihak yang dirugikan.

Kesediaan Responden

Nama :

Email :

Usia :

Jenis Kelamin :

Alamat Rumah Asal :

Tempat Tinggal saat Kuliah : (Kos / Dengan Saudara) *coret salah satu

Program Studi :

Semester :

Menyatakan bersedia sebagai responden penelitian, dengan ketentuan bahwa data yang diberikan hanya diperuntukkan untuk kepentingan akademik dan tidak mempengaruhi penilaian mahasiswa.

Gresik,

Responden

PETUNJUK PENGISIAN

Di bawah ini ada beberapa pernyataan yang mungkin berkaitan dengan diri anda, pilihlah dan beri tanda (✓) pada salah satu dari keempat alternatif jawaban yang tersedia yang sesuai dengan gambaran diri anda.

Keterangan :

S = Selalu

K = Kadang-kadang

J = Jarang

TP = Tidak pernah

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		S	K	J	TP
1.	Saya merasa menjadi bagian dari sekelompok pertemanan				
2.	Saya merasa gagal menjalin persahabatan				
3.	Saya merasa tidak ada tempat berkeluh kesah				
4.	Saya merasa selaras dengan orang sekitar				
5.	Saya merasa sendirian				
6.	Saya merasa dekat dengan orang lain				
7.	Saya merasa tidak dekat dengan siapapun				
8.	Saya merasa ramah dan bersahabat				
9.	Saya merasa kesepian walau banyak orang di sekitar				
10.	Saya memiliki teman yang pengertian				
11.	Saya mempunyai teman yang dapat diajak bicara				
12.	Saya merasa ditinggalkan				
13.	Saya merasa tidak ada satupun yang mengenal saya dengan baik				
14.	Saya merasa tersisih dari orang sekitar				
15.	Saya memiliki teman yang selalu menemani saya				
16.	Saya sering merasa malu				
17.	Saya tidak memiliki teman untuk diajak berbicara				
18.	Saya selalu diterima di lingkungan sekitar				

19.	Saya diacuhkan oleh teman				
20.	Saya banyak disukai orang sekitar				
21.	Saya tidak bersahabat dengan siapapun				
22.	Saya selalu dipedulikan oleh teman saya				
23.	Saya merasa orang sekitar tidak menyukai saya				



Lampiran 9 Tabulasi data *Self Esteem*

No sbj	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total
s1	3	3	3	4	3	4	4	0	4	2	30
s2	3	2	4	2	4	3	3	0	4	2	27
s3	4	3	4	1	4	4	3	0	2	2	27
s4	4	4	2	3	2	3	4	1	2	1	26
s5	2	2	2	2	1	2	2	3	1	1	18
s6	3	3	3	3	2	3	3	0	3	2	25
s7	2	1	2	3	2	3	1	2	3	1	20
s8	3	2	3	4	1	2	2	1	2	1	21
s9	4	2	3	2	2	3	3	0	3	3	25
s10	4	4	4	3	4	4	3	0	2	1	29
s11	4	3	4	3	2	3	3	0	4	1	27
s12	4	3	4	2	4	4	3	0	4	0	28
s13	3	4	1	2	3	2	3	1	3	1	23
s14	3	3	3	2	2	3	3	1	2	1	23
s15	3	2	3	2	4	3	1	1	3	2	24
s16	2	2	2	3	2	2	1	3	3	2	22
s17	4	3	3	3	1	4	2	0	3	2	25
s18	3	2	2	2	3	2	1	0	1	1	17
s19	3	3	2	2	3	2	2	0	3	2	22
s20	3	3	4	2	3	3	4	0	4	4	30
s21	4	4	3	2	3	3	2	0	4	2	27
s22	3	3	4	1	4	4	3	0	4	4	30
s23	3	3	4	2	4	4	2	1	3	0	26
s24	2	1	3	2	2	2	2	0	3	1	18
s25	4	4	3	4	3	4	4	0	3	2	31
s26	4	3	4	3	3	4	3	0	3	2	29
s27	3	3	4	3	3	3	2	1	4	4	30
s28	4	3	4	3	4	4	4	0	4	2	32
s29	4	3	4	1	4	3	4	1	4	3	31
s30	3	2	2	1	1	1	2	1	3	1	17
s31	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	26
s32	2	2	3	3	2	3	3	0	2	2	22
s33	2	2	2	3	2	2	1	1	3	1	19
s34	4	3	3	1	1	3	3	0	4	2	24
s35	2	2	4	2	3	4	3	0	3	2	25
s36	3	3	3	2	2	2	2	1	3	3	24
s37	4	4	4	4	2	1	4	0	4	2	29
s38	3	3	4	2	4	3	2	1	4	2	28
s39	2	3	3	2	3	3	4	0	4	2	26
s40	3	3	3	2	3	2	3	0	3	1	23
s41	3	3	3	3	2	3	2	0	3	1	23
s42	3	4	1	3	1	3	3	1	1	1	21
s43	2	2	0	3	0	2	2	1	3	2	17
s44	4	4	1	3	3	3	4	1	4	4	31
s45	3	3	1	3	1	3	3	0	1	1	19
s46	4	4	1	4	3	4	4	1	4	4	33
s47	2	3	2	4	0	2	2	1	0	2	18
s48	3	4	1	2	1	4	2	1	2	0	20
s49	2	2	3	2	1	2	2	3	1	1	21
s50	3	3	2	2	1	3	3	1	4	2	24
s51	2	2	2	3	2	4	4	4	0	3	26
s52	1	2	3	2	1	3	1	1	3	1	18
s53	3	3	3	3	3	3	4	1	4	2	29
s54	2	2	2	2	1	2	2	1	3	0	17
s55	2	3	4	2	1	4	2	0	1	2	21
s56	2	2	2	2	1	2	2	0	2	1	16
s57	3	3	3	2	2	3	2	0	3	1	22
s58	4	4	4	3	4	4	3	0	4	4	34
s59	3	3	2	3	2	3	3	0	3	0	22
s60	4	4	4	3	4	4	4	0	4	4	35
s61	2	2	0	3	2	3	1	0	1	1	15
s62	3	4	4	2	3	4	2	0	4	0	26
s63	1	2	1	2	2	1	1	1	0	1	12
s64	4	1	2	1	1	2	2	1	1	2	17
s65	1	3	1	1	2	0	1	2	3	1	17
s66	2	1	1	2	1	2	3	2	3	1	18
s67	4	4	4	4	4	4	3	0	4	2	33
s68	1	2	2	3	2	1	1	2	0	2	15
s69	3	3	4	3	3	3	1	0	4	1	25
s70	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	13

