



# LAMPIRAN



**LAMPIRAN A**  
**Skala Penelitian**



**FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG  
2014**

No Skala : (diisi oleh peneliti)

Tanggal :

Tanda tangan :

### **KATA PENGANTAR**

Saya Dito Hastha Krisandy, mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijparanata Semarang yang sedang melakukan penelitian sebagai syarat untuk menyelesaikan studi di Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang. Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk berkenan menjawab beberapa pernyataan yang ada dalam skala ini.

Adapun dua bagian yang harus di isi dengan lengkap oleh Bapak/Ibu/Saudara/Saudari yaitu :

1. Identitas yang sudah tersedia.
2. Pernyataan-pernyataan yang terdapat pada skala yang telah disediakan.

Atas waktu dan kerjasama Bapak/Ibu/Saudara/Saudari, peneliti mengucapkan terima kasih.

Peneliti,

(Dito Hastha Krisandy)

**DATA RESPONDEN**

1. Usia :
2. Jenis kelamin :
3. Pendidikan terakhir :
4. Bekerja pada bagian :
5. Lama bekerja :

**PETUNJUK PENGISIAN**

1. Bacalah pernyataan-pernyataan yang telah tersedia dengan teliti.
2. Pilihlah salah satu dari empat pilihan jawaban yang tersedia yang sesuai dengan keyakinan Anda dengan memberikan **tanda silang (X)** pada tempat yang tersedia.
3. Pilihan jawaban yang tersedia adalah :

**STS** : Apabila Anda merasa **Sangat Tidak Setuju** dengan pernyataan tersebut.

**TS** : Apabila Anda merasa **Tidak Setuju** dengan pernyataan tersebut.

**S** : Apabila Anda merasa **Setuju** dengan pernyataan tersebut.

**SS** : Apabila Anda merasa **Sangat Setuju** dengan pernyataan tersebut.

4. Apabila Anda ingin mengganti jawaban, Anda dapat memberikan tanda dua garis mendatar (=) pada jawaban Anda, kemudian beri tanda silang (X) kembali pada jawaban lain yang dirasa lebih sesuai dengan pernyataan Anda.

5. Apapun jawaban yang Anda berikan, semua dianggap benar. Oleh karena itu, diharapkan untuk menjawab dengan jujur dan sesuai dengan yang Anda rasakan selama bekerja.
6. Apabila telah selesai mengerjakan, periksalah kembali jawaban Anda, agar tidak ada nomor yang terlewat (kosong).

-- SELAMAT MENGERJAKAN--



No	Pernyataan	Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Saya selalu bersemangat mengerjakan semua pekerjaan dari awal hingga akhir bekerja.				
2	Saya berusaha menghindar dari tugas meskipun itu pekerjaan ringan.				
3	Saya selalu memberikan usaha dengan maksimal ketika bekerja.				
4	Saya merasa bosan dengan tugas-tugas yang saya kerjakan.				
5	Saya selalu datang tepat waktu.				
6	Jika pekerjaan dapat ditunda, maka saya memilih untuk menundanya.				
7	Semakin banyak pekerjaan yang saya hadapi, semakin saya termotivasi untuk menyelesaikannya.				
8	Jika ada kesulitan dalam pekerjaan, saya langsung meminta bantuan teman kerja tanpa usaha untuk menyelesaikan sendiri.				
9	Saya tidak mudah terganggu oleh masalah pribadi jika bekerja.				
10	Ketika cuaca sedang buruk, saya lebih memilih tidak masuk bekerja.				
11	Meskipun saya sedang sakit, saya tetap memilih bekerja.				
12	Saya kurang berminat menyelesaikan tugas-tugas				

	yang lebih menantang.				
13	Saya berusaha meningkatkan prestasi saya.				
14	Hasil yang baik dalam pekerjaan bukan tujuan saya, yang penting sudah dikerjakan.				
15	Saya bekerja disini karena gaji dan fasilitas yang diterima lebih baik daripada di pemancingan lain.				
16	Saya berusaha menghindari dari persaingan antar teman dalam prestasi.				
17	Saya bekerja untuk memenuhi kebutuhan keluarga saya.				
18	Selama bekerja disini, gaji yang saya terima kurang sanggup untuk memenuhi kebutuhan hidup saya.				
19	Saya selalu fokus pada pekerjaan saya.				
20	Saya memilih pekerjaan yang ringan karena kemampuan saya memang terbatas.				
21	Saya bersikap aktif di dalam bekerja sebelum menunggu diperintah.				
22	Saya kurang nyaman jika harus lembur bekerja.				
23	Saya selalu berusaha menyelesaikan pekerjaan dengan cepat dan hasilnya baik.				
24	Saya kurang nyaman membantu teman jika mereka kesulitan dalam pekerjaannya.				
25	Saya akan terus bekerja meskipun ada beberapa teman yang kurang suka dengan cara kerja saya.				
26	Saya menjadi malas bekerja jika atasan menegur saya .				
27	Saya berusaha memperbaiki cara kerja saya yang kurang sesuai pada masa lalu.				
28	Jika saya lelah, saya malas untuk melanjutkan				



