



LAMPIRAN



Lampiran 1 Surat Izin Penelitian DPPM



PRODI PSIKOLOGI
FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK



Nomor : 251/II.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.
Berkenaan 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 01/07 GBA
No Telepon	: 081216089467
Judul Skripsi	: Pengaruh Self Esteem Terhadap Loneliness Mahasiswa Rantau Universitas Muhammadiyah Gresik

Kami berharap 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.

17 Juli 2023



Priyanti Aneliasih, S.Psi., M.Si

Tindakan:
1. Arsip

#KREDITLABAN-PT
192/SK/BAN-PT/AA-PP/ISA/2021

The Power of Islamic Entrepreneurship
Jl. Sumantra 101 Gresik 62114 Bala (GRI) Gresik 61121 Telp (031) 3921454, Fax. (031) 5922582 Website: <http://www.umg.ac.id> Email: info@umg.ac.id

Lampiran 2 Kartu Bimbingan



PRODI PSIKOLOGI - FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
Jl. Samatra No.101 GKB Telp. (031) 3951414 Gresik

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

A. IDENTITAS

Judul Skripsi : Pengaruh Self Esteem Terhadap Loneliness Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Gresik			
Nama Mahasiswa	: Nazamelis Saesababul	Tanggal Pengajuan	: 18 Juni 2023
NIM	: 200701036	Periode Bimbingan	:
Prodi	: Psikologi	Pembimbing I	: Muhammad Hasanah, S.Psi, M.A
Fakultas	: Psikologi	Pembimbing II	: Nur Suci Endah, M.Psi, Psikolog

B. KONSULTASI DENGAN PEMBIMBING I:

TANGGAL	PERMASALAHAN	SARAN	PARAF PEMBIMBING I	PARAF MAHASISWA
19/6 ²³	- judul		OK	+
18/6 ²³	- Bab 1-2		OK	+
3/7 ²³	- Bab 1-2		OK	+
13/7 ²³	- Bab 1-3	Perin Bab 1-3, dan usur sai akseptor & instrumen.	OK	+
16/7 ²³	- Bab 1-3		OK	+
23/7 ²³	- Alot usur	- Eritin modifikasi sesuai aspek yang digunakan.	OK	+
6/8 ²³	- alot usur	- alot usur log - non raw dan usur	OK	+
9/8 ²³	- eritn pibimbingan apt usur		OK	+
15/8 ²³	- Bab 1-5	- tambahkan pembahasan	OK	+
16/8 ²³	- Bab 1-5	- Revisi Bab 4-5	OK	+
20/8 ²³	Bab 1-5	- Acc ujian	OK	+

Catatan:

- Mahasiswa wajib membawa Form Bimbingan Skripsi setiap kali melakukan konsultasi dengan pembimbing skripsi!
- Dosen Pembimbing berhak tidak melakukan konsultasi jika mahasiswa tidak membawa Form Bimbingan Skripsi!

Lampiran 3 Hasil Cek Plagiarisme



Plagiarism Checker X Originality Report

Similarity Found: 16%

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 kiikutsertaan makhluk lain demi kelangsungan hidup. Interaksi sosial yang dilakukan manusia adalah salah satu cara adaptasi agar dapat lebih mengenal lingkungan sekitar. Seperti halnya dengan mamasuki 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 rantau 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 rantau yang menempuh pendidikannya di tanah orang (Chandra, 2004; Wu, Garza, & Guzman, 2015; Marisa & Afriyeni, 2019). Mahasiswa rantau kerap kali sering mengalami perasaan loneliness.

Mahasiswa rantau 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 : Muhimmatul Hasana, 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



(Muhimmatul 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
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