s71	3	3	3	2	3	3	1	3	1	25	
s72	4	4	2	3	3	2	1	3	1	26	
s73	3	3	3	2	4	4	0	4	2	28	
s74	3	4	3	4	4	4	0	4	1	30	
s75	4	3	3	1	0	4	2	0	2	22	
s76	4	3	0	4	3	3	0	4	3	27	
s77	2	1	2	2	1	2	1	1	3	0	13
s78	0	0	4	0	4	1	4	0	0	4	17
s79	4	4	2	4	2	4	2	0	4	4	30
s80	3	2	2	3	3	3	2	1	3	1	23
s81	1	3	4	2	4	3	1	1	4	3	26
s82	4	4	4	2	4	3	3	4	1	1	30
s83	3	4	3	3	3	4	4	1	3	1	29
s84	4	3	2	3	2	2	3	0	2	2	23
s85	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	16
s86	1	2	3	2	2	2	2	1	2	1	18
s87	2	4	3	4	3	4	0	4	1	29	
s88	2	0	4	0	1	3	3	1	4	4	22
s89	2	4	2	2	2	4	3	1	1	1	22
s90	3	4	3	2	1	3	3	0	4	1	24
s91	3	2	1	3	1	3	1	0	2	0	16
s92	3	4	3	3	3	4	4	0	3	3	30
s93	2	3	3	1	3	3	2	0	3	1	21
s94	3	3	4	4	4	3	2	0	2	2	26
s95	4	3	4	3	3	2	4	0	3	2	28
s96	4	4	3	3	3	3	2	4	1	31	
s97	3	3	4	1	1	3	2	1	3	1	24
s98	3	4	1	4	1	4	3	0	1	0	21
s99	3	3	2	4	2	3	2	0	1	1	21
s100	3	2	2	2	1	3	2	1	2	1	19
s101	3	3	2	3	3	3	2	1	2	1	23
s102	2	3	2	3	1	4	4	2	1	1	23
s103	2	3	2	3	1	4	4	0	2	1	22
s104	4	3	2	3	1	3	4	0	2	2	24
s105	3	3	3	1	2	2	1	2	2	2	22
s106	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	24
s107	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	29
s108	3	2	2	2	3	2	1	0	3	1	19
s109	3	2	3	2	4	4	4	0	4	1	27
s110	2	4	3	4	0	4	2	0	2	2	23
s111	4	4	4	3	4	4	3	2	0	4	32
s112	2	1	2	3	2	3	1	3	1	1	20
s113	2	2	2	3	2	3	2	0	2	1	19
s114	3	3	3	1	3	2	2	0	3	2	24
s115	4	2	3	2	3	3	3	1	3	2	26
s116	3	2	2	1	2	1	1	1	2	1	18
s117	2	3	2	1	3	3	3	1	2	1	19
s118	3	4	3	3	4	2	0	4	2	28	
s119	4	3	3	3	3	4	4	1	4	1	30
s120	4	3	2	3	2	4	3	0	4	2	27
s121	3	4	2	2	3	3	0	4	2	27	
s122	4	4	4	4	4	3	3	0	4	1	31
s123	3	4	2	4	3	3	3	1	2	3	28
s124	2	2	3	2	3	3	3	1	3	2	23
s125	2	2	3	2	3	2	0	2	2	0	18
s126	4	4	2	2	3	4	4	0	3	2	28
s127	3	3	3	1	2	1	0	1	1	1	19
s128	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	27
s129	3	3	4	4	3	3	3	0	4	2	29
s130	4	4	2	2	2	2	2	0	3	3	26
s131	3	2	3	3	4	4	1	0	4	1	25
s132	3	3	3	3	3	4	3	0	4	3	29
s133	3	3	3	1	4	2	0	1	1	1	21
s134	4	4	4	3	3	4	3	0	3	3	31
s135	4	4	3	3	2	2	2	1	2	2	25
s136	4	4	2	3	2	3	3	0	2	2	25
s137	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1	15
s138	4	3	4	3	3	3	3	0	4	2	29
s139	4	3	3	2	1	2	3	0	3	3	24
s140	3	2	2	3	2	2	2	1	1	3	20
s141	2	3	1	3	3	4	2	0	4	1	23
s142	1	1	2	3	2	4	2	0	4	1	20
s143	3	3	2	1	3	1	1	1	3	2	21
s144	4	3	3	3	3	3	2	0	3	1	25
s145	2	2	2	3	2	3	1	0	2	3	20
s146	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	22
s147	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	27
s148	3	2	3	3	1	3	1	1	3	2	22
s149	2	3	3	3	3	3	3	1	4</td		

