

LAMPIRAN



LAMPIRAN A :
SKALA PENELITIAN



Yth. Bapak/ Ibu Karyawan PT X
Di Semarang

Saya, Cahya Milia Tirta Safitri, mahasiswi Magister Profesi Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang (Unika). Saat ini saya sedang menyusun tesis mengenai hubungan antara *Gratitude*, *Job Insecurity* dengan *Psychological well being* pada Karyawan. Penelitian ini telah mendapat ijin dari perusahaan. Maka dari itu, saya sangat mengharapkan bantuan dari Bapak/ Ibu untuk berpartisipasi dalam pengisian skala penelitian ini.

Dalam pengisian skala, tidak ada jawaban salah, oleh karena itu saya berharap Bapak/ Ibu dapat memberikan jawaban secara jujur sesuai dengan kondisi yang anda alami. **Semua jawaban yang diberikan tidak akan mempengaruhi situasi maupun posisi di tempat Bapak/ Ibu bekerja. Kerahasiaan identitas dan jawaban Bapak/ Ibu dijamin tidak dipublikasikan dan hanya digunakan sebagai kepentingan penelitian.**

Atas bantuan dan partisipasinya, saya mengucapkan banyak terimakasih.

Hormat saya,

Cahya Milia Tirta Safitri

No. Skala :

Tanggal Pengisian :

DATA RESPONDEN

- 1 Jenis Kelamin : Laki - Laki Perempuan
- 2 Usia :
- 3 Latar Belakang Pendidikan
 SMP atau Sederajat Diploma Lainnya
 SMA atau Sederajat Sarjana (S1)
- 4 Status Pernikahan
 Belum Menikah Menikah
- 5 Posisi Pekerjaan : _____
- 6 Lama Kerja :

PETUNJUK PENGISIAN :

Jawablah pertanyaan - pertanyaan berikut ini sesuai dengan apa yang saudara rasakan pada saat bekerja dengan memberikan tanda silang (X) pada skala berikut ! .

Contoh :

NO	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		Sangat Tidak Sesuai	-----			Sangat Sesuai
		1	2	3	4	5
1	Saya mudah akrab dengan orang lain					X

Dari jawaban diatas, dapat dilihat bahwa Bapak/ Ibu memilih angka 5, yang menunjukkan bahwa pernyataan diatas 'Sangat Sesuai' dengan kondisi Saudara saat ini, hal ini berarti Bapak/ Ibu mudah akrab dengan orang lain.

Skala 1

NO	PERNYATAAN	SKALA				
		Sangat Tidak Sesuai	-----			Sangat Sesuai
1	Bekerja sebagai karyawan merupakan hal yang membanggakan untuk saya					
2	Kesalahan yang pernah saya lakukan merupakan pelajaran terbaik					
3	Prioritas saya saat ini adalah meningkatkan kemampuan agar naik jabatan					
4	Saya tertantang mempelajari hal-hal baru yang dapat menunjang pekerjaan					
5	Ketika membandingkan dengan rekan kerja, kemampuan saya jauh di bawah mereka					
6	Sampai saat ini saya tidak memahami potensi yang ada dalam diri					
7	Saya mencintai diri apa adanya					
8	Memikirkan masa depan merupakan hal yang membuang waktu saya					
9	Pekerjaan saat ini sudah sesuai potensi yang saya miliki					
10	Banyak hal yang ingin saya ubah dari diri saya saat ini					
11	Saya tidak pernah tertarik mengikuti kegiatan yang akan memperluas wawasan terkait pekerjaan					
12	Terdapat hikmah disetiap proses kehidupan yang saya lalui					
13	Saya sudah puas dengan potensi yang ada saat ini					

NO	PERNYATAAN	SKALA				
		Sangat Tidak Sesuai	-----			Sangat Sesuai
14	Membuat rencana karir kedepan penting untuk menentukan kesuksesan saya					
15	Saya berusaha mencapai target yang diberikan dalam pekerjaan					
16	Kegagalan di masa lalu masih terbayang hingga saat ini					
17	Setiap hari hidup saya terasa biasa saja					
18	Saya tidak memikirkan apa yang harus saya lakukan besok					
19	Situasi sulit dalam pekerjaan dapat saya hadapi dengan baik					
20	Saya berani mengemukakan pendapat meski berbeda dengan yang lain					
21	Bukan hal yang penting mengetahui permasalahan yang dialami oleh rekan kerja					
22	Saya bingung mengatur pekerjaan mana yang harus dilakukan terlebih dahulu					
23	Membangun kepercayaan pada rekan kerja bagi saya merupakan hal yang penting					
24	Perkataan negatif dari orang lain tidak mempengaruhi hal-hal yang akan saya lakukan					
25	Saya bertanya terlebih dahulu dengan orang-orang di sekitar sebelum memutuskan sesuatu					
26	Saya membuat suasana kerja yang menyenangkan agar tidak terasa berat					
27	Tugas tambahan dari atasan membuat saya terbebani					

NO	PERNYATAAN	SKALA				
		Sangat Tidak Sesuai	-----			Sangat Sesuai
28	Membantu rekan kerja saat kesulitan adalah hal yang saya utamakan					
29	Saya memilih tidak menceritakan masalah pribadi saya dengan orang lain.					
30	Ketika diminta untuk lembur saya tidak keberatan					
31	Pekerjaan yang saya jalani saat ini adalah hasil keputusan sendiri tanpa di pengaruhi orang lain					
32	Pendapat saya sering berubah ketika orang lain memberi masukan					
33	Tim kami saling menghargai satu sama lain					
34	Melakukan pekerjaan sendiri lebih menyenangkan dari pada bekerja dengan tim					
35	Tindakan saya di pengaruhi oleh pandangan orang lain					
36	Saya sulit beradaptasi dengan lingkungan kerja yang baru					

Skala 2

NO	PERNYATAAN	SKALA				
		Sangat Tidak Sesuai	-----			Sangat Sesuai
1	Pekerjaan yang saya jalani hingga detik ini merupakan berkat dari Tuhan.					
2	Rekan kerja yang saya miliki saat ini menginspirasi saya untuk terus bersemangat					

NO	PERNYATAAN	SKALA				
		Sangat Tidak Sesuai	-----			Sangat Sesuai
3	Banyak merasakan senang daripada sedih di tempat kerja saya saat ini					
4	Bagi saya, kebahagiaan yang saya rasakan saat ini bersumber dari diri saya sendiri, bukan karena orang lain					
5	Segala pencapaian hidup saya saat ini tidak lepas dari peran orang-orang disekitar saya					
6	Pekerjaan yang saya jalani saat ini tidak membuat kehidupan saya lebih baik					
7	Ketika keinginan saya belum diwujudkan oleh Tuhan, saya tetap yakin bahwa itulah yang terbaik dari-Nya					
8	Orang-orang disekitar saya lebih mementingkan diri mereka sendiri					
9	Saya kurang nyaman jika bertemu rekan kerja					
10	Segala hal yang telah saya capai hingga saat ini merupakan hasil dari usaha saya sendiri tanpa bantuan dari orang lain					
11	Hal yang saya minta pada Tuhan tidak terkabul					
12	Dikelilingi rekan kerja membuat hidup saya bahagia					
13	Pekerjaan saat ini sudah sangat membantu kondisi ekonomi saya					
14	Tuhan tidak terlalu berperan dalam keberhasilan yang saya raih.					
15	Saya jenuh dengan pekerjaan saya sehari-hari					
16	Saya tetap bahagia tanpa orang-orang disekitar saya					
17	Saya puas dengan kehidupan pekerjaan yang saya jalani hingga saat ini					

NO	PERNYATAAN	SKALA				
		Sangat Tidak Sesuai	-----			Sangat Sesuai
18	Rekan kerja sudah saya anggap seperti keluarga sendiri					
19	Pekerjaan ini membuat saya sering merasa lelah					
20	Ibadah tidak membuat hidup saya berubah					
21	Keberadaan rekan kerja yang baik membuat saya betah bekerja di tempat ini					
22	Alasan saya bekerja tak lain hanya untuk mencukupi kebutuhan hidup					
23	Hidup saya berkecukupan, maka saya patut membantu orang lain yang kurang mampu					
24	Ibadah merupakan kegiatan rutin yang harus dilakukan					
25	Salah satu bentuk terima kasih saya kepada Tuhan adalah dengan melakukan pekerjaan sebaik mungkin					
26	Saya berpikir dua kali untuk membantu orang lain karena merasa diri sendiri juga masih membutuhkan bantuan					
27	Tidak wajib membalas pertolongan rekan kerja dalam hal pekerjaan					
28	Menabung untuk diri sendiri adalah hal yang menjadi prioritas di bandingkan beramal karena gaji saya pas					
29	Saya akan berusaha membalas kebaikan rekan kerja meskipun saya dalam kondisi yang juga sedang kesulitan					
30	Prioritas saya saat ini adalah menyisihkan sebagian gaji untuk orang-orang yang telah berjasa					

Skala 3

NO	PERNYATAAN	SKALA				
		Sangat Tidak Sesuai	-----			Sangat Sesuai
1	Posisi pekerjaan yang saya jalani saat ini sudah sangat nyaman					
2	Gaji merupakan hal paling penting yang saya pertimbangkan sebelum menerima pekerjaan					
3	Saya khawatir apabila tunjangan yang didapatkan saat ini, sewaktu-waktu akan dikurangi					
4	Saya berhasil menyelesaikan tugas-tugas yang diberikan atasan					
5	Berapapun gaji yang saya dapatkan tidak masalah					
6	Mendapatkan promosi di sebuah pekerjaan adalah hal yang paling saya inginkan untuk mencapai kesuksesan					
7	Memiliki pekerjaan adalah hal yang wajar dalam hidup					
8	Saya khawatir jika sewaktu-waktu diberhentikan kerja oleh perusahaan					
9	Saya hanya bisa mengikuti peraturan perusahaan mengenai status pekerjaan saya ke depan					
10	Apabila gaji saya tidak meningkat, saya bersikap biasa saja					
11	Kehilangan pekerjaan membuat saya dipandang sebelah mata oleh orang-orang terdekat					
12	Kemampuan yang saya miliki akan membuat bertahan di perusahaan ini					
13	Saya optimis bisa mengikuti semua prosedur yang ada dalam perusahaan					

NO	PERNYATAAN	SKALA				
		Sangat Tidak Sesuai	-----			Sangat Sesuai
14	ketakutan saya adalah tidak dapat mencapai target yang diberikan perusahaan					
15	Apabila suatu hari di PHK, saya sudah siap					
16	Jika kontrak kerja tidak diperpanjang, saya sudah punya pilihan lain dalam bekerja					
17	Saya kurang yakin dapat mempertahankan pekerjaan saat ini					
18	Kekhawatiran terbesar saya saat ini adalah apabila kontrak kerja tidak diperpanjang					
19	Saya malu bertemu sanak saudara jika tidak memiliki pekerjaan					
20	Bagi saya kehilangan pekerjaan bukan suatu masalah yang berat					

LAMPIRAN B :

DATA PENELITIAN



DATA PENELITIAN

No. Skala	Jenis Kelamin	Usia	Latar Belakang Pendidikan	Status Marital	Posisi/ Bagian	Masa Kerja
1	Perempuan	34 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2, 5 tahun
2	Laki-laki	23 tahun	SMA	Belum Menikah	Bordir	1,10 tahun
3	Perempuan	22 tahun	SMA	Belum Menikah	Cutting	1,7 tahun
4	Laki-laki	27 tahun	SMA	Belum Menikah	After Wash	2,4 tahun
5	Perempuan	29 tahun	SMA	Menikah	Cutting	1,11 tahun
6	Perempuan	19 tahun	SMA	Belum Menikah	Sewing	8 bulan
7	Perempuan	21 tahun	SMA	Belum Menikah	After Wash	2,4 tahun
8	Perempuan	25 tahun	SMA	Menikah	After Wash	2,4 tahun
9	Perempuan	31 tahun	SMA	Menikah	QC	2,2 tahun
10	Perempuan	26 tahun	SMA	Menikah	After Wash	2,5 tahun
11	Perempuan	20 tahun	SMA	Belum Menikah	Cutting	1,11 tahun
12	Perempuan	25 tahun	SMA	Menikah	After Wash	2 tahun
13	Perempuan	29 tahun	SMA	Menikah	After Wash	2,4 tahun
14	Perempuan	19 tahun	SMA	Belum Menikah	Cutting	1,9 tahun
15	Perempuan	35 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2 tahun
16	Perempuan	28 tahun	SMA	Menikah	Sewing	9 bulan
17	Laki-laki	29 tahun	SMP	Menikah	Mekanik	9 bulan
18	Perempuan	29 tahun	SMA	Menikah	Finishing	3 tahun
19	Perempuan	30 tahun	SMA	Menikah	After Wash	2,5 tahun
20	Perempuan	22 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	2,3 tahun
21	Perempuan	33 tahun	SMP	Menikah	Finishing	10 bulan
22	Perempuan	20 tahun	SMA	Belum Menikah	Finishing	11 bulan
23	Perempuan	24 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2 tahun
24	Perempuan	27 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2,4 tahun
25	Perempuan	19 tahun	SMA	Belum Menikah	Sewing	8 bulan
26	Perempuan	23 tahun	SMP	Menikah	Finishing	2 tahun
27	Perempuan	25 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	2,3 tahun
28	Perempuan	29 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2,5 tahun
29	Perempuan	28 tahun	SMA	Menikah	Finishing	10 bulan
30	Perempuan	24 tahun	SMA	Menikah	Sewing	11 bulan
31	Perempuan	23 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2,4 tahun
32	Perempuan	20 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	1,10 tahun
33	Perempuan	20 tahun	SMA	Belum Menikah	Sewing	10 bulan
34	Perempuan	21 tahun	SMP	Belum Menikah	After Wash	2, 2 tahun
35	Perempuan	27 tahun	SMA	Menikah	After Wash	2,4 bulan
36	Perempuan	25 tahun	SMA	Menikah	After Wash	2,4 bulan
37	Perempuan	23 tahun	SMA	Belum Menikah	Cutting	1,5 tahun
38	Perempuan	33 tahun	SMP	Menikah	After Wash	2,2 tahun
39	Perempuan	20 tahun	SMA	Belum Menikah	After Wash	2,4 tahun
40	Perempuan	30 tahun	SMA	Menikah	After Wash	2,4 tahun
41	Perempuan	25 tahun	SMA	Belum Menikah	After Wash	2,4 tahun
42	Perempuan	22 tahun	SMA	Belum Menikah	Finishing	2,5 tahun
43	Perempuan	24 tahun	SMA	Belum Menikah	PPA	8 bulan
44	Laki-laki	27 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2,5 tahun
45	Perempuan	21 tahun	SMA	Belum Menikah	Sewing	11 bulan
46	Perempuan	30 tahun	SMA	Belum Menikah	Operator QC	2,4 Tahun
47	Perempuan	20 tahun	SMA	Belum Menikah	Cutting	1,11 tahun
48	Perempuan	24 tahun	SMP	Belum Menikah	Sewing	10 bulan
49	Perempuan	22 tahun	SMP	Belum Menikah	Sewing	11 bulan
50	Perempuan	26 tahun	SMP	Menikah	Finishing	2,5 tahun
51	Perempuan	28 tahun	D3	Menikah	After Wash	2,4 Tahun
52	Laki-Laki	27 tahun	SMA	Menikah	QC	2 tahun