(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 : Rachmarus 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 Universitas 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 Universitas 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 sby	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	3	2	2	1	3	3	2	2	22
s17	4	3	3	3	1	4	2	0	3	2	25
s18	3	2	2	3	2	1	0	1	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	0	3	1	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	1	2	1	3	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	1	3	3	3	24
s37	4	4	4	2	1	4	0	4	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	3	1	21
s50	3	3	2	2	1	3	3	1	4	2	24
s51	2	2	2	2	4	4	4	0	3	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	1	2	2	0	2	1	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	3	1	1	2	0	1	2	3	1	3	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	2	2	3	2	1	1	2	0	2	0	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	3	2	3	3	1	3	1	25
s72	4	4	2	3	3	3	2	1	3	1	26
s73	3	3	3	3	2	4	4	0	4	2	28
s74	3	4	3	3	4	4	4	0	4	1	30
s75	4	3	3	1	0	4	2	0	2	3	22
s76	4	3	0	4	3	3	3	0	4	3	27
s77	2	1	2	2	1	2	1	1	1	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	1	1	1	1	2	2	1	16
s86	1	2	3	2	2	2	2	1	2	1	18
s87	2	4	3	4	3	4	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	3	4	4	3	2	0	2	2	25
s95	4	3	4	3	3	2	4	0	3	2	28
s96	4	4	3	3	3	3	2	4	4	1	31
s97	3	3	3	4	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	3	2	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	3	1	2	2	1	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	2	3	1	3	1	20
s113	2	2	2	3	2	3	2	0	2	1	19
s114	3	3	3	3	3	2	2	0	3	2	24
s115	4	2	3	2	3	3	3	1	3	2	26
s116	3	3	2	2	1	2	1	1	2	1	18
s117	2	3	2	3	1	3	1	1	2	1	19
s118	3	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	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	2	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	1	2	1	0	4	1	19
s128	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	27
s129	3	3	4	4	3	3	3	0	4	2	29
s130	4	4	4	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	3	1	4	2	0	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	1	1	3	1	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	2	2	1	3	1	3	21
s144	4	3	3	3	3	2	0	3	1	2	25
s145	2	2	2	3	2	3	1	0	2	3	20
s146	3	2	3	2	2	2	1	3	2	2	22
s147	3	3	3	3	3	3	1	2	4	2	27
s148	3	2	3	3	1	3	1	1	3	2	22
s149	2	3	3	3	3	3	3	1	4	3	28
s150	2	3	3	3	3	4	1	3	2	2	27
s151	4	3	4	3	2	3	4	0	3	1	27
s152	2	2	3	2	2	4	2	0	3	1	21
s153	4	2	3	3	2	3	3				