Lampiran 10 Tabulasi Data Loneliness

No Subj	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Tota	
																									1
s1	2	4	4	3	4	4	2	1	4	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	75	
s2	1	2	3	2	3	3	2	1	3	2	2	3	4	3	2	4	3	3	2	2	3	2	2	57	
s3	1	3	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	1	3	1	2	1	2	1	3	1	3	1	44	
s4	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	3	2	2	1	3	4	3	4	4	49	
s5	2	4	4	3	4	3	1	4	3	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	68	
s6	2	1	1	2	4	3	2	1	3	3	3	2	4	1	3	2	2	2	2	2	3	3	3	53	
s7	2	2	3	1	2	2	2	1	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	52	
s8	3	2	3	3	2	1	2	1	3	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	3	3	3	3	50	
s9	2	3	3	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2	1	3	3	2	3	1	2	3	3	2	53	
s10	3	3	4	3	4	4	2	1	4	4	3	3	4	3	1	3	3	2	2	3	4	4	3	70	
s11	2	3	1	3	3	4	4	1	3	3	1	1	4	4	3	2	4	3	2	2	3	2	3	60	
s12	2	3	1	3	2	3	2	1	3	1	3	2	1	1	4	3	3	2	2	4	2	3	3	53	
s13	1	3	2	2	1	3	1	2	2	1	2	3	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	38	
s14	2	3	4	2	3	2	4	2	3	1	1	3	2	3	1	2	1	2	2	3	1	1	3	51	
s15	1	2	3	2	1	2	1	3	1	1	2	2	2	1	3	2	2	3	3	1	1	1	1	42	
s16	2	4	4	3	4	4	2	1	4	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	75	
s17	1	3	4	2	3	2	3	2	3	3	1	1	3	3	3	1	3	2	1	2	2	1	1	50	
s18	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	2	3	2	64	
s19	2	3	3	4	2	3	2	4	3	1	3	3	2	1	4	2	2	1	2	2	1	2	1	55	
s20	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	1	3	3	1	4	3	3	2	3	3	4	3	3	58	
s21	1	2	3	2	2	1	2	1	1	1	1	1	3	1	4	1	1	2	2	1	1	1	3	40	
s22	1	3	1	2	3	2	3	2	2	1	4	3	1	3	4	1	1	4	3	4	2	1	1	52	
s23	4	2	2	3	1	2	4	4	1	4	4	2	2	2	4	1	4	4	2	3	4	4	2	65	
s24	3	1	1	3	3	3	2	1	3	2	3	2	1	3	1	3	3	3	1	3	2	1	51		
s25	1	2	2	2	1	1	2	2	2	3	1	4	3	2	4	4	4	1	3	4	4	3	2	57	
s26	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	79	
s27	2	1	1	2	3	2	2	1	3	2	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	1	41	
s28	1	1	3	1	3	2	3	1	3	1	1	3	3	3	1	4	2	1	2	2	1	2	3	47	
s29	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	4	4	2	2	3	3	1	1	2	1	2	1	50	
s30	2	2	3	3	3	1	2	2	2	1	3	3	2	2	1	2	2	2	2	1	2	3	48		
s31	1	3	1	2	1	1	3	2	1	1	1	1	2	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	35	
s32	2	3	2	3	3	4	2	3	1	1	3	4	3	2	4	3	2	2	3	3	2	4	2	61	
s33	1	3	3	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	4	2	2	3	2	4	2	2	49	
s34	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	84	
s35	1	3	4	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	4	2	2	2	2	1	1	1	54	
S36	1	2	2	3	1	1	1	1	3	2	1	1	1	2	2	3	3	1	3	1	1	2	1	39	
s37	1	1	2	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	3	1	1	1	4	1	1	3	1	37	
s38	1	2	2	3	2	2	1	3	1	3	4	3	3	2	1	2	4	1	2	1	1	1	1	45	
s39	2	1	1	3	2	2	1	1	1	3	1	1	3	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	39	
s40	4	2	2	4	2	4	4	4	1	4	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	71	
s41	1	2	3	2	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1	2	2	1	35	
s42	1	3	2	4	4	2	2	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3	2	1	2	4	2	2	64	
s43	1	3	2	4	2	3	3	3	2	2	3	4	2	4	2	2	3	2	3	4	3	3	2	62	
s44	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	4	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	2	75	
s45	1	2	1	3	3	2	3	1	4	1	4	1	4	1	4	2	3	1	2	3	1	3	4	52	
s46	3	4	4	4	3	4	1	4	3	4	1	4	4	4	4	3	4	3	2	3	1	2	1	70	
s47	3	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	3	3	3	3	3	1	2	2	4	3	1	49		
s48	3	3	1	3	4	3	1	2	2	4	2	2	1	3	3	2	3	3	1	3	2	2	1	54	
s49	2	2	4	2	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	53	
s50	3	4	3	3	2	3	2	4	2	3	3	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	71	
s51	1	2	1	3	3	2	3	1	4	3	1	4	1	2	3	2	1	1	2	3	3	1	4	51	
s52	2	3	2	3	3	2	2	2	3	1	1	3	2	3	2	3	2	2	2	4	2	4	2	54	
s53	1	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	2	2	4	60	
s54	3	4	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	4	2	2	3	3	1	2	3	56	
s55	1	3	3	1	2	1	1	1	1	2	3	2	1	3	1	2	3	2	1	2	3	2	4	41	
s56	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	41	
s57	3	3	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	77	
s58	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	76	
s59	1	3	3	1	3	2	2	3	1	1	3	1	2	1	2	1	2	1	3	1	1	3	43		
s60	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	76	
s61	3	3	3	2	3	2	4	2	2	1	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	61	
s62	1	3	3	1	3	2	1	1	3	1	1	3	4	3	1	4	1	1	4	2	1	1	3	48	
s63	3	2	3	4	2	2	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	3	1	3	2	1	1	63		
s64	1	3	3	3	4	3	1	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	1	2	2	4	65		
s65	2	4	4	3	3	3	1	2	2	3	1	3	3	3	3	3	3	4	1	2	1	3	60		
s66	2	3	2	4	3	3	1	2	4	3	4	4	2	1	3	1	3	3	1	4	2	2	61		
s67	1	3	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	30		
s68	3	2	3	2	4	2	3	1	4	3	3	3	3	2	2	3	1	3	3	1	2	4	60		
s69	2	2	2	3	1	2	2	3	1	1	2	1	2	1	1	4	1	1	2	1	2	1	3	42	
s70	2	3	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	3	68	