DATA PENELITIAN

No. Skala	Jenis Kelamin	Usia	Latar Belakang Pendidikan	Status Marital	Posisi/ Bagian	Masa Kerja
53	Laki-Laki	20 tahun	SMA	Belum Menikah	Finishing	1,5 tahun
54	Perempuan	22 tahun	SMP	Menikah	Operator Sewing	10 bulan
55	Perempuan	31 tahun	SMA	Menikah	Finishing	1,3 tahun
56	Perempuan	24 tahun	SMA	Menikah	Operator QC	1,4 tahun
57	Perempuan	24 tahun	SMA	Menikah	Operator QC	2 tahun
58	Perempuan	24 tahun	SMA	Menikah	Operator QC	1,3 tahun
59	Perempuan	23 tahun	SMA	Belum Menikah	Operator QC	2,4 tahun
60	Perempuan	26 tahun	SMA	Menikah	Operator QC	2 tahun
61	Perempuan	23 tahun	SMA	Belum Menikah	Operator QC	2 tahun
62	Perempuan	20 tahun	SMA	Belum Menikah	Operator QC	2, 7 tahun
63	Perempuan	25 tahun	SMA	Menikah	Operator QC	1,9 tahun
64	Perempuan	26 tahun	SMA	Menikah	Operator QC	2 tahun
65	Perempuan	21 tahun	SMA	Belum Menikah	Operator QC	1,3 tahun
66	Perempuan	26 tahun	SMP	Menikah	Operator Sewing	1 tahun
67	Perempuan	24 tahun	SMP	Menikah	Operator Sewing	10 bulan
68	Perempuan	25 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	2,5 tahun
69	Perempuan	36 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2 tahun
70	Perempuan	23 tahun	SMA	Belum Menikah	Operator QC	2 tahun
71	Perempuan	21 tahun	SMA	Belum Menikah	After Wash	2,4 tahun
72	Perempuan	28 tahun	SMP	Menikah	After Wash	2 tahun
73	Perempuan	27 tahun	SMA	Menikah	Operator QC	2,8 tahun
74	Perempuan	28 tahun	SMA	Menikah	After Wash	2 tahun
75	Perempuan	34 tahun	SMP	Menikah	Operator QC	2,8 tahun
76	Perempuan	29 tahun	SMP	Menikah	Sewing	11 bulan
77	Perempuan	37 tahun	SMA	Belum Menikah	After Wash	2,4 tahun
78	Perempuan	22 tahun	SMA	Menikah	QC	1, 6 bulan
79	Perempuan	22 tahun	SMA	Belum Menikah	Cutting	2,3 tahun
80	Perempuan	22 tahun	SMA	Belum Menikah	Quality Control	2 tahun
81	Perempuan	20 tahun	SMP	Menikah	QC	1,10 tahun
82	Perempuan	28 tahun	SMA	Belum Menikah	Finishing	10 bulan
83	Laki-laki	31 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2,5 tahun
84	Perempuan	25 tahun	SMA	Menikah	Finishing	1 tahun
85	Laki-laki	34 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2,5 tahun
86	Perempuan	19 tahun	SMA	Belum Menikah	Cutting	11 bulan
87	Perempuan	23 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	1,10 tahun
88	Perempuan	19 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	11 bulan
89	Perempuan	28 tahun	SMA	Menikah	Finishing	2 tahun
90	Perempuan	25 tahun	SMP	Menikah	Finishing	1,2 tahun
91	Perempuan	28 tahun	SMA	Menikah	Finishing	1,4 tahun
92	Perempuan	24 tahun	SMP	Belum Menikah	After Wash	2 tahun
93	Laki-laki	21 tahun	SMA	Belum Menikah	Finishing	2,5 tahun
94	Perempuan	27 tahun	SMA	Belum Menikah	Cutting	11 bulan
95	Perempuan	20 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	1,5 tahun
96	Perempuan	29 tahun	SMA	Menikah	QC	1,10 tahun
97	Perempuan	24 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	1,10 tahun
98	Perempuan	20 tahun	SMA	Belum Menikah	Finishing	1,1 tahun
99	Perempuan	25 tahun	SMA	Menikah	QC	2 tahun
100	Laki-laki	25 tahun	SMA	Belum Menikah	After Wash	1,4 tahun
101	Perempuan	31 tahun	SMA	Menikah	QC	1,5 tahun
102	Perempuan	26 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	2 tahun
103	Perempuan	22 tahun	SMA	Belum Menikah	QC	1,10 tahun

DATA PENELITIAN

No. Skala	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20
1	5	5	1	1	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	1	5	1	5
2	3	5	4	5	4	3	5	3	3	2	5	5	3	5	4	5	4	5	4	4
3	3	5	3	5	1	3	5	5	3	1	5	5	3	5	5	2	4	4	3	3
4	5	1	3	5	3	5	5	5	5	5	1	5	1	5	5	1	3	3	5	3
5	3	5	3	3	4	5	5	5	3	1	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4
6	3	5	3	5	2	3	5	5	3	2	5	5	3	5	5	3	1	3	3	3
7	5	5	2	5	1	1	5	5	1	1	5	5	5	5	5	1	4	5	5	5
8	5	5	2	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
9	4	5	2	4	5	5	4	4	4	2	5	5	4	5	5	4	5	5	3	5
10	3	3	4	4	2	5	4	5	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2
11	5	5	1	5	3	3	4	2	2	3	1	3	4	3	4	5	1	3	3	3
12	2	5	2	5	1	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5
13	2	2	1	2	5	3	5	5	2	1	4	5	4	4	4	4	4	5	2	3
14	3	5	4	5	4	5	5	5	3	1	5	5	4	5	5	3	4	5	5	4
15	5	5	3	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5
16	2	5	1	5	1	5	5	5	3	1	5	5	4	4	5	1	5	5	4	4
17	5	5	1	5	1	5	3	5	3	2	5	5	3	5	5	1	3	5	3	3
18	1	2	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19	4	5	3	3	3	3	5	4	4	1	3	5	2	5	5	1	3	5	2	3
20	3	5	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	5	3
21	3	5	3	5	3	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3
22	2	5	4	4	5	2	5	4	1	1	5	5	5	5	3	4	1	4	2	4
23	4	3	3	4	3	3	4	2	3	1	3	4	3	4	5	1	3	3	3	3
24	3	5	2	5	3	3	4	2	3	1	3	4	3	4	5	1	3	3	3	3
25	4	4	3	4	1	5	5	2	3	5	5	5	5	4	5	4	3	5	4	3
26	5	5	1	5	4	5	5	5	5	3	5	5	3	3	5	1	5	5	5	5
27	5	5	5	5	5	5	1	5	1	1	5	5	5	5	5	3	5	5	5	4
28	5	5	1	5	5	1	5	3	3	1	4	2	1	2	5	5	1	5	2	2
29	3	4	4	4	2	3	5	4	1	2	2	5	3	4	4	4	3	5	3	2
30	3	4	4	4	1	2	4	5	3	1	5	5	5	4	5	3	3	5	4	3
31	2	2	1	2	5	3	5	5	2	1	4	5	4	4	4	4	4	5	2	3
32	1	1	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1
33	1	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
34	3	2	1	3	4	5	3	2	3	3	5	4	4	4	4	4	4	5	3	2
35	5	5	1	5	5	2	5	1	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1
36	5	5	5	2	3	3	5	3	2	4	4	5	3	5	5	1	2	3	5	5
37	1	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5
38	3	5	3	5	5	5	3	5	1	1	1	5	5	5	5	5	5	4	3	3
39	2	4	5	4	5	5	5	5	3	2	3	5	3	5	4	3	3	5	5	3
40	5	1	5	3	2	2	5	5	5	1	5	5	4	5	5	5	3	5	3	3
41	4	4	2	4	2	3	5	4	2	4	3	5	4	4	4	4	5	4	2	2
42	3	5	3	5	4	4	5	5	3	3	5	5	1	5	5	3	4	5	3	3
43	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	1
44	1	5	5	5	1	1	1	5	1	1	5	5	1	1	5	1	1	1	1	1
45	4	4	1	2	1	4	2	2	4	5	2	4	2	3	5	4	2	5	5	2
46	5	5	3	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5
47	5	5	1	5	1	5	5	1	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48	3	5	3	3	4	5	5	5	3	1	5	5	2	5	5	5	5	5	4	4
49	3	5	3	4	4	3	4	3	5	3	2	2	3	4	2	3	3	4	4	2
50	5	5	1	5	3	3	4	2	3	1	3	4	3	4	5	1	3	3	3	3
51	4	4	5	4	4	4	4	5	3	2	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4
52	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	3	5	5	4	2	5	2	5	4	4

DATA PENELITIAN

No. Skala	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20
53	3	5	3	5	1	3	5	5	3	3	2	5	3	5	5	3	5	5	4	5
54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
56	3	5	1	3	5	3	5	5	3	3	3	5	3	4	5	3	3	5	5	5
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
58	4	5	3	5	3	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4
59	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
61	3	5	5	5	5	3	5	5	3	3	1	5	3	5	4	3	3	3	3	2
62	1	5	3	5	5	1	5	5	1	1	5	3	1	5	5	1	4	5	5	5
63	5	5	5	5	5	5	1	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5
64	2	5	2	2	5	2	5	5	2	1	5	5	2	5	5	2	5	5	5	2
65	5	4	2	4	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2
66	5	3	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
67	5	3	1	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
68	5	5	4	4	2	5	5	4	5	1	5	3	5	5	5	5	3	3	5	3
69	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3
70	4	3	1	2	4	4	5	4	4	2	3	4	4	3	4	4	2	4	3	3
71	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
73	4	4	1	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
74	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
75	5	1	1	5	1	5	5	1	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
76	1	5	1	1	5	1	5	5	1	1	5	5	1	5	5	1	5	5	1	1
77	4	1	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
78	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	1	4	5	5	5	5	5
81	2	4	4	4	3	2	4	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4
82	2	2	5	5	2	2	5	5	2	1	1	5	2	2	5	2	2	5	5	5
83	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	4	4	2	2	4	3	2
84	4	3	2	5	5	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	4	4	2	2	3
85	4	3	3	4	4	4	2	4	4	1	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3
86	5	5	1	5	1	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
87	2	1	3	2	2	2	2	3	2	1	4	4	2	3	4	2	2	4	2	2
88	4	1	2	3	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	3	4	2	2	2	2
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
90	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
91	2	5	5	2	4	2	5	1	2	2	5	5	2	5	5	2	5	3	5	5
92	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5
93	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
94	4	2	4	2	4	4	4	4	4	1	4	5	4	2	4	4	4	1	2	3
95	4	2	4	2	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
96	1	4	3	3	1	1	2	5	1	1	3	5	1	3	4	1	3	5	5	4
97	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	5	3	3
98	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
99	2	2	3	2	4	2	3	3	2	1	4	4	2	4	3	2	4	5	4	3
100	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
101	3	4	5	4	3	3	3	4	3	1	5	4	3	4	4	3	4	2	3	1
102	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4	3	4	3	1	4
103	3	2	4	2	3	3	2	3	3	1	2	2	3	2	4	3	4	3	2	5

DATA PENELITIAN

No. Skala	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y31	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36	TY
1	1	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	140
2	5	2	5	5	2	3	4	4	4	4	4	5	5	3	4	5	145
3	3	2	4	4	3	3	4	3	1	3	5	2	3	4	4	4	125
4	1	2	4	5	1	5	3	5	2	3	3	3	5	2	5	5	128
5	5	5	5	1	2	5	3	3	3	5	5	3	5	5	5	3	147
6	4	2	4	1	1	3	3	5	1	2	1	3	2	3	3	4	114
7	3	5	5	5	1	5	5	1	1	5	5	2	5	5	5	2	136
8	4	5	5	5	3	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	162
9	4	5	4	2	5	2	4	4	4	4	2	1	4	5	5	5	145
10	4	5	4	4	2	3	4	3	4	2	2	4	3	4	4	5	128
11	4	2	4	4	2	3	5	3	3	3	3	3	5	3	2	3	115
12	1	5	5	5	1	5	2	3	4	2	2	2	2	2	3	2	120
13	5	4	4	2	4	3	2	3	2	2	4	4	3	5	4	4	122
14	4	5	5	5	4	3	5	4	3	5	5	4	3	3	5	5	153
15	1	5	5	4	2	5	5	5	4	5	5	3	5	5	5	5	159
16	3	4	5	4	1	5	3	5	1	3	5	2	5	5	4	5	135
17	4	5	5	5	3	4	5	2	5	5	3	5	5	5	5	5	144
18	5	5	5	5	4	5	4	2	4	3	3	5	5	5	5	5	155
19	5	5	5	1	1	5	3	5	3	5	5	2	4	5	5	5	133
20	3	3	3	5	5	5	1	5	1	5	5	1	5	3	3	3	119
21	5	5	5	3	3	4	5	3	2	3	5	3	3	2	5	5	148
22	3	4	4	1	2	1	3	3	4	2	1	2	1	4	3	1	110
23	4	2	4	4	2	3	5	3	3	3	3	3	5	3	2	3	114
24	4	2	4	4	2	3	5	4	2	4	4	2	5	3	2	3	116
25	4	5	5	3	1	5	4	4	1	3	5	4	1	5	3	3	135
26	3	5	5	5	3	5	5	5	1	5	3	1	5	5	5	5	151
27	2	5	5	5	3	5	3	5	3	5	5	5	5	5	5	5	156
28	5	5	1	5	3	5	3	2	5	5	3	3	2	3	3	2	118
29	2	1	5	5	1	3	1	2	1	1	4	3	3	3	4	1	107
30	1	3	4	1	2	4	5	3	1	5	5	1	4	3	4	3	122
31	5	4	4	2	4	3	2	3	2	2	4	4	3	5	4	4	122
32	1	5	5	5	1	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	140
33	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	1	5	4	5	5	155
34	5	5	4	3	4	3	5	2	3	3	3	4	3	4	4	3	126
35	5	1	5	5	1	5	5	5	1	5	5	1	5	5	5	5	141
36	1	3	5	5	1	5	3	5	1	5	5	1	5	3	3	4	130
37	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5	5	152
38	5	5	5	5	1	5	5	4	2	5	4	4	5	5	5	5	147
39	5	2	5	5	3	4	3	2	4	4	5	3	5	3	5	5	142
40	5	5	5	1	5	5	5	3	1	5	5	3	5	3	5	5	143
41	2	4	4	3	2	5	4	3	1	3	4	3	4	2	3	2	120
42	3	4	5	5	3	3	4	5	3	3	5	4	5	5	5	5	146
43	3	3	3	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	1	75
44	1	5	5	1	1	5	1	5	1	1	5	5	5	1	1	1	92
45	4	5	4	4	5	4	4	4	2	4	5	1	2	3	2	4	120
46	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	162
47	1	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	1	144
48	5	5	5	5	1	5	3	3	3	5	5	3	5	5	5	3	148
49	3	2	2	3	3	4	4	4	3	3	2	3	5	3	4	3	117
50	4	4	4	4	2	3	5	3	3	3	3	3	5	3	2	3	118
51	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	149
52	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	3	5	4	5	5	5	153

DATA PENELITIAN

No. Skala	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y31	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36	TY
53	5	4	5	5	3	5	5	3	3	5	3	3	5	5	5	5	142
54	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	167
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	167
56	4	2	5	5	3	5	1	3	3	4	5	3	4	5	5	5	139
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	180
58	5	2	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	3	5	155
59	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	176
60	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	176
61	5	1	5	2	3	5	4	3	3	5	3	3	5	5	4	3	133
62	1	5	5	5	1	5	4	1	1	1	1	1	3	4	5	5	119
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	169
64	1	2	5	5	2	4	5	2	2	5	5	2	5	5	5	5	132
65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	165
66	5	5	5	5	5	3	3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	165
67	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	163
68	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	158
69	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	162
70	3	4	3	4	4	4	2	4	4	1	5	4	3	3	2	3	120
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	129
72	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	136
73	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	132
74	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	1	4	130
75	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	1	150
76	5	5	5	1	1	5	1	1	1	5	5	1	1	5	5	5	112
77	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	5	4	4	4	4	4	130
78	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	136
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	138
80	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	165
81	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	5	2	4	4	4	4	124
82	2	2	1	3	2	5	5	2	2	5	5	2	2	1	1	2	107
83	4	5	4	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	4	92
84	4	2	2	4	4	5	4	4	4	5	5	4	2	2	4	2	125
85	4	2	2	3	4	4	4	4	4	3	5	4	2	4	2	3	123
86	1	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	157
87	5	4	5	4	2	4	4	2	2	1	5	2	3	4	2	2	100
88	4	2	3	4	4	3	5	4	4	4	5	4	2	3	2	2	114
89	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	5	133
90	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	170
91	4	2	5	5	2	5	5	2	2	5	5	2	5	5	1	1	128
92	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	156
93	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	5	4	4	4	4	4	133
94	4	2	2	5	4	3	4	4	4	2	5	4	4	4	2	4	123
95	4	2	3	1	4	2	4	4	4	4	1	4	2	3	4	2	118
96	4	1	5	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	4	2	89
97	3	3	5	3	3	3	4	3	3	4	3	3	5	3	4	1	116
98	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1	133
99	4	4	4	2	2	4	3	2	2	3	1	2	4	3	4	2	105
100	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	1	4	4	130
101	1	4	4	2	3	3	4	3	3	2	5	3	3	3	2	4	115
102	3	4	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	2	3	108
103	5	5	4	2	3	2	5	3	3	5	5	3	4	4	1	3	113