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 l
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	3	1	2	1	3	1	3	1	44
s4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	3	2	2	1	3	4	3	4	49
s5	2	4	4	3	4	3	3	1	4	3	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	68
s6	2	1	1	2	4	3	2	1	3	3	3	2	4	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	53
s7	2	2	3	1	2	2	2	1	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	52
s8	3	2	3	3	2	1	2	1	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	1	2	2	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	3	4	3	2	2	2	3	2	60
s12	2	3	1	3	2	2	3	2	3	1	1	3	2	1	1	4	3	3	2	2	4	2	3	53
s13	1	3	2	2	1	3	1	1	2	2	1	2	3	2	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	2	3	1	1	2	2	2	1	3	2	2	3	3	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	3	4	2	3	2	4	3	1	3	3	2	1	4	2	2	1	2	2	1	2	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	3	1	3	1	4	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	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	3	4	2	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	1	4	2	1	2	2	1	2	3	3	47
s29	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	4	4	2	2	3	3	1	1	2	1	2	1	1	50
s30	2	2	3	3	3	1	2	2	2	1	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	3	48
s31	1	3	3	1	2	1	1	3	2	1	1	1	1	2	1	3	1	1	1	2	1	1	1	35
s32	2	3	2	3	4	2	3	1	1	3	4	3	2	4	3	2	2	3	3	2	4	2	2	61
s33	1	3	3	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	4	2	2	3	2	4	2	2	2	49
s34	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	84
s35	1	3	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	2	2	2	1	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	1	2	3	1	1	4	1	3	1	2	37
s38	1	2	2	3	2	2	2	1	3	1	3	4	3	2	1	2	4	1	2	1	1	1	1	45
s39	2	1	3	2	2	1	1	1	3	1	1	3	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	1	71
s41	1	2	3	2	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1	2	2	35
s42	1	3	2	4	4	4	2	2	3	3	2	2	4	4	4	4	3	2	1	2	4	2	2	64
s43	1	3	2	4	2	3	3	3	2	2	2	3	4	2	4	2	3	2	3	4	3	3	2	62
s44	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	3	2	2	2	2	75
s45	1	2	1	3	3	2	3	1	4	1	4	1	4	2	3	2	1	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	1	2	1	3	3	3	3	3	1	2	2	4	3	3	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	3	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	53
s50	3	4	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3	2	2	4	3	4	4	4	4	1	4	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	1	3	2	3	2	3	2	2	2	4	2	4	54
s53	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	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	1	3	3	1	2	2	1	1	1	1	2	3	2	1	3	1	2	3	2	1	2	2	41
s56	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	41
s57	3	3	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	2	3	4	2	4	4	4	3	4	3	2	77
s58	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	76
s59	1	3	3	1	3	2	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	3	4	3	2	1	76
s61	3	3	3	3	2	3	2	4	2	2	2	1	2	3	4	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	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	1	2	1	1	63
s64	1	3	3	3	4	3	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	3	1	2	2	3	1	3	3	3	3	3	4	1	2	1	3	60	
s66	2	3	2	2	4	3	3	1	2	4	3	4	4	2	1	3	3	3	3	1	4	2	2	61
s67	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	30
s68	3	2	3	2	4	2	3	1	4	3	3	3	3	3	2	2	3	1	3	1	2	4	60	
s69	2	2	2	2	3	1	2	2	3	1	1	1	2	1	1	4	1	2	1	2	1	2	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	1	1	2	1	1	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	43
s72	3	3	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	66
s73	1	2	3	2	1	4	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	39
s74	2	2	4	3	4	3	4	1	3	3	2	2	1	3	4	2	1	1	2	2	2	3
s75	2	3	4	3	4	4	3	1	4	2	2	4	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3
s76	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	3	2	2	3	1	1	2	1	1	36
s77	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	67
s78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	1	3	2	1	3	3	1	1	72
s79	4	3	4	2	1	2	1	1	3	1	1	3	1	2	1	1	2	3	1	4	2	3
s80	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	1	3	2	63
s81	2	2	4	3	3	2	1	2	3	3	3	4	2	2	3	3	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	2	2	1	33
s83	1	3	2	2	3	1	2	2	3	1	1	3	3	3	1	2	2	3	3	3	1	3
s84	2	3	3	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2	2	2	3	3	1	2	4	53
s85	2	3	3	2	3	3	4	3	1	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	62
s86	2	3	2	3	2	2	1	2	3	1	1	3	2	2	1	1	2	2	3	1	2	47