s71	1	3	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	43
s72	3	3	3	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	66	
s73	1	2	3	2	1	1	4	1	2	1	1	2	2	2	1	3	2	1	1	2	1	2	1	39
s74	2	2	4	3	4	3	4	1	3	3	2	2	1	1	3	4	3	2	1	1	2	2	2	57
s75	2	3	4	3	4	4	3	1	4	2	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3	1	3	3	67
s76	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	3	2	2	3	1	1	2	1	1	2	1	36
s77	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	67
s78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	1	4	3	2	1	3	3	1	72
s79	4	3	4	2	1	2	1	1	3	1	1	2	1	2	1	4	1	2	3	1	4	2	3	50
s80	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	2	3	3	1	3	2	63
s81	2	2	4	3	3	2	1	2	3	3	3	4	2	2	3	4	3	2	2	2	1	3	3	59
s82	2	1	1	1	2	2	1	1	3	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	33
s83	1	3	2	2	3	1	2	2	3	1	1	3	3	3	1	4	2	2	3	3	3	1	3	52
s84	2	3	3	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	3	2	4	2	2	3	3	1	2	4	53
s85	2	3	3	2	3	3	3	4	3	1	2	2	4	3	2	4	1	3	3	3	3	3	3	62
s86	2	3	2	3	2	2	1	2	3	1	1	3	2	2	1	4	1	2	2	3	1	2	2	47
s87	1	1	1	2	3	1	1	2	1	1	1	2	3	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	37
s88	2	1	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	1	2	2	2	3	1	3	2	2	2	46
s89	1	3	1	2	1	1	1	2	1	2	3	1	3	1	3	4	3	2	3	2	3	2	3	49
s90	1	1	1	2	2	3	2	1	2	2	1	3	3	3	1	4	3	2	2	1	2	3	2	47
s91	1	2	3	2	3	2	3	2	3	1	1	3	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	43
s92	2	2	3	3	1	2	3	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	1	1	2	2	2	2	48
s93	2	2	4	3	3	2	3	2	3	2	4	4	4	2	2	3	4	3	3	3	3	4	3	67
s94	1	2	2	1	2	1	2	1	3	1	1	2	1	1	2	2	3	1	3	3	2	3	2	42
s95	1	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	1	3	2	4	2	1	3	2	2	4	2	62
s96	1	1	3	2	1	2	1	3	2	1	1	1	3	2	2	2	3	4	1	2	2	3	1	42
s97	2	3	1	2	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	2	1	2	3	1	3	2	49	
s98	2	3	3	2	4	2	3	3	4	1	2	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	4	70
s99	2	3	4	3	3	2	1	4	2	2	2	3	1	4	4	2	3	2	3	3	4	3	4	64
s100	2	3	3	2	3	3	1	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	66
s101	3	2	3	3	2	3	1	4	1	4	3	2	3	3	2	1	3	3	2	3	1	2	2	56
s102	3	3	3	3	4	3	4	1	3	1	2	4	1	3	4	3	2	2	2	3	3	3	64	
s103	3	3	3	3	2	4	1	3	1	1	2	4	3	3	4	2	2	2	2	3	2	3	59	
s104	1	1	3	2	3	2	2	2	3	1	1	2	3	2	1	3	2	2	2	2	3	1	37	
s105	1	2	3	2	3	1	1	4	2	1	3	3	3	3	1	4	3	2	3	2	1	1	50	
s106	2	3	4	3	2	2	3	1	4	1	1	3	3	3	2	1	3	2	1	2	3	2	3	55
s107	1	1	3	2	3	2	2	2	1	1	2	2	3	1	1	1	2	1	2	1	3	2	1	41
s108	1	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	4	2	2	3	4	2	2	2	1	1	2	53