DATA PENELITIAN

No. Skala	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18
1	5	1	5	1	5	5	5	1	5	1	5	5	5	1	5	5	5	
2	5	4	4	2	5	5	5	4	5	5	3	4	4	5	3	2	2	5
3	5	3	3	2	3	4	5	1	3	4	4	3	5	5	3	1	5	5
4	5	5	3	3	4	5	5	3	5	2	5	4	5	5	5	1	5	5
5	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4
6	5	3	1	2	4	3	5	1	3	3	3	3	2	5	1	2	3	4
7	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5
9	5	5	5	4	5	5	5	1	5	5	5	5	5	3	2	5	1	1
10	4	3	3	3	3	5	3	4	4	5	5	2	4	5	4	4	3	2
11	5	3	4	3	4	3	5	3	2	5	5	4	4	5	3	3	2	3
12	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
13	4	2	3	2	3	5	5	5	5	5	5	3	3	5	4	5	3	3
14	5	5	5	4	3	5	5	3	5	4	4	4	3	5	5	3	3	5
15	5	5	5	4	3	5	5	3	5	3	3	4	3	5	5	3	3	5
16	5	4	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	3	5	5
17	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5
18	5	5	2	3	2	5	2	5	5	5	5	2	2	5	5	5	1	2
19	5	5	5	1	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	3	5
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	5	5
21	5	3	4	3	5	5	5	5	5	3	5	4	5	5	5	5	3	5
22	2	3	1	3	3	2	4	1	2	5	3	2	2	5	1	4	1	2
23	5	3	4	3	4	3	5	3	2	5	5	4	4	5	3	3	2	3
24	5	3	4	3	4	3	5	3	2	5	5	4	4	5	3	3	2	3
25	4	4	3	1	3	5	5	2	4	5	5	3	4	5	4	4	3	3
26	5	5	1	3	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	3	5	5	5
27	3	5	3	1	5	5	5	3	5	2	5	5	5	5	3	4	5	4
28	5	2	2	4	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	3	3	5	5
29	4	1	1	3	4	2	5	1	3	4	5	3	4	5	1	1	1	1
30	5	5	4	3	5	5	5	3	5	5	5	3	4	5	3	5	1	3
31	4	2	3	2	3	5	5	5	5	5	5	3	3	5	4	5	3	3
32	4	4	2	2	3	5	4	4	5	5	3	4	2	5	5	5	2	5
33	5	5	5	1	5	4	5	5	5	5	5	5	2	5	5	1	5	5
34	5	4	3	3	3	4	5	3	3	4	5	3	3	5	5	5	1	3
35	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36	5	5	5	1	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	5	5
38	4	5	4	5	2	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	2	4
39	5	5	4	4	3	5	4	3	5	3	3	4	5	5	3	5	3	3
40	5	5	5	5	3	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41	4	3	3	3	3	4	5	4	3	4	4	3	4	5	3	3	3	4
42	5	5	3	1	3	3	5	5	5	3	3	3	3	5	4	5	3	3
43	3	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	4	1	2	2	2
44	5	1	5	1	5	1	5	5	5	1	1	5	5	5	1	1	5	1
45	2	1	3	2	5	2	4	1	2	2	4	4	2	4	1	2	2	4
46	5	1	5	1	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5
47	1	5	5	1	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	1
48	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4
49	3	4	2	3	2	2	2	2	3	4	2	3	2	3	4	2	3	2
50	5	3	4	3	4	3	5	3	2	5	5	4	4	5	3	3	2	3
51	4	4	4	2	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	5
52	5	1	3	2	5	3	5	1	5	5	5	2	3	5	4	5	2	4

DATA PENELITIAN

No. Skala	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18
53	5	1	1	2	5	5	5	1	3	5	5	2	1	5	2	5	1	5
54	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5
55	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56	5	5	3	1	5	5	5	4	2	5	1	3	5	5	1	5	2	3
57	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
58	5	5	5	2	5	5	4	2	5	5	5	5	5	5	5	2	4	5
59	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
60	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
61	5	5	3	3	2	5	3	4	5	1	3	3	4	5	3	4	3	2
62	4	5	3	3	5	4	5	2	5	4	5	4	5	5	3	5	3	4
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5
64	5	5	5	5	1	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	3	5
66	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
67	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5	1	5	5	5
68	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
69	5	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5
70	5	5	4	3	5	4	5	3	4	4	4	4	3	5	2	5	3	4
71	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
73	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
74	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
75	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	5
76	5	5	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
77	1	5	5	1	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5
78	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
80	5	1	5	1	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5
81	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
82	5	5	2	4	2	1	5	1	2	4	4	3	2	3	2	1	2	5
83	4	1	2	2	2	2	3	2	3	1	4	3	4	4	2	4	2	3
84	2	2	3	2	4	4	4	4	4	4	2	4	2	5	4	2	4	2
85	2	2	4	4	4	3	2	5	2	3	3	2	4	3	3	2	2	2
86	4	4	4	5	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
87	2	4	5	4	2	2	4	1	2	4	4	4	4	3	2	4	4	2
88	4	1	1	2	4	5	4	3	3	2	3	2	2	4	2	3	2	1
89	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
90	5	5	5	3	3	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
91	5	5	2	5	5	4	5	4	3	4	4	2	2	4	1	2	5	2
92	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
93	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	1	5
94	2	1	2	2	2	2	1	1	4	3	4	1	2	3	2	3	2	1
95	2	3	2	4	2	2	3	4	4	4	2	3	2	2	4	3	2	2
96	2	2	2	1	4	3	4	2	1	4	4	1	4	4	4	4	5	5
97	1	2	3	3	4	4	4	4	5	4	2	3	2	2	4	2	2	1
98	4	4	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	2	4
99	2	1	2	3	2	2	3	5	3	3	4	4	3	5	4	2	2	1
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
101	4	2	3	2	4	2	4	2	1	5	3	3	4	4	5	5	3	2
102	2	3	1	3	4	4	4	2	4	3	5	4	3	4	3	1	2	1
103	1	2	1	3	4	4	4	5	4	5	4	2	3	4	2	3	2	2

DATA PENELITIAN

No. Skala	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	TX
1	1	5	5	1	1	5	5	1	5	5	5	5	114
2	4	5	4	1	5	5	5	5	3	4	4	3	120
3	4	5	5	2	5	5	5	3	4	4	3	3	112
4	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	3	2	122
5	3	4	3	3	4	5	5	3	3	4	3	2	104
6	1	5	4	1	3	4	4	2	4	5	5	5	96
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	140
8	5	5	5	1	5	4	5	5	5	5	5	1	138
9	2	5	5	1	5	5	5	3	5	3	5	3	119
10	4	5	3	4	3	5	4	3	5	5	2	2	111
11	2	5	3	3	4	5	3	3	3	4	4	3	108
12	2	3	2	2	2	4	4	2	2	2	4	2	70
13	3	5	4	3	2	5	5	5	5	5	2	2	116
14	4	5	4	2	5	5	5	5	5	5	5	5	131
15	4	5	4	2	5	5	5	5	5	5	5	5	129
16	4	5	5	5	5	5	5	2	5	5	4	4	138
17	4	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	4	142
18	5	5	5	4	2	3	5	4	5	5	2	2	113
19	5	5	4	1	5	5	4	5	4	5	2	1	125
20	3	5	5	1	5	5	5	3	5	5	5	5	112
21	3	5	5	3	4	5	5	3	5	3	2	4	127
22	1	3	3	1	2	4	3	2	4	3	4	5	81
23	2	5	3	3	4	5	3	3	3	4	4	3	108
24	2	5	3	3	4	5	3	3	3	4	4	3	108
25	2	5	3	4	4	5	5	4	5	5	3	3	115
26	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	3	3	134
27	3	5	5	2	4	5	5	5	5	5	5	5	127
28	3	4	5	3	2	5	5	3	3	4	3	3	118
29	1	5	4	1	2	5	5	1	5	5	3	1	87
30	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	4	4	128
31	3	5	4	3	2	5	5	5	5	5	2	2	116
32	3	2	2	1	3	5	4	3	5	4	3	3	107
33	4	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	2	131
34	4	5	3	3	2	5	5	4	5	5	3	3	114
35	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	142
36	3	4	5	2	5	5	5	4	3	3	5	3	126
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	138
38	4	5	5	3	4	5	5	3	5	5	4	2	129
39	4	5	4	4	2	4	4	5	5	4	3	3	119
40	5	5	5	1	3	5	5	3	3	3	3	3	130
41	3	5	3	1	5	5	4	5	4	3	4	3	110
42	4	5	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	122
43	1	4	2	1	2	3	4	1	1	1	2	1	60
44	5	1	1	5	1	1	5	1	1	1	5	5	90
45	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	92
46	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	1	125
47	5	1	5	1	5	5	5	1	5	1	5	5	114
48	3	4	3	3	4	5	5	3	3	2	3	2	102
49	3	4	3	3	2	5	3	4	2	2	4	3	86
50	2	5	3	3	4	5	3	3	3	4	4	3	108
51	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	123
52	2	5	3	5	4	5	5	5	5	5	4	3	116

DATA PENELITIAN

No. Skala	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	TX
53	2	5	5	5	5	5	5	5	4	1	5	5	111
54	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	138
55	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	5	5	138
56	1	5	5	1	5	5	5	2	5	5	4	5	113
57	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	142
58	4	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	135
59	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	142
60	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	142
61	3	1	3	3	2	2	4	5	2	3	5	3	99
62	1	5	4	3	4	5	5	5	5	1	5	3	120
63	1	5	5	1	2	5	5	5	5	5	5	1	131
64	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	141
65	4	5	5	1	4	5	2	5	5	5	5	2	133
66	4	5	5	1	4	5	5	4	5	4	4	3	136
67	1	5	5	1	1	5	5	1	1	5	5	1	114
68	5	5	5	2	4	5	5	5	5	5	1	5	140
69	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	134
70	1	5	3	1	4	5	3	5	5	5	5	3	117
71	5	5	5	3	5	5	5	5	5	1	5	1	128
72	1	5	5	3	5	5	5	1	5	5	5	5	136
73	4	4	4	5	3	4	4	1	4	4	4	3	112
74	1	5	5	4	5	5	5	1	5	5	5	5	133
75	1	5	5	4	5	5	5	1	1	1	5	5	117
76	1	5	5	1	1	5	5	5	1	1	5	5	122
77	1	5	5	5	1	5	5	1	5	5	5	1	118
78	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	108
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	120
80	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	1	125
81	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	115
82	2	4	5	2	5	5	3	2	4	1	2	2	90
83	1	4	4	4	3	4	4	1	4	4	3	2	86
84	2	3	3	4	4	4	4	4	4	2	2	2	96
85	2	2	2	1	2	2	4	4	4	4	4	2	85
86	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	2	110
87	1	3	4	4	3	2	3	2	4	1	4	4	92
88	1	5	4	2	3	4	4	1	1	2	5	2	82
89	1	4	4	1	4	4	4	1	4	2	4	1	94
90	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	5	5	135
91	1	4	5	1	4	5	4	2	3	2	4	2	101
92	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	5	119
93	1	5	5	3	1	5	5	5	5	3	3	1	118
94	1	3	2	2	2	5	2	4	5	4	4	2	74
95	4	2	3	1	2	2	2	4	2	4	3	1	80
96	1	4	1	3	2	4	3	2	2	4	2	3	87
97	4	4	4	3	2	4	3	4	2	4	1	4	91
98	1	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	91
99	3	3	2	2	1	2	3	3	5	3	2	4	84
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	115
101	2	5	3	1	3	5	3	1	4	3	3	4	95
102	2	2	3	1	2	1	4	2	4	2	3	2	81
103	3	4	4	2	1	4	4	4	4	2	2	4	93

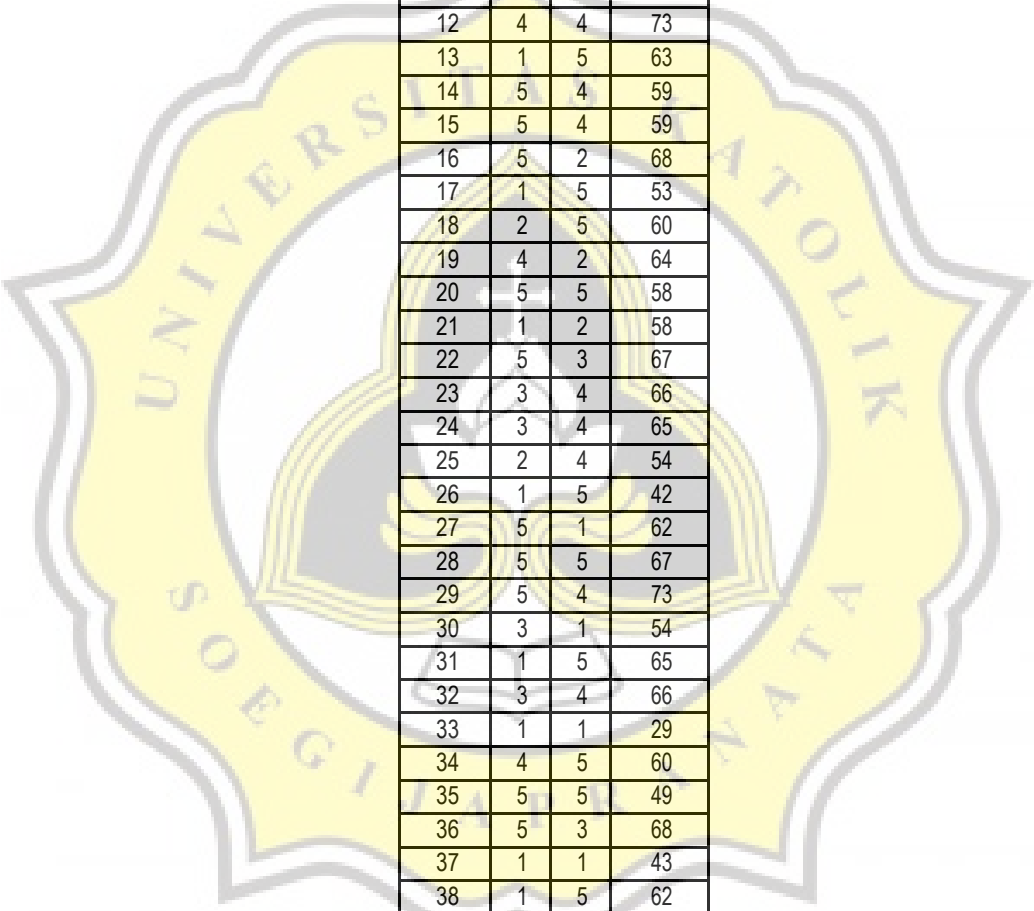
DATA PENELITIAN

No. Skala	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18
1	1	5	1	5	5	5	1	5	5	1	5	1	1	5	5	5	1	5
2	3	4	2	3	3	4	2	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	2
3	1	4	5	3	4	4	1	5	4	3	5	1	1	5	5	5	1	1
4	3	4	4	1	2	4	1	5	5	3	3	2	1	5	3	3	3	5
5	3	3	3	2	5	2	1	5	4	4	3	1	1	3	2	3	4	2
6	5	3	3	3	2	2	2	1	4	2	3	4	3	4	2	1	5	2
7	3	5	5	1	5	5	1	1	5	5	1	1	1	5	1	1	5	1
8	4	2	5	1	4	1	1	5	5	5	5	1	1	5	5	1	1	5
9	4	5	1	3	5	5	1	5	5	5	5	1	1	5	1	1	1	5
10	3	2	4	2	4	3	3	5	4	5	3	3	3	2	4	4	1	5
11	3	3	4	3	5	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4
12	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4
13	4	4	2	2	5	1	1	4	4	4	1	4	4	3	5	4	1	4
14	3	2	1	2	3	3	1	3	3	3	5	3	3	3	5	3	1	3
15	3	1	1	2	3	3	2	3	3	3	5	3	3	3	5	3	1	3
16	3	1	5	3	5	4	1	5	5	3	5	1	1	5	5	3	1	5
17	2	4	1	3	2	1	1	3	3	3	1	5	3	3	2	5	2	3
18	5	1	2	1	5	5	1	5	4	3	2	1	1	2	5	4	1	5
19	2	2	5	2	5	4	2	4	4	3	3	1	1	4	4	2	5	5
20	1	5	1	1	1	5	1	5	5	1	1	1	1	3	5	5	3	3
21	3	5	1	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	5	3	4	1	5
22	5	2	5	3	5	4	3	2	4	4	4	4	2	4	1	1	5	1
23	3	4	4	3	5	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4
24	3	3	4	3	5	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4
25	3	3	1	1	2	3	1	2	3	3	5	2	2	5	4	2	3	3
26	2	2	1	1	3	1	2	1	4	5	1	3	1	3	1	1	3	1
27	5	4	5	1	2	5	1	5	5	3	2	1	1	3	3	1	4	5
28	1	5	3	4	5	3	4	3	2	5	3	4	1	3	2	5	3	1
29	5	3	1	2	5	5	2	5	5	1	5	5	1	5	1	5	3	5
30	3	3	3	2	3	3	1	4	4	2	3	3	3	4	1	1	4	3
31	4	4	2	4	5	1	1	4	4	4	1	4	4	3	5	4	1	4
32	3	2	2	2	5	3	4	5	5	5	2	3	2	1	3	5	2	5
33	1	2	1	1	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
34	3	1	3	3	4	2	2	4	3	4	5	1	1	1	5	3	1	5
35	5	2	5	1	1	1	5	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1	1
36	3	5	5	4	2	4	1	5	5	2	3	3	4	5	1	1	2	5
37	5	4	5	1	5	5	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1
38	4	1	2	2	4	4	1	5	3	5	5	3	2	1	4	4	1	5
39	3	2	5	2	4	5	4	5	3	4	1	2	2	4	5	5	1	5
40	5	4	5	1	3	5	1	5	5	3	3	1	1	1	5	3	1	5
41	3	5	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3
42	3	2	5	3	5	3	3	3	5	3	1	3	1	3	3	5	1	1
43	1	5	4	3	4	4	4	5	2	5	5	4	4	5	5	5	5	5
44	1	4	1	1	1	5	1	5	5	5	1	5	1	5	1	1	5	5
45	2	1	4	4	5	2	5	4	1	4	4	2	2	4	5	2	4	4
46	5	4	5	1	5	3	1	5	5	5	1	1	1	5	5	5	5	5
47	5	5	1	1	5	1	5	5	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1
48	3	5	3	2	5	2	1	5	4	3	3	1	1	3	2	3	4	2
49	3	3	4	3	5	3	2	2	3	5	3	2	1	3	1	3	4	3
50	3	2	4	3	5	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4
51	3	2	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2
52	1	3	3	1	1	1	5	5	3	1	2	2	4	1	4	1	2	2