s87	1	1	1	2	3	1	1	2	1	1	1	2	3	2	1	2	1	2	2	1	1	37
s88	2	1	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	1	2	2	3	1	3	2	2	46
s89	1	3	1	2	1	1	1	2	1	2	2	3	1	3	3	3	2	3	2	3	2	49
s90	1	1	1	2	2	3	2	1	2	2	1	3	3	1	1	3	2	2	1	2	3	47
s91	1	2	3	2	3	2	3	2	3	1	1	3	2	2	2	2	1	1	2	1	1	43
s92	2	2	3	3	1	2	3	3	3	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	48
s93	2	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	67
s94	1	2	2	1	2	1	2	1	3	1	1	2	1	1	2	3	1	3	3	2	3	42
s95	1	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	2	1	3	4	2	1	3	2	2	62
s96	1	1	3	1	2	1	3	2	1	1	1	3	2	2	2	4	1	2	2	3	1	42
s97	2	3	1	2	3	2	2	1	3	2	2	1	3	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	4	3	4	2	3	4	70
s99	2	3	4	3	3	2	1	4	2	2	2	3	1	4	4	3	2	3	3	4	3	64
s100	2	3	3	2	3	3	1	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	4	2	3	66
s101	3	2	3	3	2	3	1	4	1	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	1	2	56
s102	3	3	3	3	4	3	4	1	3	1	2	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	64
s103	3	3	3	3	3	2	4	1	3	1	1	2	4	3	3	2	2	2	2	3	2	59
s104	1	1	3	2	3	2	2	2	3	1	1	2	3	2	1	2	2	2	2	3	1	3
s105	1	2	3	2	3	1	1	1	4	2	1	3	3	3	1	3	2	3	2	1	1	3
s106	2	3	4	3	2	3	1	4	1	1	3	3	3	1	3	2	1	2	3	2	3	55
s107	1	1	3	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	3	1	1	2	2	3	1	2	41
s108	1	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	4	2	2	4	2	2	2	1	1	53
s109	2	3	2	2	3	2	4	1	3	2	1	3	3	3	1	4	1	3	4	1	2	56
s110	1	4	4	3	4	3	4	1	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3	2	69
s111	1	1	1	2	1	2	1	1	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	32
s112	4	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	71
s113	2	4	3	2	2	4	4	4	3	1	2	1	2	2	3	4	3	3	2	4	2	3
s114	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	56
s115	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	30
s116	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	2	3	4	3	2	2	63
s117	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	2	4	3	75
s118	1	3	1	2	2	3	3	1	4	1	1	2	2	4	1	3	2	3	3	2	1	50
s119	2	1	1	3	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	36
s120	2	2	3	2	3	1	2	1	3	1	1	2	3	3	2	1	1	1	1	2	3	44
s121	1	1	1	2	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	33
s122	3	2	3	4	3	2	2	2	3	1	1	2	3	1	1	4	2	3	2	1	2	52
s123	2	4	4	3	4	3	4	1	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	76
s124	1	2	3	2	2	2	2	1	2	1	1	2	3	2	1	2	2	3	2	1	2	3
s125	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	1	3	2	2	1	1	2	2	3	4
s126	1	2	1	2	2	3	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	38
s127	1	1	1	1	2	2	1	3	1	1	2	3	1	1	3	2	1	2	2	1	1	37
s128	1	1	3	2	3	2	1	1	1	1	2	1	3	1	1	2	2	1	1	1	2	39
s129	1	2	1	2	1	2	3	2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	3	2	3	49
s130	2	2	1	4	2	3	1	3	2	3	1	3	1	1	4	2	1	2	1	1	1	43
s131	1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	1	1	2	2	2	40
s132	3	1	2	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	1	4	3	1	4	1	4	2	58
s133	1	1	2	3	4	3	3	1	2	2	1	3	3	1	2	3	1	1	2	3	2	50
s134	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	3	1	2	2	1	35
s135	1	3	1	2	3	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	2	1	2	2	2	42
s136	2	3	4	2	4	2	3	1	3	1	1	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	52
s137	2	1	1	2	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	2	3	2	1	2	1	2	34
s138	2	3	3	2	3	2	3	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	3	43
s139	1	2	2	2	3	2	1	1	3	2	1	2	2	1	2	1	1	3	2	1	2	3
s140	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	1	3	3	2	2	2	2	3	40
s141	2	1	3	2	3	1	1	1	3	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	4	2	3
s142	2	4	3	4	3	2	3	1	2	3	2	3	4	4	1	3	3	2	3	2	1	4
s143	2	1	1	1	2	2	3	1	3	1	1	2	4	2	2	1	2	2	2	4	2	46
s144	1	3	3	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	1	3	1	3	3	62
s146	1	2	3	1	2	2	1	2	2	2	1	4	1	2	1	2	2	3	2	2	3	45
s147	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	1	2	3	2	2	54
s148	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	4	2	2	2	4	2	51
s149	1	1	2	1	1	1	3	1	2	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2	3	3	42
s150	1	2	3	2	3	1	3	1	3	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	2	39
s151	2	2	3	2	1	2	3	2	3	2	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	2	43
s152	2	4	1	2	3	1	4	3	2	3	1	3	3	4	2	2	2	1	2	4	3	57
s153	1	2	3	2	3	1	2	1	3	1	1	3	4	2	1	2	1	1	1	2	1	43
s154	3	4	2	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	4	3	2	3	2	4	2	66
s155	2	3	3	2	3	2	3	1	4	2	1	3	2	4	3	3	2	3	3	2	3	59
s156	3	4	4	3																		