s109	2	3	2	2	3	2	4	1	3	2	1	3	3	3	1	4	4	1	3	4	1	2	3	56
s110	1	4	4	3	4	3	4	1	4	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	2	3	2	2	69
s111	1	1	1	2	1	2	1	1	3	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	32
s112	4	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	71
s113	2	4	3	2	4	4	4	3	1	2	1	2	2	3	2	4	3	3	2	4	2	3	64	
s114	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	56	
s115	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	2	1	30
s116	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	3	4	3	2	63
s117	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	75
s118	1	3	1	2	3	3	1	3	4	1	1	2	2	4	1	3	3	2	3	3	2	1	1	50
s119	2	1	1	3	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	36
s120	2	2	3	2	3	1	2	1	3	1	1	1	2	3	3	2	3	1	1	1	1	2	2	44
s121	1	1	1	2	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1	2	1	2	33
s122	3	2	3	4	3	2	2	3	2	1	1	2	3	1	1	3	4	2	3	2	1	2	2	52
s123	2	4	4	3	4	3	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	76
s124	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	2	3	2	1	1	2	3	2	2	3	2	1	2	45
s125	2	3	3	2	3	2	3	2	2	1	1	3	2	1	1	2	1	2	2	3	4	50		
s126	1	2	1	2	3	1	1	2	1	1	1	2	2	2	3	2	1	2	1	1	1	2	1	38
s127	1	1	1	1	2	1	3	1	1	2	1	3	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	3	37
s128	1	1	3	2	3	2	1	1	1	2	1	3	1	1	2	3	2	1	1	1	1	2	3	39
s129	1	2	1	1	2	1	2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	1	49	
s130	2	2	1	4	2	3	1	3	2	1	1	3	1	4	1	1	2	1	1	2	1	1	1	43
s131	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	3	1	2	2	2	40	
s132	3	1	2	3	2	3	1	3	1	3	3	1	3	1	4	3	1	4	1	4	2	1	58	
s133	1	1	2	3	4	3	1	2	1	3	1	3	1	2	4	3	1	1	2	3	2	2	50	
s134	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	3	1	2	2	2	35	
s135	1	3	1	2	3	2	1	2	1	1	1	1	3	1	3	3	2	1	2	1	2	2	42	
s136	2	3	4	2	4	3	1	3	1	1	3	2	2	3	2	3	1	2	1	2	1	2	52	
s137	2	1	1	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	34	
s138	2	3	3	2	3	2	3	1	2	1	1	2	1	1	2	3	2	1	2	1	2	3	43	
s139	1	2	2	2	3	1	1	3	2	1	2	2	1	2	3	1	1	3	2	1	2	3	43	
s140	1	2	3	2	2	2	2	3	2	1	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	3	2	50	
s141	2	1	3	2	3	1	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	4	3	45	
s142	2	4	3	4	3	1	2	3	2	3	4	4	1	3	3	3	2	3	2	3	2	4	62	
s143	2	1	1	2	2	1	3	1	3	1	2	4	2	2	3	2	1	2	2	2	4	2	46	
s144	1	3	3	2	2	2	1	1	2	1	1	2	3	1	1	4	2	2	2	3	1	2	44	
s145	2	2	3	3	4	2	3	1	4	2	2	3	4	4	2	3	3	1	3	1	3	3	62	
s146	1	2	3	1	2	2	1	2	2	1	1	4	1	2	2	1	1	2	2	3	2	3	45	
s147	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	3	2	54	
s148	2	2	2	3	2	2	2	1																