DATA PENELITIAN

No. Skala	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18
53	3	1	5	3	1	1	5	2	4	1	2	1	1	1	1	1	2	1
54	1	1	1	1	1	1	5	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1
55	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
56	1	3	1	3	1	1	4	3	3	1	3	2	1	5	3	1	1	1
57	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1
58	3	1	3	2	2	1	3	5	1	1	3	1	1	2	2	1	2	2
59	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
60	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1
61	1	1	1	3	1	1	3	1	5	1	1	1	2	1	3	3	3	4
62	3	1	1	5	1	1	4	2	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1
63	1	1	1	1	5	1	2	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
64	4	4	1	4	1	1	4	2	1	1	3	1	1	5	1	1	1	4
65	4	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4
66	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	5
67	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	5	1	1	1
68	2	2	4	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	3	3	3	1	3
69	1	5	1	1	1	1	3	5	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3
70	5	4	2	2	1	2	3	1	3	2	1	3	2	3	4	2	3	3
71	1	2	2	2	2	2	2	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2
72	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	5	2	2	2
73	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3
74	1	2	2	2	2	2	2	5	2	2	5	2	2	2	5	2	2	2
75	1	1	5	1	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1
76	1	5	1	2	1	1	2	5	1	1	5	1	1	5	1	1	1	5
77	1	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
78	2	2	2	2	5	2	2	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
79	2	2	2	2	2	2	4	5	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4
80	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	5	5	2	1	1	1	1	1
81	2	2	3	4	2	2	2	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
82	1	1	4	4	1	1	1	4	5	1	1	4	1	1	4	1	1	1
83	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	4
84	3	1	1	2	2	2	3	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3
85	3	2	2	2	4	2	3	4	2	4	1	2	3	2	2	2	2	3
86	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5
87	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3
88	4	3	2	2	2	4	3	3	4	2	3	2	3	4	4	4	4	4
89	2	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	5	5	2	2	2
90	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
91	1	4	2	4	1	5	2	2	1	1	1	1	1	5	1	3	1	1
92	2	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	5	5	1	1
93	2	2	2	2	2	2	2	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2
94	2	4	2	2	2	2	2	3	2	1	1	4	2	5	2	5	4	3
95	2	4	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
96	1	3	5	2	4	1	1	1	3	1	3	3	2	4	3	1	1	2
97	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	1	2	1	3	3
98	1	2	2	2	2	2	2	5	2	2	5	2	2	2	5	2	2	2
99	3	4	2	4	3	3	2	3	2	2	2	2	3	4	2	1	2	3
100	2	5	5	2	2	2	2	5	5	2	5	2	2	2	2	2	2	2
101	1	2	3	3	3	2	1	1	1	2	1	2	2	3	2	4	3	5
102	1	4	2	3	3	4	4	2	2	3	3	4	2	4	2	3	1	2
103	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	4	1

DATA PENELITIAN



No. Skala	Z19	Z20	TZ
1	5	5	72
2	1	4	60
3	5	5	68
4	5	5	67
5	3	3	57
6	3	3	57
7	1	1	54
8	5	5	67
9	1	1	61
10	2	4	66
11	3	4	65
12	4	4	73
13	1	5	63
14	5	4	59
15	5	4	59
16	5	2	68
17	1	5	53
18	2	5	60
19	4	2	64
20	5	5	58
21	1	2	58
22	5	3	67
23	3	4	66
24	3	4	65
25	2	4	54
26	1	5	42
27	5	1	62
28	5	5	67
29	5	4	73
30	3	1	54
31	1	5	65
32	3	4	66
33	1	1	29
34	4	5	60
35	5	5	49
36	5	3	68
37	1	1	43
38	1	5	62
39	4	4	70
40	5	1	63
41	3	3	58
42	2	3	58
43	5	5	85
44	5	1	59
45	1	5	65
46	5	5	77
47	1	5	52
48	3	3	58
49	1	3	57
50	3	4	64
51	1	3	33
52	1	1	44

DATA PENELITIAN

No. Skala	Z19	Z20	TZ
53	1	2	39
54	5	1	36
55	1	1	25
56	2	4	44
57	1	1	28
58	1	4	41
59	1	1	22
60	5	1	32
61	1	5	42
62	2	1	34
63	1	1	29
64	2	4	46
65	1	1	32
66	1	1	32
67	2	1	29
68	1	1	36
69	1	1	34
70	2	2	50
71	2	2	45
72	1	2	40
73	3	2	45
74	5	2	51
75	1	5	36
76	1	1	42
77	5	2	45
78	5	2	49
79	2	2	46
80	1	1	33
81	2	2	46
82	4	4	45
83	2	1	54
84	2	3	52
85	2	4	51
86	1	1	28
87	1	2	47
88	2	4	63
89	1	2	48
90	1	1	25
91	2	4	43
92	5	1	41
93	2	2	46
94	2	4	54
95	2	4	48
96	2	5	48
97	3	3	50
98	2	5	51
99	2	2	51
100	2	2	55
101	1	2	44
102	1	2	52
103	1	1	54

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	Y1	Y2	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20
1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	5	1	5
2	3	5	5	4	3	5	3	3	5	5	3	5	4	5	4	5	4	4
3	3	5	5	1	3	5	5	3	5	5	3	5	5	2	4	4	3	3
4	5	1	5	3	5	5	5	5	1	5	1	5	5	1	3	3	5	3
5	3	5	3	4	5	5	5	3	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4
6	3	5	5	2	3	5	5	3	5	5	3	5	5	3	1	3	3	3
7	5	5	5	1	1	5	5	1	5	5	5	5	5	1	4	5	5	5
8	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
9	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	3	5
10	3	3	4	2	5	4	5	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2
11	5	5	5	3	3	4	2	2	1	3	4	3	4	5	1	3	3	3
12	2	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5
13	2	2	2	5	3	5	5	2	4	5	4	4	4	4	4	5	2	3
14	3	5	5	4	5	5	5	3	5	5	4	5	5	3	4	5	5	4
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5
16	2	5	5	1	5	5	5	3	5	5	4	4	5	1	5	5	4	4
17	5	5	5	1	5	3	5	3	5	5	3	5	5	1	3	5	3	3
18	1	2	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19	4	5	3	3	3	5	4	4	3	5	2	5	5	1	3	5	2	3
20	3	5	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	5	3
21	3	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3
22	2	5	4	5	2	5	4	1	5	5	5	5	3	4	1	4	2	4
23	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	3	4	5	1	3	3	3	3
24	3	5	5	3	3	4	2	3	3	4	3	4	5	1	3	3	3	3
25	4	4	4	1	5	5	2	3	5	5	5	4	5	4	3	5	4	3
26	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	3	3	5	1	5	5	5	5
27	5	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5	5	3	5	5	5	4
28	5	5	5	5	1	5	3	3	4	2	1	2	5	5	1	5	2	2
29	3	4	4	2	3	5	4	1	2	5	3	4	4	4	3	5	3	2
30	3	4	4	1	2	4	5	3	5	5	5	4	5	3	3	5	4	3
31	2	2	2	5	3	5	5	2	4	5	4	4	4	4	4	5	2	3
32	1	1	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1
33	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
34	3	2	3	4	5	3	2	3	5	4	4	4	4	4	4	5	3	2
35	5	5	5	5	2	5	1	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1
36	5	5	2	3	3	5	3	2	4	5	3	5	5	1	2	3	5	5
37	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5
38	3	5	5	5	5	3	5	1	1	5	5	5	5	5	5	4	3	3
39	2	4	4	5	5	5	5	3	3	5	3	5	4	3	3	5	5	3
40	5	1	3	2	2	5	5	5	5	5	4	5	5	5	3	5	3	3
41	4	4	4	2	3	5	4	2	3	5	4	4	4	4	5	4	2	2
42	3	5	5	4	4	5	5	3	5	5	1	5	5	3	4	5	3	3
43	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	1
44	1	5	5	1	1	1	5	1	5	5	1	1	5	1	1	1	1	1
45	4	4	2	1	4	2	2	4	2	4	2	3	5	4	2	5	5	2
46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5
47	5	5	5	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48	3	5	3	4	5	5	5	3	5	5	2	5	5	5	5	5	4	4
49	3	5	4	4	3	4	3	5	2	2	3	4	2	3	3	4	4	2
50	5	5	5	3	3	4	2	3	3	4	3	4	5	1	3	3	3	3
51	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4
52	5	5	3	3	5	5	5	5	3	5	5	4	2	5	2	5	4	4

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	Y1	Y2	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20
53	3	5	5	1	3	5	5	3	2	5	3	5	5	3	5	5	4	5
54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
56	3	5	3	5	3	5	5	3	3	5	3	4	5	3	3	5	5	5
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
58	4	5	5	3	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4
59	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
61	3	5	5	5	3	5	5	3	1	5	3	5	4	3	3	3	3	2
62	1	5	5	5	1	5	5	1	5	3	1	5	5	1	4	5	5	5
63	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5
64	2	5	2	5	2	5	5	2	5	5	2	5	5	2	5	5	5	2
65	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2
66	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
67	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
68	5	5	4	2	5	5	4	5	5	3	5	5	5	5	3	3	5	3
69	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3
70	4	3	2	4	4	5	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	3	3
71	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
73	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
75	5	1	5	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
76	1	5	1	5	1	5	5	1	5	5	1	5	5	1	5	5	1	1
77	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
78	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	4	5	5	5	5	5
81	2	4	4	3	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4
82	2	2	5	2	2	5	5	2	1	5	2	2	5	2	2	5	5	5
83	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	4	4	2	2	4	3	2
84	4	3	5	5	4	4	4	4	2	2	4	4	2	4	4	2	2	3
85	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3
86	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
87	2	1	2	2	2	2	3	2	4	4	2	3	4	2	2	4	2	2
88	4	1	3	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	4	2	2	2	2
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
90	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
91	2	5	2	4	2	5	1	2	5	5	2	5	5	2	5	3	5	5
92	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5
93	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
94	4	2	2	4	4	4	4	4	4	5	4	2	4	4	4	1	2	3
95	4	2	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
96	1	4	3	1	1	2	5	1	3	5	1	3	4	1	3	5	5	4
97	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	5	3	3
98	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
99	2	2	2	4	2	3	3	2	4	4	2	4	3	2	4	5	4	3
100	4	4	1	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
101	3	4	4	3	3	3	4	3	5	4	3	4	4	3	4	2	3	1
102	3	3	2	4	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	4	3	1	4
103	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	4	3	4	3	2	5

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36	TY
1	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	132
2	2	5	5	2	3	4	4	4	4	5	5	3	4	5	130
3	2	4	4	3	3	4	3	1	3	2	3	4	4	4	113
4	2	4	5	1	5	3	5	2	3	3	5	2	5	5	116
5	5	5	1	2	5	3	3	3	5	3	5	5	5	3	133
6	2	4	1	1	3	3	5	1	2	3	2	3	3	4	104
7	5	5	5	1	5	5	1	1	5	2	5	5	5	2	125
8	5	5	5	3	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	150
9	5	4	2	5	2	4	4	4	4	1	4	5	5	5	135
10	5	4	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	4	5	116
11	2	4	4	2	3	5	3	3	3	3	5	3	2	3	104
12	5	5	5	1	5	2	3	4	2	2	2	2	3	2	114
13	4	4	2	4	3	2	3	2	2	4	3	5	4	4	111
14	5	5	5	4	3	5	4	3	5	4	3	3	5	5	139
15	5	5	4	2	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	149
16	4	5	4	1	5	3	5	1	3	2	5	5	4	5	125
17	5	5	5	3	4	5	2	5	5	5	5	5	5	5	134
18	5	5	5	4	5	4	2	4	3	5	5	5	5	5	141
19	5	5	1	1	5	3	5	3	5	2	4	5	5	5	119
20	3	3	5	5	5	1	5	1	5	1	5	3	3	3	105
21	5	5	3	3	4	5	3	2	3	3	3	2	5	5	133
22	4	4	1	2	1	3	3	4	2	2	1	4	3	1	101
23	2	4	4	2	3	5	3	3	3	3	5	3	2	3	103
24	2	4	4	2	3	5	4	2	4	2	5	3	2	3	105
25	5	5	3	1	5	4	4	1	3	4	1	5	3	3	118
26	5	5	5	3	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5	141
27	5	5	5	3	5	3	5	3	5	5	5	5	5	5	143
28	5	1	5	3	5	3	2	5	5	3	2	3	3	2	108
29	1	5	5	1	3	1	2	1	1	3	3	3	4	1	95
30	3	4	1	2	4	5	3	1	5	1	4	3	4	3	111
31	4	4	2	4	3	2	3	2	2	4	3	5	4	4	111
32	5	5	5	1	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	128
33	5	5	5	1	5	5	5	1	5	1	5	4	5	5	143
34	5	4	3	4	3	5	2	3	3	4	3	4	4	3	114
35	1	5	5	1	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5	129
36	3	5	5	1	5	3	5	1	5	1	5	3	3	4	115
37	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	144
38	5	5	5	1	5	5	4	2	5	4	5	5	5	5	134
39	2	5	5	3	4	3	2	4	4	3	5	3	5	5	125
40	5	5	1	5	5	5	3	1	5	3	5	3	5	5	127
41	4	4	3	2	5	4	3	1	3	3	4	2	3	2	108
42	4	5	5	3	3	4	5	3	3	4	5	5	5	5	132
43	3	3	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	65
44	5	5	1	1	5	1	5	1	1	5	5	1	1	1	80
45	5	4	4	5	4	4	4	2	4	1	2	3	2	4	105
46	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	148
47	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	1	136
48	5	5	5	1	5	3	3	3	5	3	5	5	5	3	134
49	2	2	3	3	4	4	4	3	3	3	5	3	4	3	106
50	4	4	4	2	3	5	3	3	3	3	5	3	2	3	109
51	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	133
52	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	137

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36	TY
53	4	5	5	3	5	5	3	3	5	3	5	5	5	5	128
54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	151
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	147
56	2	5	5	3	5	1	3	3	4	3	4	5	5	5	126
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	160
58	2	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	3	5	138
59	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	160
60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	160
61	1	5	2	3	5	4	3	3	5	3	5	5	4	3	117
62	5	5	5	1	5	4	1	1	1	1	3	4	5	5	113
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	152
64	2	5	5	2	4	5	2	2	5	2	5	5	5	5	123
65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	152
66	5	5	5	5	3	3	5	5	4	5	5	5	5	5	149
67	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	154
68	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	147
69	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	148
70	4	3	4	4	4	2	4	4	1	4	3	3	2	3	109
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	122
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	125
73	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	124
74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	122
75	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	140
76	5	5	1	1	5	1	1	1	5	1	1	5	5	5	100
77	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	122
78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	125
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	126
80	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	151
81	4	4	4	2	4	4	2	2	4	2	4	4	4	4	109
82	2	1	3	2	5	5	2	2	5	2	2	1	1	2	94
83	5	4	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	3	4	82
84	2	2	4	4	5	4	4	4	5	4	2	2	4	2	110
85	2	2	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	2	3	110
86	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	148
87	4	5	4	2	4	4	2	2	1	2	3	4	2	2	86
88	2	3	4	4	3	5	4	4	4	4	2	3	2	2	101
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	126
90	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	160
91	2	5	5	2	5	5	2	2	5	2	5	5	1	1	112
92	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	148
93	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	118
94	2	2	5	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4	109
95	2	3	1	4	2	4	4	4	4	4	2	3	4	2	108
96	1	5	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	4	2	79
97	3	5	3	3	3	4	3	3	4	3	5	3	4	1	104
98	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	119
99	4	4	2	2	4	3	2	2	3	2	4	3	4	2	96
100	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	113
101	4	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	103
102	4	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	2	3	97
103	5	4	2	3	2	5	3	3	5	3	4	4	1	3	98

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	X1	X2	X3	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19
1	5	1	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5	1	5	5	5	1
2	5	4	4	5	5	5	4	5	5	3	4	4	5	3	2	2	5	4
3	5	3	3	3	4	5	1	3	4	4	3	5	5	3	1	5	5	4
4	5	5	3	4	5	5	3	5	2	5	4	5	5	5	1	5	5	1
5	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3
6	5	3	1	4	3	5	1	3	3	3	3	2	5	1	2	3	4	1
7	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5	5
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5
9	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	3	2	5	1	1	2
10	4	3	3	3	5	3	4	4	5	5	2	4	5	4	4	3	2	4
11	5	3	4	4	3	5	3	2	5	5	4	4	5	3	3	2	3	2
12	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
13	4	2	3	3	5	5	5	5	5	5	3	3	5	4	5	3	3	3
14	5	5	5	3	5	5	3	5	4	4	4	3	5	5	3	3	5	4
15	5	5	5	3	5	5	3	5	3	3	4	3	5	5	3	3	5	4
16	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	3	5	5	4
17	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4
18	5	5	2	2	5	2	5	5	5	5	2	2	5	5	5	1	2	5
19	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	3	5	5
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	5	5	3
21	5	3	4	5	5	5	5	5	3	5	4	5	5	5	5	3	5	3
22	2	3	1	3	2	4	1	2	5	3	2	2	5	1	4	1	2	1
23	5	3	4	4	3	5	3	2	5	5	4	4	5	3	3	2	3	2
24	5	3	4	4	3	5	3	2	5	5	4	4	5	3	3	2	3	2
25	4	4	3	3	5	5	2	4	5	5	3	4	5	4	4	3	3	2
26	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	3	5	5	5	5
27	3	5	3	5	5	5	3	5	2	5	5	5	5	3	4	5	4	3
28	5	2	2	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	3	3	5	5	3
29	4	1	1	4	2	5	1	3	4	5	3	4	5	1	1	1	1	1
30	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	3	4	5	3	5	1	3	5
31	4	2	3	3	5	5	5	5	5	5	3	3	5	4	5	3	3	3
32	4	4	2	3	5	4	4	5	5	3	4	2	5	5	5	2	5	3
33	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	2	5	5	1	5	5	4
34	5	4	3	3	4	5	3	3	4	5	3	3	5	5	5	1	3	4
35	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	3
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	5	5	5
38	4	5	4	2	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	2	4	4
39	5	5	4	3	5	4	3	5	3	3	4	5	5	3	5	3	3	4
40	5	5	5	3	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41	4	3	3	3	4	5	4	3	4	4	3	4	5	3	3	3	4	3
42	5	5	3	3	3	5	5	5	3	3	3	3	5	4	5	3	3	4
43	3	1	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	4	1	2	2	2	1
44	5	1	5	5	1	5	5	5	1	1	5	5	5	1	1	5	1	5
45	2	1	3	5	2	4	1	2	2	4	4	2	4	1	2	2	4	4
46	5	1	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5
47	1	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	1	5
48	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3
49	3	4	2	2	2	2	2	3	4	2	3	2	3	4	2	3	2	3
50	5	3	4	4	3	5	3	2	5	5	4	4	5	3	3	2	3	2
51	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	5	4
52	5	1	3	5	3	5	1	5	5	5	2	3	5	4	5	2	4	2