Lampiran 11 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas *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

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's 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

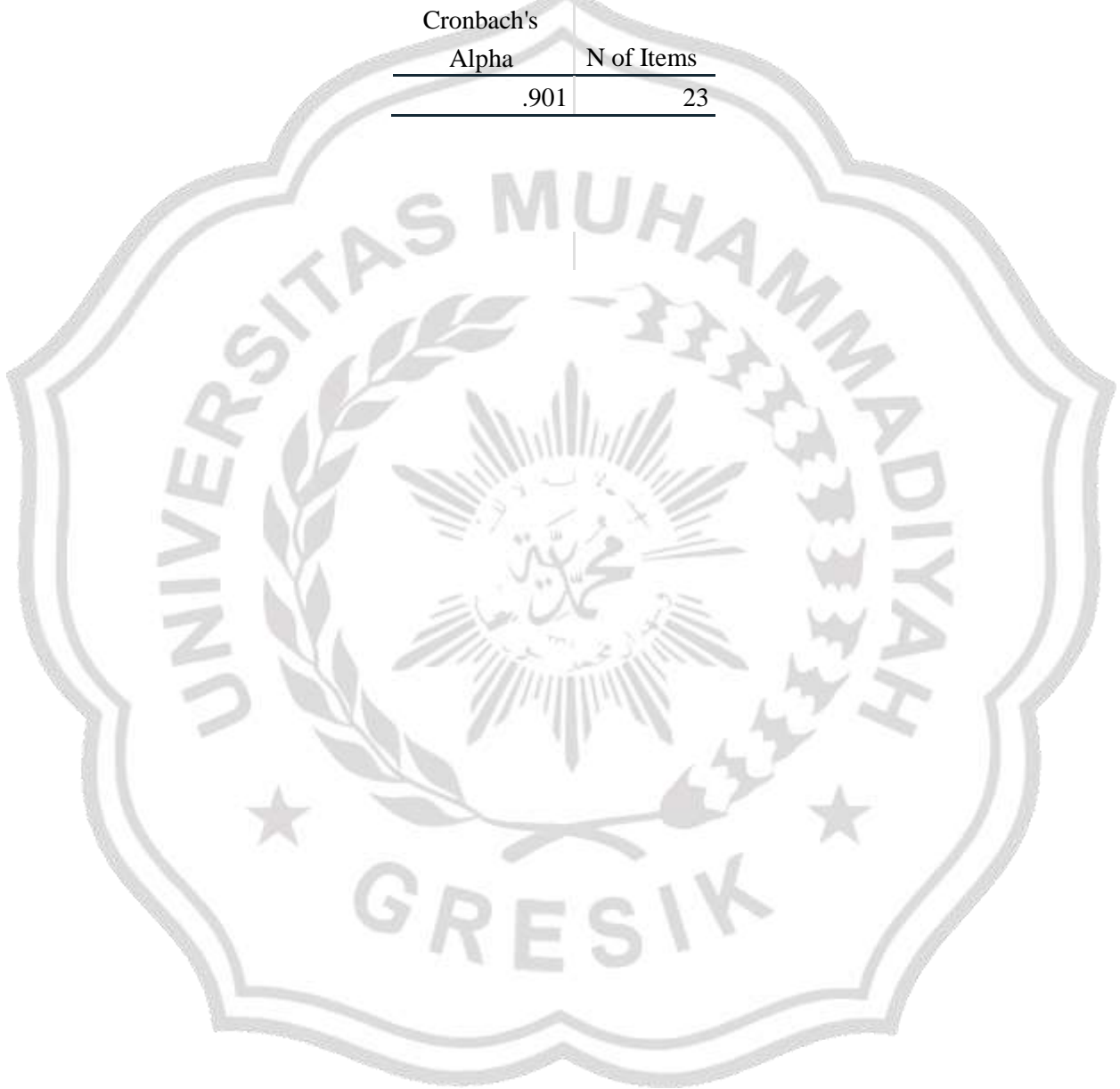
Hasil Uji Validitas

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 Relibilitas**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}

- Test distribution is Normal.
- Calculated from data.
- Lilliefors Significance Correction.
- 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 * SELFESTEEM	Between	(Combined)	5163.209	23	224.487	1.730	.029
	Groups	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

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		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients		
1	(Constant)	65.350	4.542		14.388	.000
	SELFESTEEM	-.617	.188	-.253	-3.290	.001

Hasil Uji Statistik Deskriptif

	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	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

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

X2

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

X3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	3	1.9	1.9	1.9
	1	16	10.0	10.0	11.9
	2	41	25.6	25.6	37.5
	3	65	40.6	40.6	78.1
	4	35	21.9	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	10.0
	2	75	46.9	46.9	56.9
	3	58	36.3	36.3	93.1
	4	11	6.9	6.9	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	22	13.8	13.8	13.8
	2	45	28.1	28.1	41.9
	3	61	38.1	38.1	80.0
	4	32	20.0	20.0	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

Y6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	27	16.9	16.9	16.9
	2	77	48.1	48.1	65.0
	3	43	26.9	26.9	91.9
	4	13	8.1	8.1	100.0
	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	35.0
	2	49	30.6	30.6	65.6
	3	42	26.3	26.3	91.9
	4	13	8.1	8.1	100.0
Total		160	100.0	100.0	

Y11

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

Y12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	30	18.8	18.8	18.8
	2	43	26.9	26.9	45.6
	3	63	39.4	39.4	85.0
	4	24	15.0	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	17.5
	2	73	45.6	45.6	63.1
	3	50	31.3	31.3	94.4
	4	9	5.6	5.6	100.0
Total		160	100.0	100.0	

Y20

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

Y21

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