Lampiran 11 Hasil Uji Validitas dan Reliabiloitas *Self esteem*

Hasil Uji Validitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
1	20.82	19.281	.519	.646
2	20.94	19.015	.537	.642
3	21.01	19.616	.411	.664
4	21.15	22.015	.190	.700
5	21.45	18.073	.512	.642
6	20.79	19.678	.491	.652
7	21.21	19.162	.472	.653
8	23.09	26.262	-.335	.767
9	20.93	18.756	.457	.654
10	22.03	20.389	.307	.683

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.697	10

Lampiran 12 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Try Out Loneliness Putaran Pertama

Hasil Uji Validitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
1	57.3667	123.964	.508	.878
2	56.7667	122.323	.566	.877
3	56.7667	130.806	.219	.883
4	56.7667	119.289	.584	.876
5	56.6000	128.179	.380	.881
6	56.6000	119.352	.676	.874
7	57.1000	125.541	.527	.879
8	56.7333	120.961	.539	.877
9	56.9667	126.033	.410	.880
10	56.4333	117.289	.666	.874
11	57.1667	124.695	.414	.880
12	55.8000	134.028	-.107	.890
13	57.3667	124.585	.437	.880
14	56.7333	119.237	.602	.875
15	57.0667	128.478	.182	.885
16	57.2333	128.185	.213	.885
17	57.3000	128.148	.213	.885
18	56.6667	125.195	.314	.883
19	56.8667	128.947	.202	.884
20	56.7333	119.857	.626	.875
21	56.9333	122.064	.483	.879
22	56.0667	123.789	.372	.882
23	57.2000	133.614	-.082	.890
24	56.8000	123.269	.465	.879
25	57.1667	125.868	.480	.879
26	57.0333	120.447	.753	.874
27	56.8333	124.764	.419	.880
28	57.4333	123.909	.427	.880
29	57.2333	125.289	.465	.879

30	56.4333	118.668	.682	.874
----	---------	---------	------	------

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.884	30



Lampiran 13 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Try Out Loneliness Putaran Kedua

Hasil Uji Validitas

		Item-Total Statistics		Cronbach's
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	44.13	95.085	.548	.886
2	43.53	94.671	.532	.886
3	43.53	102.051	.168	.893
4	43.53	92.464	.530	.886
5	43.37	99.206	.395	.890
6	43.37	91.137	.705	.881
7	43.87	96.947	.534	.887
8	43.50	91.914	.602	.884
10	43.20	89.338	.689	.881
11	43.93	96.340	.409	.889
14	43.50	90.466	.659	.882
18	43.43	96.530	.321	.892
20	43.50	91.431	.662	.882
21	43.70	95.114	.414	.890
22	42.83	95.592	.362	.891
23	43.97	103.964	-.072	.900
24	43.57	94.737	.481	.888
25	43.93	97.444	.468	.888
26	43.80	91.890	.805	.880
27	43.60	97.007	.373	.890
28	44.20	96.510	.368	.891
29	44.00	97.103	.441	.889
30	43.20	90.097	.738	.880

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.892	23



Lampiran 14 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Putaran Pertama Setelah Ambil Data

Hasil Uji Validitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
1	51.72	138.254	.559	.896
2	51.10	135.663	.612	.895
3	50.94	136.638	.510	.897
4	51.17	139.990	.518	.897
5	50.93	136.019	.583	.895
6	51.31	138.340	.553	.896
7	51.23	135.710	.552	.896
8	51.77	140.191	.379	.900
9	50.89	140.100	.419	.899
10	51.49	136.113	.569	.896
11	51.66	134.351	.636	.894
12	51.06	137.493	.508	.897
13	50.92	136.113	.516	.897
14	51.19	135.877	.583	.895
15	51.35	135.109	.569	.896
16	50.72	143.486	.237	.903
17	51.11	137.283	.510	.897
18	51.49	137.258	.592	.895
19	51.37	138.234	.490	.897
20	51.32	140.608	.451	.898
21	51.31	135.308	.501	.897
22	51.38	138.665	.517	.897
23	51.10	141.940	.314	.901

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.901	23



Lampiran 15 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Putaran Kedua Setelah Ambil Data