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	X1	X2	X3	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19
53	5	1	1	5	5	5	1	3	5	5	2	1	5	2	5	1	5	2
54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56	5	5	3	5	5	5	4	2	5	1	3	5	5	1	5	2	3	1
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
58	5	5	5	5	5	4	2	5	5	5	5	5	5	5	2	4	5	4
59	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
61	5	5	3	2	5	3	4	5	1	3	3	4	5	3	4	3	2	3
62	4	5	3	5	4	5	2	5	4	5	4	5	5	3	5	3	4	1
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1
64	5	5	5	1	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
65	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	3	5	4
66	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4
67	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5	1	5	5	5	1
68	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5
69	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	1
70	5	5	4	5	4	5	3	4	4	4	4	3	5	2	5	3	4	1
71	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	1
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	1
75	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	5	1
76	5	5	1	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
77	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1
78	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
80	5	1	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5
81	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
82	5	5	2	2	1	5	1	2	4	4	3	2	3	2	1	2	5	2
83	4	1	2	2	2	3	2	3	1	4	3	4	4	2	4	2	3	1
84	2	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	2	5	4	2	4	2	2
85	2	2	4	4	3	2	5	2	3	3	2	4	3	3	2	2	2	2
86	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
87	2	4	5	2	2	4	1	2	4	4	4	4	3	2	4	4	2	1
88	4	1	1	4	5	4	3	3	2	3	2	2	4	2	3	2	1	1
89	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1
90	5	5	5	3	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
91	5	5	2	5	4	5	4	3	4	4	2	2	4	1	2	5	2	1
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
93	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	1	5	1
94	2	1	2	2	2	1	1	4	3	4	1	2	3	2	3	2	1	1
95	2	3	2	2	2	3	4	4	4	2	3	2	2	4	3	2	2	4
96	2	2	2	4	3	4	2	1	4	4	1	4	4	4	4	5	5	1
97	1	2	3	4	4	4	4	5	4	2	3	2	2	4	2	2	1	4
98	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	2	4	1
99	2	1	2	2	2	3	5	3	3	4	4	3	5	4	2	2	1	3
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
101	4	2	3	4	2	4	2	1	5	3	3	4	4	5	5	3	2	2
102	2	3	1	4	4	4	2	4	3	5	4	3	4	3	1	2	1	2
103	1	2	1	4	4	4	5	4	5	4	2	3	4	2	3	2	2	3

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	X20	X21	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	TX
1	5	5	1	5	5	1	5	5	5	107
2	5	4	5	5	5	5	3	4	4	114
3	5	5	5	5	5	3	4	4	3	105
4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	116
5	4	3	4	5	5	3	3	4	3	96
6	5	4	3	4	4	2	4	5	5	88
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	125
8	5	5	5	4	5	5	5	5	5	131
9	5	5	5	5	5	3	5	3	5	111
10	5	3	3	5	4	3	5	5	2	102
11	5	3	4	5	3	3	3	4	4	99
12	3	2	2	4	4	2	2	2	4	64
13	5	4	2	5	5	5	5	5	2	109
14	5	4	5	5	5	5	5	5	5	120
15	5	4	5	5	5	5	5	5	5	118
16	5	5	5	5	5	2	5	5	4	126
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	132
18	5	5	2	3	5	4	5	5	2	104
19	5	4	5	5	4	5	4	5	2	122
20	5	5	5	5	5	3	5	5	5	103
21	5	5	4	5	5	3	5	3	2	117
22	3	3	2	4	3	2	4	3	4	72
23	5	3	4	5	3	3	3	4	4	99
24	5	3	4	5	3	3	3	4	4	99
25	5	3	4	5	5	4	5	5	3	107
26	5	4	5	5	4	5	5	5	3	123
27	5	5	4	5	5	5	5	5	5	119
28	4	5	2	5	5	3	3	4	3	108
29	5	4	2	5	5	1	5	5	3	82
30	5	5	5	5	5	5	5	5	4	120
31	5	4	2	5	5	5	5	5	2	109
32	2	2	3	5	4	3	5	4	3	101
33	5	5	2	5	5	5	5	5	5	123
34	5	3	2	5	5	4	5	5	3	105
35	5	5	5	5	5	5	1	5	5	127
36	4	5	5	5	5	4	3	3	5	120
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	127
38	5	5	4	5	5	3	5	5	4	119
39	5	4	2	4	4	5	5	4	3	108
40	5	5	3	5	5	3	3	3	3	121
41	5	3	5	5	4	5	4	3	4	103
42	5	5	3	5	5	5	5	5	5	113
43	4	2	2	3	4	1	1	1	2	57
44	1	1	1	1	5	1	1	1	5	79
45	4	4	4	4	4	1	4	4	4	82
46	5	5	1	5	5	5	5	5	5	122
47	1	5	5	5	5	1	5	1	5	107
48	4	3	4	5	5	3	3	2	3	94
49	4	3	2	5	3	4	2	2	4	77
50	5	3	4	5	3	3	3	4	4	99
51	5	4	4	4	5	4	4	5	4	112
52	5	3	4	5	5	5	5	5	4	106

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	X20	X21	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	TX
53	5	5	5	5	5	5	4	1	5	99
54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	131
55	5	5	5	5	5	5	5	1	5	131
56	5	5	5	5	5	2	5	5	4	106
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	135
58	5	5	5	5	5	5	5	5	5	126
59	5	5	5	5	5	5	5	5	5	131
60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	135
61	1	3	2	2	4	5	2	3	5	90
62	5	4	4	5	5	5	5	1	5	111
63	5	5	2	5	5	5	5	5	5	124
64	5	5	5	5	5	5	5	5	5	130
65	5	5	4	5	2	5	5	5	5	125
66	5	5	4	5	5	4	5	4	4	127
67	5	5	1	5	5	1	1	5	5	107
68	5	5	4	5	5	5	5	5	1	128
69	5	5	5	5	5	5	5	5	5	125
70	5	3	4	5	3	5	5	5	5	110
71	5	5	5	5	5	5	5	1	5	123
72	5	5	5	5	5	1	5	5	5	123
73	4	4	3	4	4	1	4	4	4	103
74	5	5	5	5	5	1	5	5	5	123
75	5	5	5	5	5	1	1	1	5	107
76	5	5	1	5	5	5	1	1	5	111
77	5	5	1	5	5	1	5	5	5	111
78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	99
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
80	5	5	1	5	5	5	5	5	5	122
81	4	4	4	4	4	2	4	2	4	104
82	4	5	5	5	3	2	4	1	2	82
83	4	4	3	4	4	1	4	4	3	78
84	3	3	4	4	4	4	4	2	2	88
85	2	2	2	2	4	4	4	4	4	78
86	4	4	4	4	4	4	4	1	4	102
87	3	4	3	2	3	2	4	1	4	80
88	5	4	3	4	4	1	1	2	5	76
89	4	4	4	4	4	1	4	2	4	91
90	5	5	5	5	5	5	5	1	5	126
91	4	5	4	5	4	2	3	2	4	93
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
93	5	5	1	5	5	5	5	3	3	109
94	3	2	2	5	2	4	5	4	4	68
95	2	3	2	2	2	4	2	4	3	74
96	4	1	2	4	3	2	2	4	2	80
97	4	4	2	4	3	4	2	4	1	81
98	1	4	4	4	4	1	4	1	4	85
99	3	2	1	2	3	3	5	3	2	75
100	4	4	4	4	4	4	4	2	4	106
101	5	3	3	5	3	1	4	3	3	88
102	2	3	2	1	4	2	4	2	3	75
103	4	4	1	4	4	4	4	2	2	84

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	TZ
1	1	5	1	5	5	5	5	1	5	1	1	5	5	5	1	5	5	5	66
2	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	4	2	1	4	55
3	1	4	5	3	4	4	4	3	5	1	1	5	5	5	1	1	5	5	62
4	3	4	4	1	2	4	5	3	3	2	1	5	3	3	3	5	5	5	61
5	3	3	3	2	5	2	4	4	3	1	1	3	2	3	4	2	3	3	51
6	5	3	3	3	2	2	4	2	3	4	3	4	2	1	5	2	3	3	54
7	3	5	5	1	5	5	5	5	1	1	1	5	1	1	5	1	1	1	52
8	4	2	5	1	4	1	5	5	5	1	1	5	5	1	1	5	5	5	61
9	4	5	1	3	5	5	5	5	5	1	1	5	1	1	1	5	1	1	55
10	3	2	4	2	4	3	4	5	3	3	3	2	4	4	1	5	2	4	58
11	3	3	4	3	5	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	60
12	4	3	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	65
13	4	4	2	2	5	1	4	4	1	4	4	3	5	4	1	4	1	5	58
14	3	2	1	2	3	3	3	3	5	3	3	3	5	3	1	3	5	4	55
15	3	1	1	2	3	3	3	3	5	3	3	3	5	3	1	3	5	4	54
16	3	1	5	3	5	4	5	3	5	1	1	5	5	3	1	5	5	2	62
17	2	4	1	3	2	1	3	3	1	5	3	3	2	5	2	3	1	5	49
18	5	1	2	1	5	5	4	3	2	1	1	2	5	4	1	5	2	5	54
19	2	2	5	2	5	4	4	3	3	1	1	4	4	2	5	5	4	2	58
20	1	5	1	1	1	5	5	1	1	1	1	3	5	5	3	3	5	5	52
21	3	5	1	2	3	3	3	2	3	3	2	5	3	4	1	5	1	2	51
22	5	2	5	3	5	4	4	4	4	4	2	4	1	1	5	1	5	3	62
23	3	4	4	3	5	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	61
24	3	3	4	3	5	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	60
25	3	3	1	1	2	3	3	3	5	2	2	5	4	2	3	3	2	4	51
26	2	2	1	1	3	1	4	5	1	3	1	3	1	1	3	1	1	5	39
27	5	4	5	1	2	5	5	3	2	1	1	3	3	1	4	5	5	1	56
28	1	5	3	4	5	3	2	5	3	4	1	3	2	5	3	1	5	5	60
29	5	3	1	2	5	5	5	1	5	5	1	5	1	5	3	5	5	4	66
30	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	4	1	1	4	3	3	1	49
31	4	4	2	4	5	1	4	4	1	4	4	3	5	4	1	4	1	5	60
32	3	2	2	2	5	3	5	5	2	3	2	1	3	5	2	5	3	4	57
33	1	2	1	1	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27
34	3	1	3	3	4	2	3	4	5	1	1	1	5	3	1	5	4	5	54
35	5	2	5	1	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1	1	5	5	43
36	3	5	5	4	2	4	5	2	3	3	4	5	1	1	2	5	5	3	62
37	5	4	5	1	5	5	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	41
38	4	1	2	2	4	4	3	5	5	3	2	1	4	4	1	5	1	5	56
39	3	2	5	2	4	5	3	4	1	2	2	4	5	5	1	5	4	4	61
40	5	4	5	1	3	5	5	3	3	1	1	1	5	3	1	5	5	1	57
41	3	5	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	53
42	3	2	5	3	5	3	5	3	1	3	1	3	3	5	1	1	2	3	52
43	1	5	4	3	4	4	2	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	76
44	1	4	1	1	1	5	5	5	1	5	1	5	1	1	5	5	5	1	53
45	2	1	4	4	5	2	1	4	4	2	2	4	5	2	4	4	1	5	56
46	5	4	5	1	5	3	5	5	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	71
47	5	5	1	1	5	1	5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	42
48	3	5	3	2	5	2	4	3	3	1	1	3	2	3	4	2	3	3	52
49	3	3	4	3	5	3	3	5	3	2	1	3	1	3	4	3	1	3	53
50	3	2	4	3	5	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	59
51	3	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	3	30
52	1	3	3	1	1	1	3	1	2	2	4	1	4	1	2	2	1	1	34

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	TZ
53	3	1	5	3	1	1	4	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	32
54	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	26
55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	22
56	1	3	1	3	1	1	3	1	3	2	1	5	3	1	1	1	2	4	37
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	22
58	3	1	3	2	2	1	1	1	3	1	1	2	2	1	2	2	1	4	33
59	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	5	1	26
61	1	1	1	3	1	1	5	1	1	1	2	1	3	3	3	4	1	5	38
62	3	1	1	5	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	28
63	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22
64	4	4	1	4	1	1	1	1	3	1	1	5	1	1	1	4	2	4	40
65	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	28
66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	26
67	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	5	1	1	1	2	1	26
68	2	2	4	1	1	2	1	3	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	34
69	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	26
70	5	4	2	2	1	2	3	2	1	3	2	3	4	2	3	3	2	2	46
71	1	2	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	38
72	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	5	2	2	2	1	2	36
73	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	40
74	1	2	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	5	2	2	2	5	2	44
75	1	1	5	1	1	5	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	5	34
76	1	5	1	2	1	1	1	1	5	1	1	5	1	1	1	5	1	1	35
77	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	2	38
78	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	2	42
79	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4	2	2	37
80	1	1	1	1	1	1	1	1	5	5	2	1	1	1	1	1	1	1	27
81	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	39
82	1	1	4	4	1	1	5	1	1	4	1	1	4	1	1	1	4	4	40
83	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	4	2	1	47
84	3	1	1	2	2	2	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	2	3	45
85	3	2	2	2	4	2	2	4	1	2	3	2	2	2	2	3	2	4	44
86	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	26
87	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	1	2	44
88	4	3	2	2	2	4	4	2	3	2	3	4	4	4	4	4	2	4	57
89	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	2	2	2	1	2	41
90	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
91	1	4	2	4	1	5	1	1	1	1	1	5	1	3	1	1	2	4	39
92	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	5	5	1	1	5	1	35
93	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	39
94	2	4	2	2	2	2	2	1	1	4	2	5	2	5	4	3	2	4	49
95	2	4	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	4	43
96	1	3	5	2	4	1	3	1	3	3	2	4	3	1	1	2	2	5	46
97	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	2	1	2	1	3	3	3	3	45
98	1	2	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	5	2	2	2	2	5	44
99	3	4	2	4	3	3	2	2	2	2	3	4	2	1	2	3	2	2	46
100	2	5	5	2	2	2	5	2	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	48
101	1	2	3	3	3	2	1	2	1	2	2	3	2	4	3	5	1	2	42
102	1	4	2	3	3	4	2	3	3	4	2	4	2	3	1	2	1	2	46
103	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	1	1	1	46

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	YA	YB	YC	YD	YE	YF	RYA	RYB	RYC	RYD	RYE	RYF
1	21	21	26	21	21	22	4,20	4,20	4,33	4,20	4,20	3,67
2	22	19	26	21	20	22	4,40	3,80	4,33	4,20	4,00	3,67
3	16	19	28	15	16	19	3,20	3,80	4,67	3,00	3,20	3,17
4	15	17	26	18	17	23	3,00	3,40	4,33	3,60	3,40	3,83
5	22	20	30	21	15	25	4,40	4,00	5,00	4,20	3,00	4,17
6	18	19	24	15	11	17	3,60	3,80	4,00	3,00	2,20	2,83
7	17	17	29	17	18	27	3,40	3,40	4,83	3,40	3,60	4,50
8	25	21	30	21	23	30	5,00	4,20	5,00	4,20	4,60	5,00
9	22	22	29	21	18	23	4,40	4,40	4,83	4,20	3,60	3,83
10	16	19	25	18	16	22	3,20	3,80	4,17	3,60	3,20	3,67
11	22	15	16	18	14	19	4,40	3,00	2,67	3,60	2,80	3,17
12	18	21	26	16	16	17	3,60	4,20	4,33	3,20	3,20	2,83
13	18	15	27	17	17	17	3,60	3,00	4,50	3,40	3,40	2,83
14	20	22	29	18	22	28	4,00	4,40	4,83	3,60	4,40	4,67
15	25	21	30	24	19	30	5,00	4,20	5,00	4,80	3,80	5,00
16	14	22	29	21	15	24	2,80	4,40	4,83	4,20	3,00	4,00
17	15	21	28	22	21	27	3,00	4,20	4,67	4,40	4,20	4,50
18	18	21	30	21	24	27	3,60	4,20	5,00	4,20	4,80	4,50
19	18	15	27	22	12	25	3,60	3,00	4,50	4,40	2,40	4,17
20	18	15	16	17	17	22	3,60	3,00	2,67	3,40	3,40	3,67
21	21	25	30	15	17	25	4,20	5,00	5,00	3,00	3,40	4,17
22	21	17	22	16	12	13	4,20	3,40	3,67	3,20	2,40	2,17
23	15	16	21	18	14	19	3,00	3,20	3,50	3,60	2,80	3,17
24	16	17	21	18	13	20	3,20	3,40	3,50	3,60	2,60	3,33
25	18	22	24	16	14	24	3,60	4,40	4,00	3,20	2,80	4,00
26	20	23	28	21	19	30	4,00	4,60	4,67	4,20	3,80	5,00
27	19	21	30	23	22	28	3,80	4,20	5,00	4,60	4,40	4,67
28	25	14	18	13	16	22	5,00	2,80	3,00	2,60	3,20	3,67
29	18	13	25	14	15	10	3,60	2,60	4,17	2,80	3,00	1,67
30	15	19	27	15	11	24	3,00	3,80	4,50	3,00	2,20	4,00
31	18	15	27	17	17	17	3,60	3,00	4,50	3,40	3,40	2,83
32	17	21	30	17	17	26	3,40	4,20	5,00	3,40	3,40	4,33
33	21	25	30	20	17	30	4,20	5,00	5,00	4,00	3,40	5,00
34	16	20	23	16	17	22	3,20	4,00	3,83	3,20	3,40	3,67
35	25	22	22	21	13	26	5,00	4,40	3,67	4,20	2,60	4,33
36	19	14	23	19	15	25	3,80	2,80	3,83	3,80	3,00	4,17
37	21	21	30	21	21	30	4,20	4,20	5,00	4,20	4,20	5,00
38	21	17	29	21	18	28	4,20	3,40	4,83	4,20	3,60	4,67
39	19	18	27	19	19	23	3,80	3,60	4,50	3,80	3,80	3,83
40	18	19	28	17	17	28	3,60	3,80	4,67	3,40	3,40	4,67
41	19	16	26	14	13	20	3,80	3,20	4,33	2,80	2,60	3,33
42	20	18	29	23	20	22	4,00	3,60	4,83	4,60	4,00	3,67
43	11	11	12	10	9	12	2,20	2,20	2,00	2,00	1,80	2,00
44	9	13	18	17	9	14	1,80	2,60	3,00	3,40	1,80	2,33
45	15	14	21	15	14	26	3,00	2,80	3,50	3,00	2,80	4,33
46	21	25	30	21	21	30	4,20	5,00	5,00	4,20	4,20	5,00
47	21	25	26	17	25	22	4,20	5,00	4,33	3,40	5,00	3,67
48	22	18	30	21	18	25	4,40	3,60	5,00	4,20	3,60	4,17
49	19	17	18	17	15	20	3,80	3,40	3,00	3,40	3,00	3,33
50	18	17	21	18	14	21	3,60	3,40	3,50	3,60	2,80	3,50
51	20	19	25	21	22	26	4,00	3,80	4,17	4,20	4,40	4,33
52	23	21	23	24	24	27	4,60	4,20	3,83	4,80	4,80	4,50
53	17	16	30	21	21	28	3,40	3,20	5,00	4,20	4,20	4,67
54	25	25	30	25	21	30	5,00	5,00	5,00	5,00	4,20	5,00

DATA PENELITIAN - Valid

No. Skala	YA	YB	YC	YD	YE	YF	RYA	RYB	RYC	RYD	RYE	RYF
55	25	25	26	25	21	30	5,00	5,00	4,33	5,00	4,20	5,00
56	21	15	27	20	21	22	4,20	3,00	4,50	4,00	4,20	3,67
57	25	25	30	25	25	30	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
58	20	22	29	23	19	25	4,00	4,40	4,83	4,60	3,80	4,17
59	25	25	30	25	25	30	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
60	25	25	30	25	25	30	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
61	21	15	25	21	14	21	4,20	3,00	4,17	4,20	2,80	3,50
62	17	13	27	14	17	25	3,40	2,60	4,50	2,80	3,40	4,17
63	21	25	30	25	25	26	4,20	5,00	5,00	5,00	5,00	4,33
64	19	13	30	19	16	26	3,80	2,60	5,00	3,80	3,20	4,33
65	24	24	30	25	22	27	4,80	4,80	5,00	5,00	4,40	4,50
66	23	25	30	25	21	25	4,60	5,00	5,00	5,00	4,20	4,17
67	23	25	26	25	25	30	4,60	5,00	4,33	5,00	5,00	5,00
68	22	24	23	25	23	30	4,40	4,80	3,83	5,00	4,60	5,00
69	25	21	30	25	19	28	5,00	4,20	5,00	5,00	3,80	4,67
70	20	17	21	17	17	17	4,00	3,40	3,50	3,40	3,40	2,83
71	20	17	24	17	20	24	4,00	3,40	4,00	3,40	4,00	4,00
72	20	20	21	20	20	24	4,00	4,00	3,50	4,00	4,00	4,00
73	19	20	24	20	19	22	3,80	4,00	4,00	4,00	3,80	3,67
74	20	20	21	20	17	24	4,00	4,00	3,50	4,00	3,40	4,00
75	17	25	26	25	25	22	3,40	5,00	4,33	5,00	5,00	3,67
76	17	9	30	13	9	22	3,40	1,80	5,00	2,60	1,80	3,67
77	17	20	24	20	20	21	3,40	4,00	4,00	4,00	4,00	3,50
78	17	20	24	20	20	24	3,40	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
79	20	20	24	20	18	24	4,00	4,00	4,00	4,00	3,60	4,00
80	25	25	25	25	21	30	5,00	5,00	4,17	5,00	4,20	5,00
81	15	14	24	16	16	24	3,00	2,80	4,00	3,20	3,20	4,00
82	13	12	24	8	13	24	2,60	2,40	4,00	1,60	2,60	4,00
83	11	11	19	12	11	18	2,20	2,20	3,17	2,40	2,20	3,00
84	20	19	18	14	19	20	4,00	3,80	3,00	2,80	3,80	3,33
85	17	20	21	16	16	20	3,40	4,00	3,50	3,20	3,20	3,33
86	21	25	30	25	21	26	4,20	5,00	5,00	5,00	4,20	4,33
87	9	12	20	16	12	17	1,80	2,40	3,33	3,20	2,40	2,83
88	17	17	17	16	16	18	3,40	3,40	2,83	3,20	3,20	3,00
89	20	20	21	20	20	25	4,00	4,00	3,50	4,00	4,00	4,17
90	25	25	30	25	25	30	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
91	18	13	24	19	15	23	3,60	2,60	4,00	3,80	3,00	3,83
92	25	25	22	21	25	30	5,00	5,00	3,67	4,20	5,00	5,00
93	19	17	24	20	17	21	3,80	3,40	4,00	4,00	3,40	3,50
94	18	18	20	18	18	17	3,60	3,60	3,33	3,60	3,60	2,83
95	17	18	23	16	17	17	3,40	3,60	3,83	3,20	3,40	2,83
96	9	9	25	11	12	13	1,80	1,80	4,17	2,20	2,40	2,17
97	14	15	22	19	16	18	2,80	3,00	3,67	3,80	3,20	3,00
98	20	20	21	20	20	18	4,00	4,00	3,50	4,00	4,00	3,00
99	13	12	23	15	13	20	2,60	2,40	3,83	3,00	2,60	3,33
100	17	14	24	14	20	24	3,40	2,80	4,00	2,80	4,00	4,00
101	16	18	22	16	11	20	3,20	3,60	3,67	3,20	2,20	3,33
102	16	15	18	17	14	17	3,20	3,00	3,00	3,40	2,80	2,83
103	13	13	18	18	14	22	2,60	2,60	3,00	3,60	2,80	3,67
	Rata-rata						3,79	3,75	4,18	3,81	3,55	3,88
	Persentase						16,52%	16,34%	18,19%	16,58%	15,45%	16,91%

LAMPIRAN C :

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS



Uji Validitas dan Reliabilitas

Psychological Well-Being – Putaran I

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	103	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	103	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,895	36

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
135,17	446,904	21,140	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	131,57	419,345	,495	,891
Y2	131,17	426,688	,336	,894
Y3	132,30	440,977	,060	,900
Y4	131,21	426,385	,379	,893
Y5	131,59	424,283	,353	,894
Y6	131,42	408,814	,703	,888
Y7	130,90	429,422	,363	,894
Y8	131,06	425,585	,406	,893
Y9	131,74	417,038	,513	,891
Y10	133,16	435,525	,174	,897
Y11	131,17	423,610	,407	,893
Y12	130,71	429,522	,466	,893
Y13	131,52	417,664	,530	,891
Y14	130,91	426,061	,504	,892
Y15	130,71	432,777	,426	,893
Y16	131,62	416,924	,480	,892
Y17	131,65	421,720	,393	,893
Y18	130,88	428,143	,418	,893
Y19	131,49	423,311	,424	,893
Y20	131,65	424,112	,409	,893
Y21	131,71	441,699	,044	,900
Y22	131,33	425,223	,354	,894
Y23	130,82	428,230	,448	,893
Y24	131,37	419,588	,434	,892
Y25	132,09	420,100	,412	,893
Y26	131,03	427,029	,442	,893
Y27	131,21	422,758	,457	,892
Y28	131,45	418,367	,544	,891
Y29	132,16	420,074	,413	,893
Y30	131,25	412,504	,632	,889
Y31	131,21	434,052	,186	,897
Y32	131,71	416,699	,525	,891
Y33	131,14	420,079	,512	,891
Y34	131,23	416,886	,588	,890
Y35	131,27	419,494	,494	,891
Y36	131,38	411,885	,596	,890

Psychological Well-Being – Putaran II

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	103	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	103	100,0

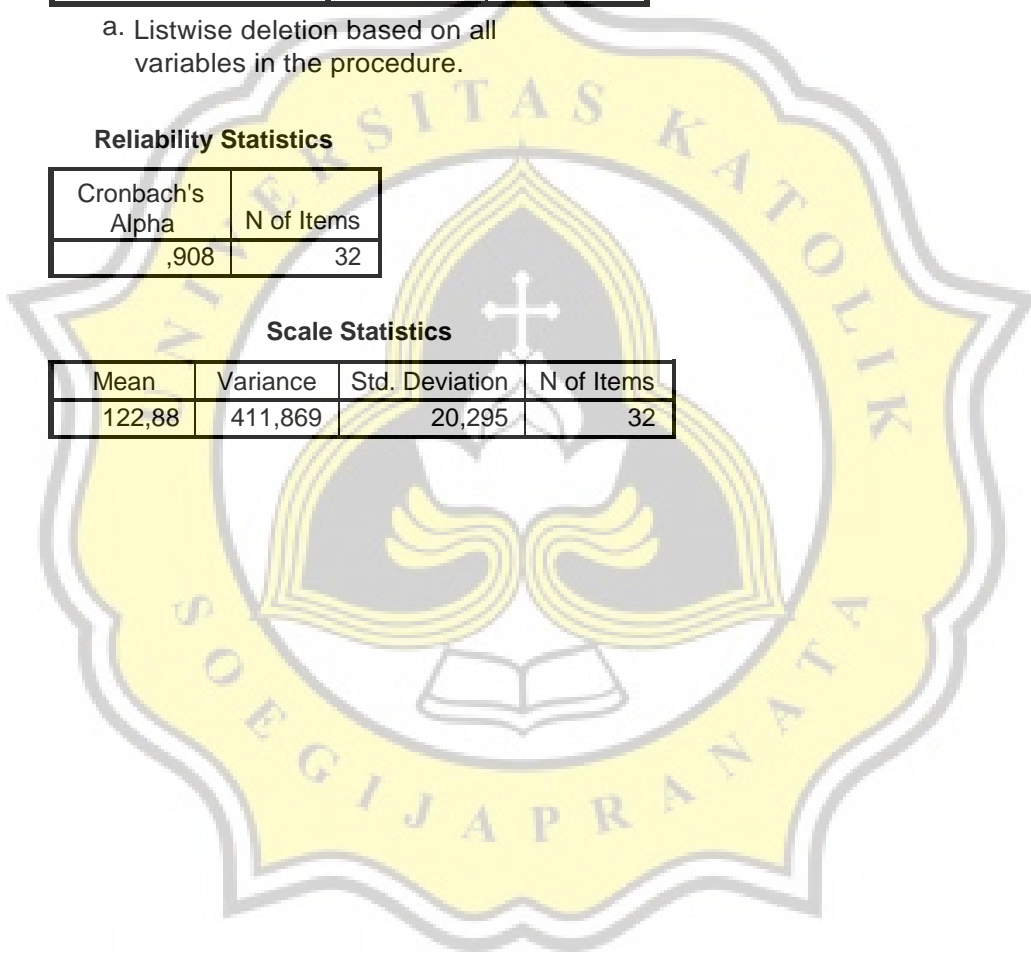
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,908	32

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
122,88	411,869	20,295	32



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	119,29	385,424	,494	,905
Y2	118,88	392,026	,344	,907
Y4	118,93	391,162	,400	,906
Y5	119,31	390,138	,352	,907
Y6	119,14	375,432	,701	,901
Y7	118,62	394,492	,376	,907
Y8	118,78	391,332	,407	,906
Y9	119,46	382,702	,522	,904
Y11	118,88	388,065	,435	,906
Y12	118,43	395,345	,461	,906
Y13	119,24	383,695	,532	,904
Y14	118,63	391,274	,520	,905
Y15	118,43	397,835	,441	,906
Y16	119,34	383,383	,474	,905
Y17	119,37	388,353	,380	,907
Y18	118,60	393,556	,425	,906
Y19	119,20	389,046	,426	,906
Y20	119,37	389,314	,422	,906
Y22	119,05	390,400	,366	,907
Y23	118,53	393,585	,457	,906
Y24	119,09	384,924	,446	,906
Y25	119,81	387,060	,395	,907
Y26	118,75	393,289	,429	,906
Y27	118,93	388,574	,459	,905
Y28	119,17	384,374	,546	,904
Y29	119,87	386,445	,406	,906
Y30	118,97	379,519	,618	,903
Y32	119,43	383,012	,522	,904
Y33	118,85	386,420	,505	,905
Y34	118,95	383,027	,589	,903
Y35	118,99	383,970	,526	,904
Y36	119,10	378,461	,592	,903

Gratitude – Putaran I

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	103	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	103	100,0

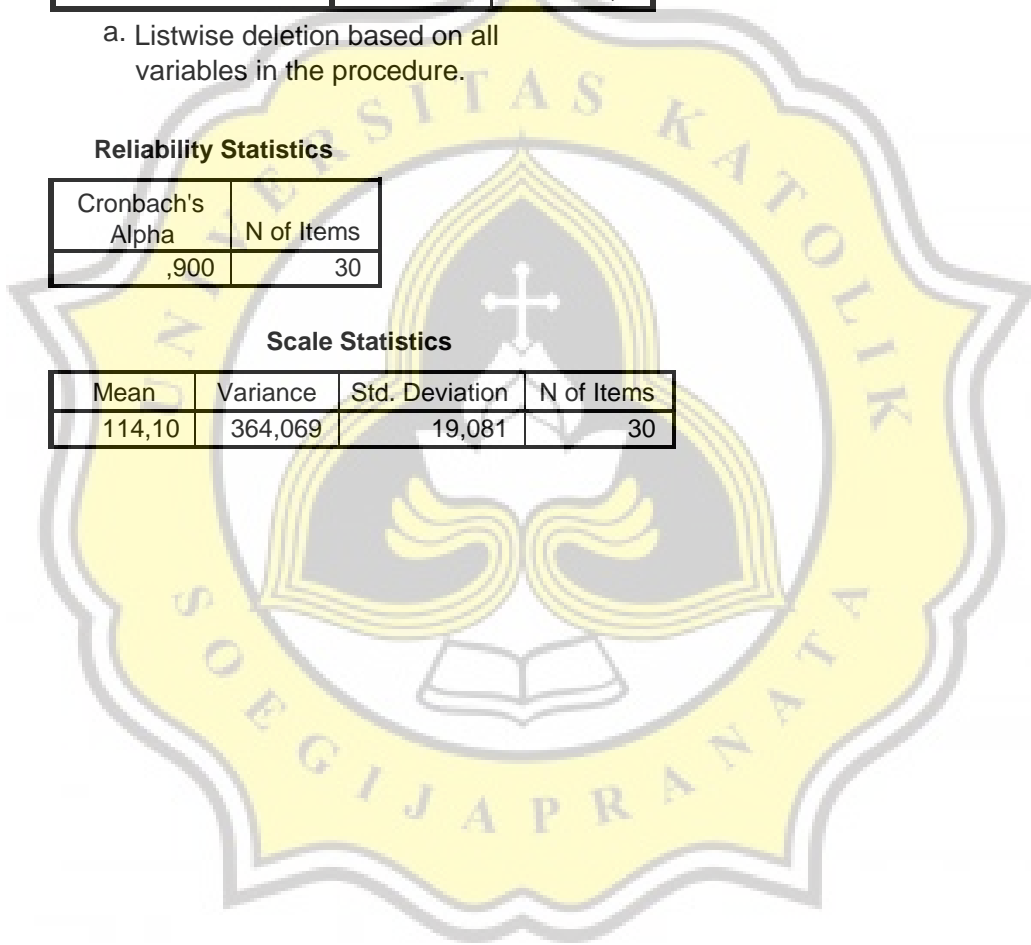
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,900	30