Hasil Uji Validitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
1	48.88	128.998	.562	.895
2	48.26	126.572	.611	.894
3	48.10	127.764	.497	.897
4	48.33	131.003	.502	.897
5	48.09	126.835	.586	.894
6	48.47	129.219	.549	.896
7	48.39	126.780	.544	.896
8	48.93	131.134	.369	.900
9	48.05	130.765	.422	.898
10	48.66	127.196	.559	.895
11	48.83	125.051	.647	.893
12	48.23	128.716	.488	.897
13	48.08	127.295	.502	.897
14	48.35	126.896	.576	.895
15	48.51	126.012	.568	.895
16	48.66	128.302	.581	.895
17	48.53	129.181	.482	.897
18	48.48	131.220	.457	.898
19	48.47	126.112	.504	.897
20	48.54	129.193	.530	.896
21	48.26	131.088	.386	.899
22	48.26	131.088	.386	.899

Hasil Uji Reliabilitas Putaran Kedua

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha

N of Items

.901

22



Lampiran 16 Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		160
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	11.58832140
Most Extreme Differences	Absolute	.061
	Positive	.061
	Negative	-.039
Test Statistic		.061
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Lampiran 17 Hasil Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
LONELINESS *	Between Groups	(Combined)	5163.209	23	224.487	1.730	.029
		Linearity	1462.362	1	1462.362	11.267	.001
	Deviation from Linearity	3700.847	22		168.220	1.296	.185
		Within Groups	17651.135	136	129.788		
	Total	22814.344	159				

Lampiran 18 Hasil Uji Hipotesis

		ANOVA ^a				
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1462.362	1	1462.362	10.821	.001 ^b
	Residual	21351.982	158	135.139		
	Total	22814.344	159			

a. Dependent Variable: LONELINESS

b. Predictors: (Constant), SELFESTEEM

Model	Coefficients ^a			t	Sig.
	B	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients		
1	(Constant)	65.350	4.542	14.388	.000
	SELFESTEEM	-.617	.188		

Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
SELFESTEEM	160	12	35	23.71	4.915
LONELINESS	160	27	81	50.72	11.979
Valid N (listwise)	160				

Hasil Uji R Square

Model	R	Model Summary ^b		
		R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.253 ^a	.064	.058	11.625

a. Predictors: (Constant), SELFESTEEM

b. Dependent Variable: LONELINESS

Lampiran 19 Tabel Frekuensi Self Esteem

		X1		Cumulative Percent
		Frequency	Percent	
Valid	0	1	.6	.6
	1	8	5.0	5.6
	2	43	26.9	32.5
	3	63	39.4	71.9
	4	45	28.1	100.0
Total		160	100.0	100.0

		X2		Cumulative Percent
		Frequency	Percent	
Valid	0	2	1.3	1.3
	1	12	7.5	8.8
	2	41	25.6	34.4
	3	70	43.8	78.1
	4	35	21.9	100.0
Total		160	100.0	100.0

		X3		Cumulative Percent
		Frequency	Percent	
Valid	0	3	1.9	1.9
	1	16	10.0	11.9
	2	41	25.6	37.5
	3	65	40.6	78.1
	4	35	21.9	100.0
Total		160	100.0	100.0

X4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	2	1.3	1.3	1.3
	1	10	6.3	6.3	7.5
	2	62	38.8	38.8	46.3
	3	68	42.5	42.5	88.8
	4	18	11.3	11.3	100.0
Total		160	100.0	100.0	

X5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	6	3.8	3.8	3.8
	1	41	25.6	25.6	29.4
	2	42	26.3	26.3	55.6
	3	47	29.4	29.4	85.0
	4	24	15.0	15.0	100.0
Total		160	100.0	100.0	

X6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	9	5.6	5.6	5.6
	1	38	23.8	23.8	29.4
	2	69	43.1	43.1	72.5
	3	44	27.5	27.5	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

X7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	1	.6	.6	.6
	1	25	15.6	15.6	16.3
	2	55	34.4	34.4	50.6
	3	51	31.9	31.9	82.5
	4	28	17.5	17.5	100.0
Total		160	100.0	100.0	

X8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	83	51.9	51.9	51.9
	1	63	39.4	39.4	91.3
	2	8	5.0	5.0	96.3
	3	4	2.5	2.5	98.8
	4	2	1.3	1.3	100.0
Total		160	100.0	100.0	

X9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	4	2.5	2.5	2.5
	1	19	11.9	11.9	14.4
	2	32	20.0	20.0	34.4
	3	58	36.3	36.3	70.6
	4	47	29.4	29.4	100.0
Total		160	100.0	100.0	

		X10			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	11	6.9	6.9	6.9
	1	68	42.5	42.5	49.4
	2	52	32.5	32.5	81.9
	3	18	11.3	11.3	93.1
	4	11	6.9	6.9	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Lampiran 20 Tabel Frekuensi Loneliness

Y1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	63	39.4	39.4	39.4
	2	64	40.0	40.0	79.4
	3	27	16.9	16.9	96.3
	4	6	3.8	3.8	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	28	17.5	17.5	17.5
	2	51	31.9	31.9	49.4
	3	59	36.9	36.9	86.3
	4	22	13.8	13.8	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	31	19.4	19.4	19.4
	2	31	19.4	19.4	38.8
	3	64	40.0	40.0	78.8
	4	34	21.3	21.3	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	16	10.0	10.0
	2	75	46.9	46.9
	3	58	36.3	36.3
	4	11	6.9	6.9
	Total	160	100.0	100.0

Y5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	22	13.8	13.8
	2	45	28.1	28.1
	3	61	38.1	38.1
	4	32	20.0	20.0
	Total	160	100.0	100.0

Y6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	27	16.9	16.9
	2	77	48.1	48.1
	3	43	26.9	26.9
	4	13	8.1	8.1
	Total	160	100.0	100.0

Y7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	42	26.3	26.3	26.3
	2	44	27.5	27.5	53.8
	3	51	31.9	31.9	85.6
	4	23	14.4	14.4	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	79	49.4	49.4	49.4
	2	50	31.3	31.3	80.6
	3	15	9.4	9.4	90.0
	4	16	10.0	10.0	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	19	11.9	11.9	11.9
	2	42	26.3	26.3	38.1
	3	70	43.8	43.8	81.9
	4	29	18.1	18.1	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	56	35.0	35.0
	2	49	30.6	65.6
	3	42	26.3	91.9
	4	13	8.1	100.0
Total		160	100.0	100.0

Y11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	73	45.6	45.6
	2	42	26.3	71.9
	3	32	20.0	91.9
	4	13	8.1	100.0
Total		160	100.0	100.0

Y12

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	30	18.8	18.8
	2	43	26.9	45.6
	3	63	39.4	85.0
	4	24	15.0	100.0
Total		160	100.0	100.0

Y13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	29	18.1	18.1	18.1
	2	39	24.4	24.4	42.5
	3	51	31.9	31.9	74.4
	4	41	25.6	25.6	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	34	21.3	21.3	21.3
	2	52	32.5	32.5	53.8
	3	53	33.1	33.1	86.9
	4	21	13.1	13.1	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	50	31.3	31.3	31.3
	2	47	29.4	29.4	60.6
	3	41	25.6	25.6	86.3
	4	22	13.8	13.8	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y16

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	31	19.4	19.4	19.4
	2	50	31.3	31.3	50.6
	3	54	33.8	33.8	84.4
	4	25	15.6	15.6	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y17

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	43	26.9	26.9	26.9
	2	72	45.0	45.0	71.9
	3	35	21.9	21.9	93.8
	4	10	6.3	6.3	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y18

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	44	27.5	27.5	27.5
	2	53	33.1	33.1	60.6
	3	50	31.3	31.3	91.9
	4	13	8.1	8.1	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y19

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	28	17.5	17.5
	2	73	45.6	63.1
	3	50	31.3	94.4
	4	9	5.6	100.0
	Total	160	100.0	100.0

Y20

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	56	35.0	35.0
	2	38	23.8	58.8
	3	34	21.3	80.0
	4	32	20.0	100.0
	Total	160	100.0	100.0

Y21

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	33	20.6	20.6
	2	78	48.8	69.4
	3	35	21.9	91.3
	4	14	8.8	100.0
	Total	160	100.0	100.0

		Y22			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	29	18.1	18.1	18.1
	2	49	30.6	30.6	48.8
	3	60	37.5	37.5	86.3
	4	22	13.8	13.8	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Lampiran 21 Tabulasi Silang *Self Esteem*

Gender * self_esteem Crosstabulation

			self_esteem			Total
			Rendah	Sedang	Tinggi	
Gender	Perempuan	Count	16	61	20	97
		Expected Count	16.4	61.8	18.8	97.0
		% within Gender	16.5%	62.9%	20.6%	100.0%
	Laki-Laki	Count	11	41	11	63
		Expected Count	10.6	40.2	12.2	63.0
		% within Gender	17.5%	65.1%	17.5%	100.0%
	Total	Count	27	102	31	160
		Expected Count	27.0	102.0	31.0	160.0
		% within Gender	16.9%	63.7%	19.4%	100.0%

Lampiran 22 Tabulasi Silang *Loneliness*

Gender * loneliness_y Crosstabulation

			loneliness_y			Total
			Rendah	Sedang	Tinggi	
Gender	Perempuan	Count	13	70	14	97
		Expected Count	13.9	64.6	17.5	96.0
		% within Gender	12.5%	72.9%	14.6%	100.0%
	Laki-Laki	Count	11	37	15	63
		Expected Count	9.1	42.4	11.5	63.0
		% within Gender	17.5%	58.7%	23.8%	100.0%
	Total	Count	23	107	29	159
		Expected Count	23.0	107.0	29.0	159.0
		% within Gender	14.5%	67.3%	18.2%	100.0%