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
114,10	364,069	19,081	30



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	109,87	337,739	,589	,894
X2	110,35	330,916	,593	,894
X3	110,54	334,486	,566	,894
X4	111,22	353,940	,149	,903
X5	110,07	344,613	,456	,897
X6	110,11	332,626	,639	,893
X7	109,63	344,490	,607	,895
X8	110,74	340,960	,380	,898
X9	110,01	335,127	,632	,893
X10	110,17	343,440	,384	,898
X11	109,88	341,084	,551	,895
X12	110,18	337,721	,643	,894
X13	110,20	339,909	,520	,895
X14	109,57	348,580	,480	,897
X15	110,53	339,898	,434	,897
X16	110,35	337,857	,466	,896
X17	110,82	345,368	,319	,899
X18	110,30	328,409	,678	,892
X19	111,09	336,277	,458	,897
X20	109,69	341,569	,561	,895
X21	109,98	337,274	,679	,893
X22	111,70	361,546	,008	,906
X23	110,53	338,349	,468	,896
X24	109,57	345,227	,535	,896
X25	109,70	345,683	,580	,896
X26	110,56	334,601	,493	,896
X27	110,00	343,078	,433	,897
X28	110,37	340,921	,389	,898
X29	110,15	347,910	,362	,898
X30	110,91	351,767	,192	,902

Gratitude – Putaran II

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	103	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	103	100,0

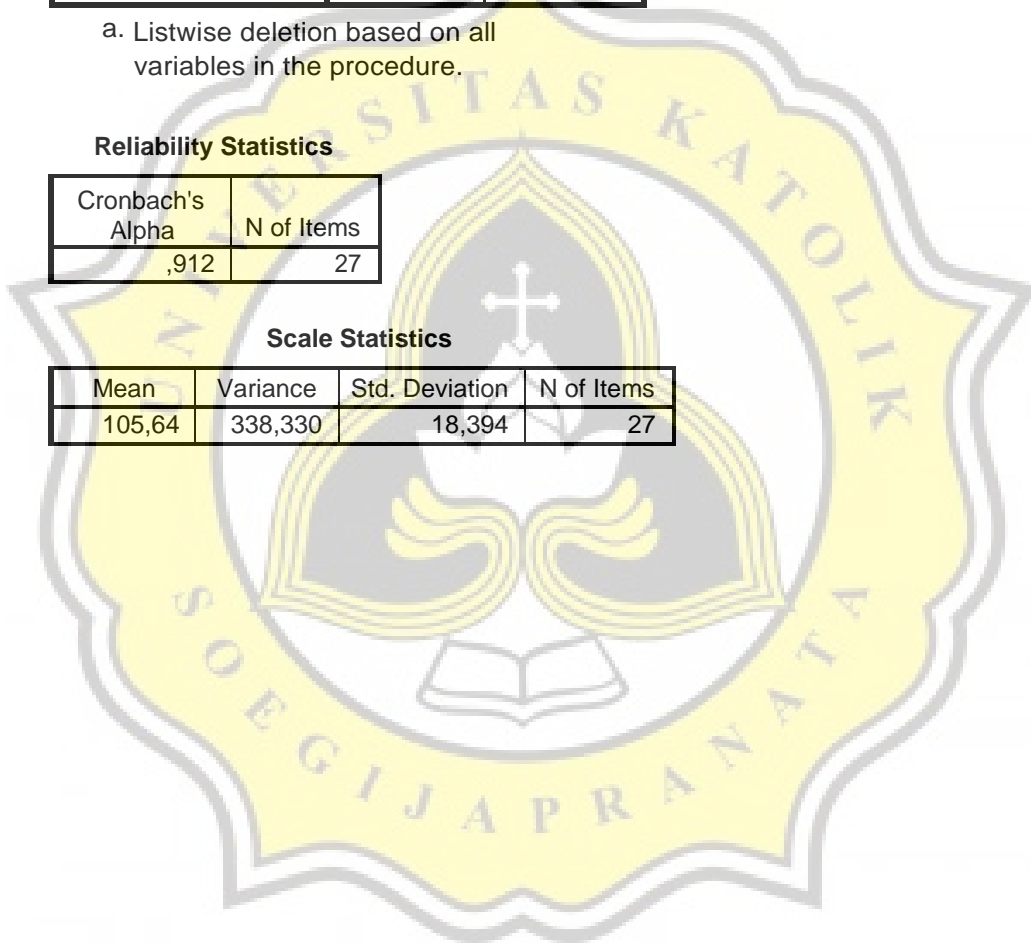
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,912	27

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
105,64	338,330	18,394	27



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	101,42	312,795	,593	,907
X2	101,89	306,861	,583	,907
X3	102,09	309,473	,573	,907
X5	101,61	319,220	,465	,909
X6	101,65	307,602	,648	,906
X7	101,17	319,342	,611	,908
X8	102,28	316,420	,372	,912
X9	101,55	310,230	,637	,906
X10	101,72	319,047	,370	,911
X11	101,43	315,757	,562	,908
X12	101,73	312,847	,645	,907
X13	101,75	314,426	,534	,908
X14	101,12	323,594	,473	,910
X15	102,08	314,464	,445	,910
X16	101,89	312,763	,472	,909
X17	102,36	320,468	,314	,913
X18	101,84	303,623	,685	,905
X19	102,63	311,902	,450	,910
X20	101,23	316,475	,566	,908
X21	101,52	312,350	,683	,906
X23	102,08	314,170	,453	,910
X24	101,12	319,594	,553	,908
X25	101,24	320,401	,587	,908
X26	102,11	309,743	,496	,909
X27	101,54	317,368	,449	,910
X28	101,91	315,826	,392	,911
X29	101,69	322,746	,361	,911

Job Insecurity – Putaran I

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	103	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	103	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,819	20

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
51,49	175,213	13,237	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Z1	48,98	161,294	,368	,812
Z2	48,79	159,954	,383	,811
Z3	48,86	160,687	,326	,815
Z4	49,31	165,412	,321	,814
Z5	48,63	151,157	,560	,801
Z6	48,96	156,763	,477	,807
<u>Z7</u>	49,34	173,501	,006	,828
<u>Z8</u>	47,95	165,537	,191	,822
Z9	48,58	150,442	,616	,798
Z10	48,95	154,694	,547	,803
Z11	49,08	161,014	,330	,814
Z12	49,38	164,728	,309	,815
Z13	49,70	166,526	,328	,814
Z14	48,47	160,389	,332	,814
Z15	48,74	158,117	,379	,812
Z16	49,10	154,265	,545	,803
Z17	49,28	163,342	,311	,815
Z18	48,60	154,928	,474	,806
Z19	48,94	155,722	,430	,809
Z20	48,58	154,265	,487	,806

Job Insecurity – Putaran II

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	103	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	103	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,832	18

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
45,81	163,668	12,793	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Z1	43,30	149,644	,386	,825
Z2	43,11	148,685	,389	,825
Z3	43,18	148,760	,349	,828
Z4	43,63	154,314	,316	,828
Z5	42,95	140,086	,569	,815
Z6	43,28	144,812	,508	,819
Z9	42,90	139,775	,614	,813
Z10	43,27	143,435	,559	,816
Z11	43,40	150,340	,317	,829
Z12	43,70	153,193	,320	,828
Z13	44,02	155,470	,318	,828
Z14	42,79	149,738	,320	,829
Z15	43,06	147,212	,375	,826
Z16	43,42	143,579	,539	,817
Z17	43,60	151,771	,323	,828
Z18	42,92	144,210	,469	,821
Z19	43,26	145,666	,406	,825
Z20	42,90	143,108	,495	,819

LAMPIRAN D :

UJI ASUMSI



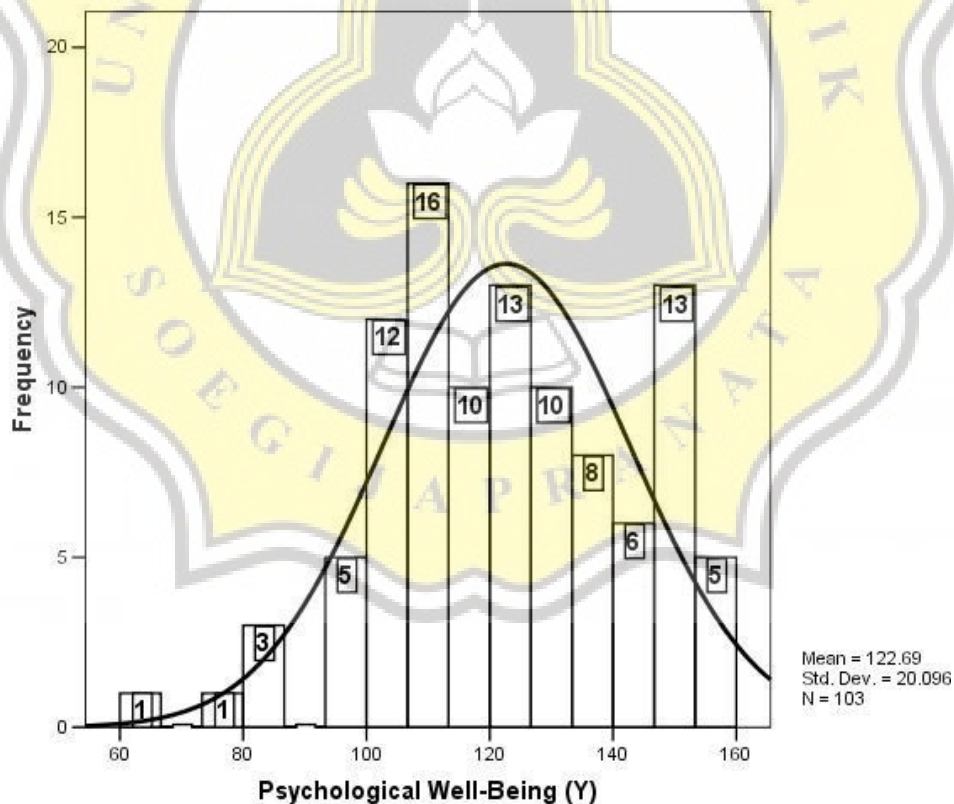
Uji Prasyarat

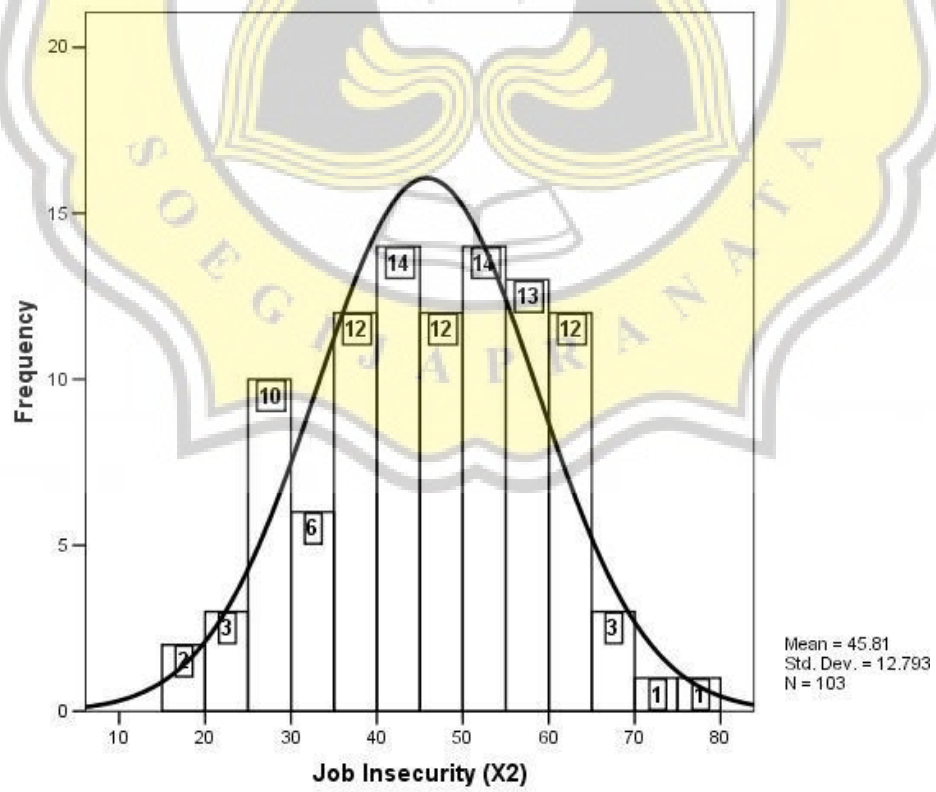
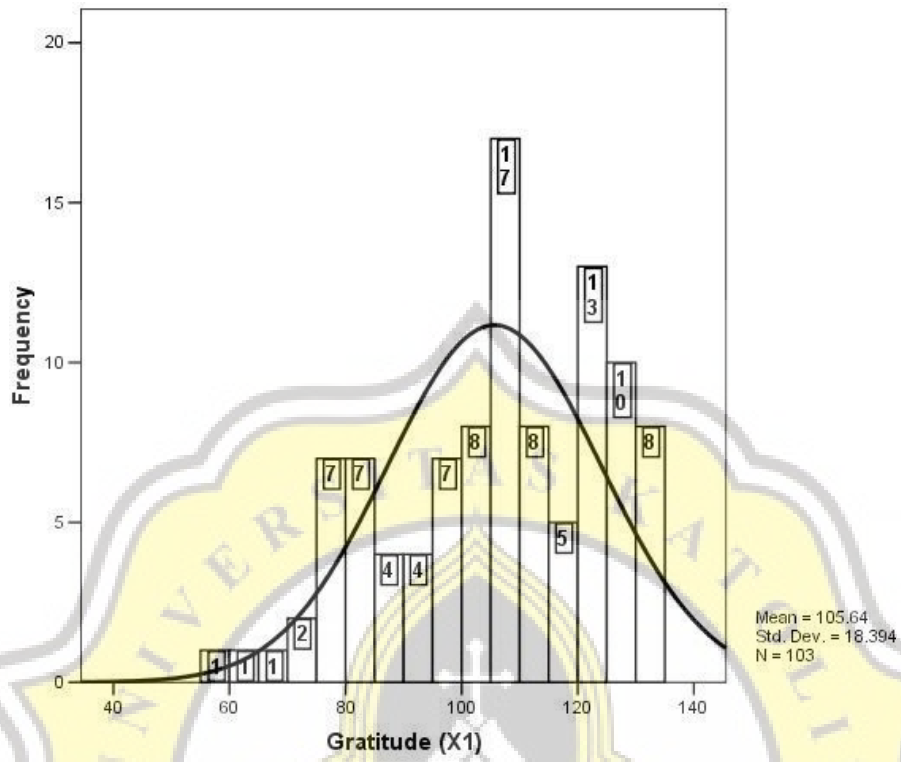
Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Psychological Well-Being (Y)	Gratitude (X1)	Job Insecurity (X2)
N		103	103	103
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	122,69	105,64	45,81
	Std. Deviation	20,096	18,394	12,793
Most Extreme Differences	Absolute	,062	,087	,085
	Positive	,056	,075	,064
	Negative	-,062	-,087	-,085
Kolmogorov-Smirnov Z		,625	,885	,861
Asymp. Sig. (2-tailed)		,830	,414	,449

- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.





Uji Linearitas

Case Processing Summary

	N
Total Cases	103
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

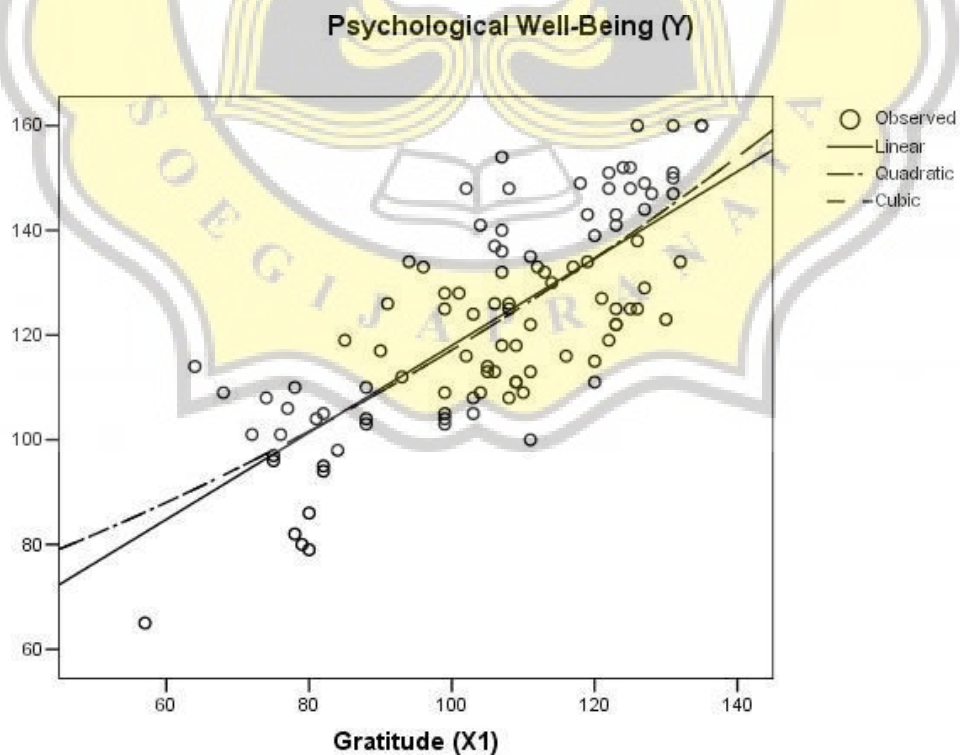
a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Psychological Well-Being (Y)

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	,578	138,181	1	101	,000	34,963	,830		
Quadratic	,580	68,942	2	100	,000	58,890	,340	,002	
Cubic	,580	68,942	2	100	,000	58,890	,340	,002	,000

The independent variable is Gratitude (X1).



Uji Linearitas

Case Processing Summary

	N
Total Cases	103
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

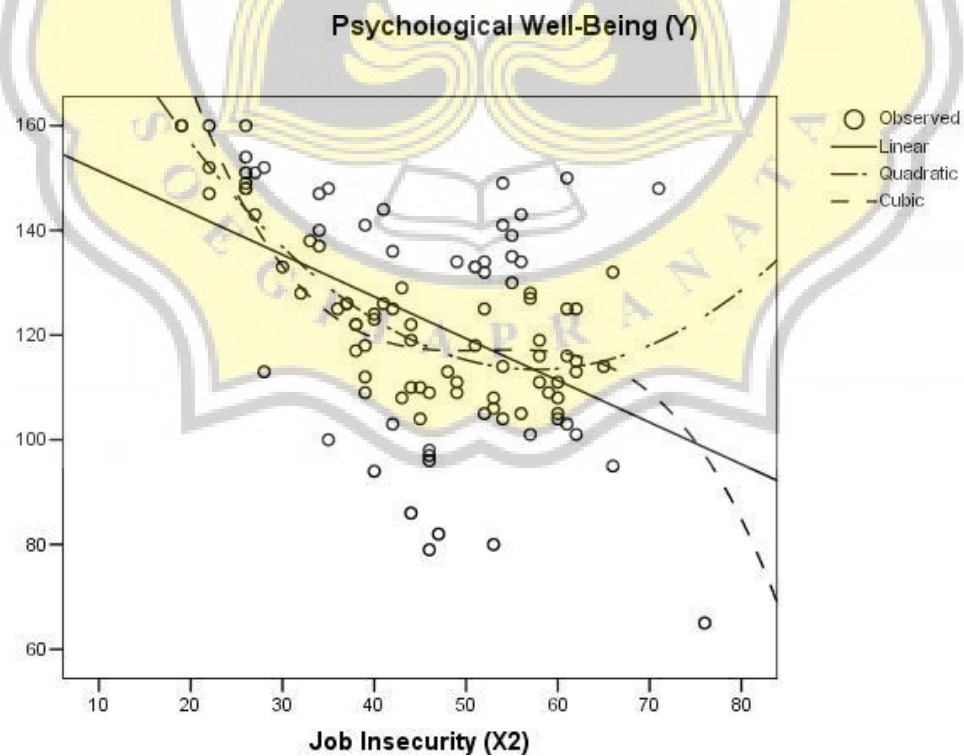
a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Psychological Well-Being (Y)

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	,259	35,364	1	101	,000	159,331	-,800		
Quadratic	,336	25,322	2	100	,000	214,938	-3,518	,030	
Cubic	,389	20,973	3	99	,000	335,713	-12,645	,243	-,002

The independent variable is Job Insecurity (X2).

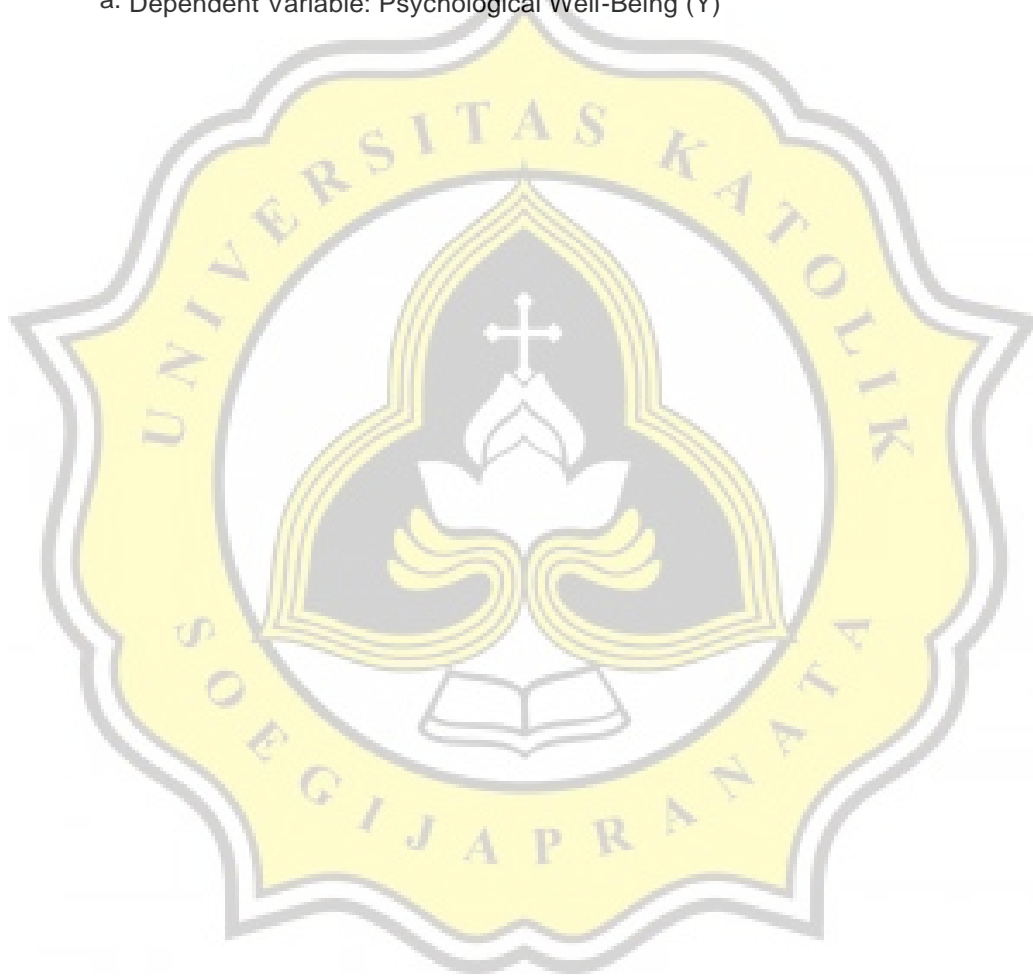


Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Gratitude (X1)	,867	1,153
	Job Insecurity (X2)	,867	1,153

a. Dependent Variable: Psychological Well-Being (Y)



Uji Hipotesis

Regression

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Psychological Well-Being (Y)	122,69	20,096	103
Gratitude (X1)	105,64	18,394	103
Job Insecurity (X2)	45,81	12,793	103

Correlations

		Psychological Well-Being (Y)	Gratitude (X1)	Job Insecurity (X2)
Pearson Correlation	Psychological Well-Being (Y)	1,000	,760	-,509
	Gratitude (X1)	,760	1,000	-,365
	Job Insecurity (X2)	-,509	-,365	1,000
Sig. (1-tailed)	Psychological Well-Being (Y)	.	,000	,000
	Gratitude (X1)	,000	.	,000
	Job Insecurity (X2)	,000	,000	.
N	Psychological Well-Being (Y)	103	103	103
	Gratitude (X1)	103	103	103
	Job Insecurity (X2)	103	103	103

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Job Insecurity _a (X2), Gratitude (X1)	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Psychological Well-Being (Y)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,800 ^a	,640	,633	12,180

a. Predictors: (Constant), Job Insecurity (X2), Gratitude (X1)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	26355,661	2	13177,831	88,821	,000 ^a
	Residual	14836,397	100	148,364		
	Total	41192,058	102			

a. Predictors: (Constant), Job Insecurity (X2), Gratitude (X1)

b. Dependent Variable: Psychological Well-Being (Y)

Coefficients^a

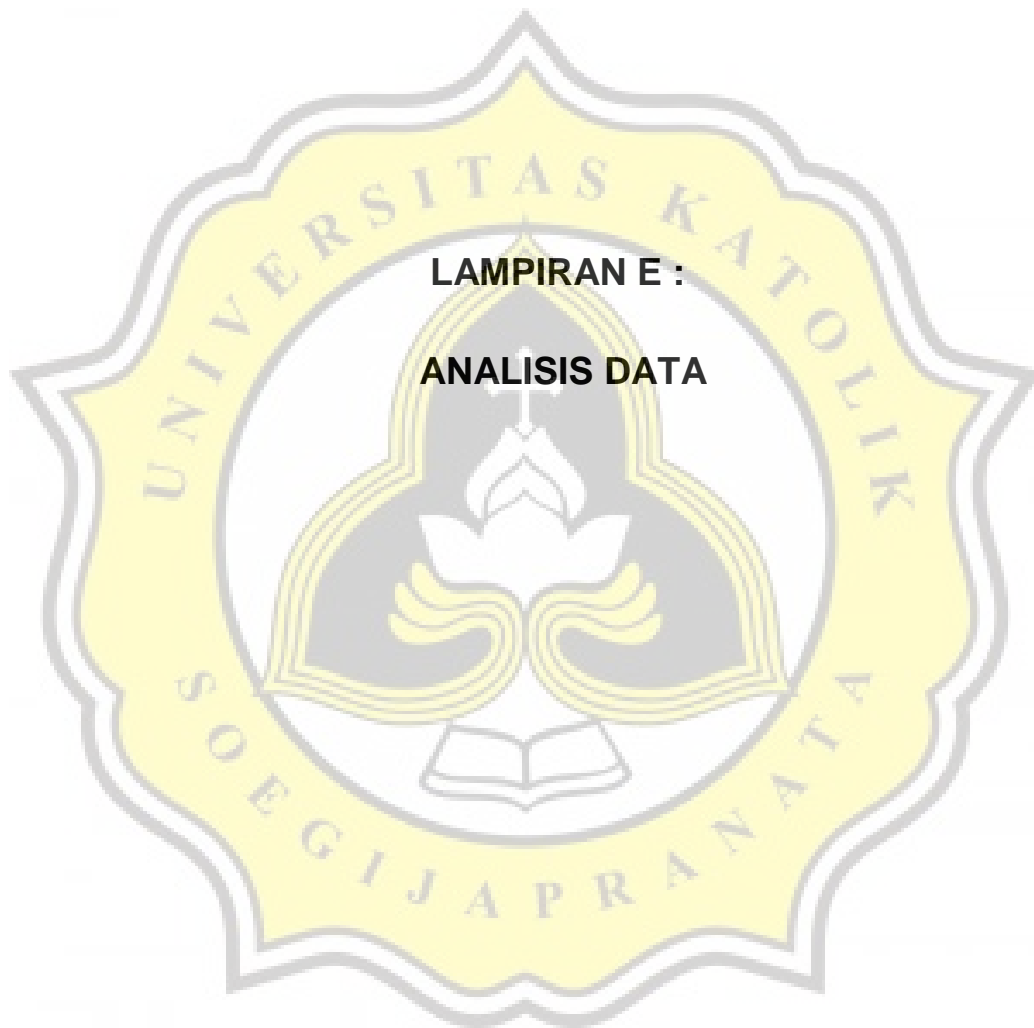
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	65,486	10,171		6,438	,000
	Gratitude (X1)	,724	,070	,662	10,278	,000
	Job Insecurity (X2)	-,420	,101	-,268	-4,152	,000

a. Dependent Variable: Psychological Well-Being (Y)

Coefficients^a

Model		Correlations		
		Zero-order	Partial	Part
1	Gratitude (X1)	,760	,717	,617
	Job Insecurity (X2)	-,509	-,383	-,249

a. Dependent Variable: Psychological Well-Being (Y)



LAMPIRAN E :

ANALISIS DATA

Correlations

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Sense of Appreciation (XA)	103	18	45	36,40	6,334
Perasaan Positif terhadap Kehidupan yang Dimiliki (XB)	103	17	50	37,04	8,317
Kecenderungan untuk Bertindak Sebagai Ekspresi dari Perasaan Positif dan Apresiasi yang Dimilikinya (XC)	103	16	40	32,20	5,695
Psychological Well-Being (Y)	103	65	160	122,69	20,096

Correlations

		Psychological Well-Being (Y)
Sense of Appreciation (XA)	Pearson Correlation	,613**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Perasaan Positif terhadap Kehidupan yang Dimiliki (XB)	Pearson Correlation	,753**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Kecenderungan untuk Bertindak Sebagai Ekspresi dari Perasaan Positif dan Apresiasi yang Dimilikinya (XC)	Pearson Correlation	,673**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103

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

Correlations

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pentingnya Aspek Pekerjaan (ZA)	103	4	19	10,58	3,910
Ancaman Kehilangan Aspek Pekerjaan (ZB)	103	4	17	10,35	3,295
Arti Penting Total Keseluruhan Pekerjaan (ZC)	103	3	15	7,85	3,222
Kemungkinan Ancaman Kehilangan Pekerjaan (ZD)	103	3	15	8,02	3,436
Ketidakterdayaan (ZE)	103	4	16	9,00	3,302
Psychological Well-Being (Y)	103	65	160	122,69	20,096

Correlations

		Psychological Well-Being (Y)
Pentingnya Aspek Pekerjaan (ZA)	Pearson Correlation	-,330**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Ancaman Kehilangan Aspek Pekerjaan (ZB)	Pearson Correlation	-,455**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Arti Penting Total Keseluruhan Pekerjaan (ZC)	Pearson Correlation	-,275**
	Sig. (1-tailed)	,002
	N	103
Kemungkinan Ancaman Kehilangan Pekerjaan (ZD)	Pearson Correlation	-,256**
	Sig. (1-tailed)	,004
	N	103
Ketidakterdayaan (ZE)	Pearson Correlation	-,592**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103

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

Correlations

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penerimaan Diri (YA)	103	9	25	18,97	3,774
Pengembangan Diri (YB)	103	9	25	18,77	4,222
Tujuan Hidup (YC)	103	12	30	25,07	4,201
Memiliki Hubungan Positif dengan Orang Lain (YD)	103	8	25	19,04	3,822
Otonomi (YE)	103	9	25	17,74	4,085
Penguasaan Lingkungan (YF)	103	10	30	23,30	4,696
Gratitude (X1)	103	57	135	105,64	18,394

Correlations

		Gratitude (X1)
Penerimaan Diri (YA)	Pearson Correlation	,582**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Pengembangan Diri (YB)	Pearson Correlation	,551**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Tujuan Hidup (YC)	Pearson Correlation	,643**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Memiliki Hubungan Positif dengan Orang Lain (YD)	Pearson Correlation	,615**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Otonomi (YE)	Pearson Correlation	,544**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Penguasaan Lingkungan (YF)	Pearson Correlation	,766**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103

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

Correlations

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penerimaan Diri (YA)	103	9	25	18,97	3,774
Pengembangan Diri (YB)	103	9	25	18,77	4,222
Tujuan Hidup (YC)	103	12	30	25,07	4,201
Memiliki Hubungan Positif dengan Orang Lain (YD)	103	8	25	19,04	3,822
Otonomi (YE)	103	9	25	17,74	4,085
Penguasaan Lingkungan (YF)	103	10	30	23,30	4,696
Job Insecurity (X2)	103	19	76	45,81	12,793

Correlations

		Job Insecurity (X2)
Penerimaan Diri (YA)	Pearson Correlation	-,388**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Pengembangan Diri (YB)	Pearson Correlation	-,398**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Tujuan Hidup (YC)	Pearson Correlation	-,277**
	Sig. (1-tailed)	,002
	N	103
Memiliki Hubungan Positif dengan Orang Lain (YD)	Pearson Correlation	-,513**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Otonomi (YE)	Pearson Correlation	-,486**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103
Penguasaan Lingkungan (YF)	Pearson Correlation	-,479**
	Sig. (1-tailed)	,000
	N	103

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

Submission author:
19e30005 Cahya Milia Tirta

Check ID:
13513152

Check date:
23.10.2019 10:13:02 GMT+0

Check type:
Doc vs Internet + Library

Report date:
28.10.2019 01:35:32 GMT+0

User ID:
32608



File name: 19.E3.0005_CAHYA MILIA TIRTA SAFITRI.docx

File ID: 17750145 Page count: 19 Word count: 14614 Character count: 109244 File size: 163.36 KB

6.06% Matches

Highest match: 1.03% with source <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/12029/1/PENGARUH%20JOB%20INSECURITY%20DAN%20JO>.

3.83% Internet Matches

60

Page 21

3.7% Library matches

346

Page 22

25.1% Quotes

Quotes

133

Page 23

No references found

1.09% Exclusions

Sources less than 8 words were automatically excluded

0% Internet exclusions

17

Page 24

1.09% Library exclusions

56

Page 24

Replacement

No replaced characters found