	pekerjaan saya.				
29	Tugas sesulit apapun akan saya selesaikan dengan baik.				
30	Saya merasa kurang cocok bekerja di bidang yang saya kerjakan sehingga membuat saya asal-asalan saja dalam bekerja.				
31	Saya ingin mengembangkan kemampuan saya selama bekerja disini.				
32	Saya kurang berani mengambil resiko dalam bekerja untuk mendapatkan prestasi yang tinggi.				
33	Saya mendapat kesempatan untuk belajar hal-hal baru selama bekerja disini.				
34	Saya menghindari pekerjaan yang menuntut tanggung jawab yang besar.				
35	Saya ingin memiliki banyak teman selama bekerja disini.				
36	Saya ingin menjadi pegawai biasa-biasa saja.				



**SKALA 2  
KEPUASAN KERJA**

No	Pernyataan	Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Ketrampilan yang saya miliki sesuai dengan pekerjaan yang saya jalani.				
2	Saya mampu mengerjakan semua tugas yang diberikan pada saya dengan baik dan lancar.				
3	Fasilitas kerja yang ada kurang membantu saya dalam bekerja.				
4	Pekerjaan yang saya jalani sangat membosankan.				
5	Gaji yang saya peroleh sesuai dengan latar belakang pendidikan yang saya miliki.				
6	Gaji saya selalu dibayarkan tepat waktu.				
7	Gaji yang saya terima kurang sesuai dengan keinginan saya.				
8	Gaji yang saya terima kurang sesuai padahal pekerjaan saya sangat berat.				
9	Pimpinan selalu menerima dan mempertimbangkan saran dari karyawan.				
10	Pimpinan sangat ramah dan bersahabat dengan karyawan sehingga karyawan merasa seperti keluarga sendiri.				
11	Pimpinan menuntut terlalu tinggi kepada karyawan.				
12	Pekerjaan saya selalu dikritik oleh pimpinan meskipun saya sudah melakukan yang terbaik.				

13	Ketika saya mengalami kesulitan, teman kerja saya sangat mudah sekali diajak bekerjasama.				
14	Teman-teman kerja saya sangat ramah.				
15	Saya merasa teman kerja saya ingin menang sendiri dalam bekerja.				
16	Saya kurang nyaman jika teman kerja mengajak berbicara ketika sedang bekerja.				
17	Pekerjaan saya sama beratnya dengan pekerjaan teman-teman saya di tempat kerja.				
18	Saya merasa semua tugas yang diberikan mudah untuk dikerjakan.				
19	Pekerjaan yang saya hadapi membuang banyak tenaga dan pikiran.				
20	Saya kurang menikmati pekerjaan yang saya jalani karena terlalu “ribet”				
21	Standar gaji yang diberikan membuat saya cukup puas selama bekerja di sini.				
22	Gaji yang saya peroleh sanggup memenuhi semua kebutuhan hidup..				
23	Gaji yang saya terima belum sesuai dengan UMR.				
24	Bonus yang saya terima kurang sesuai dengan yang telah saya kerjakan.				
25	Pimpinan selalu memberikan penghargaan kepada karyawan yang berprestasi.				
26	Pimpinan selalu senang memberi masukan yang sangat berguna untuk karyawan.				
27	Pimpinan kurang mampu menciptakan suasana kerja yang menyenangkan.				
28	Pimpinan jarang memberi pujian jika saya				

	bekerja dengan baik.				
29	Teman kerja sering meminta saran jika sedang menghadapi masalah.				
30	Teman kerja saya selalu memberi nasehat, dukungan dan membantu saya apabila menghadapi kesulitan dalam urusan pribadi.				
31	Saya merasa nyaman bekerja bila sedikit teman kerja di sekitar saya.				
32	Saya lebih baik bekerja sendiri daripada dibantu teman kerja.				
33	Saya sangat mencintai pekerjaan saya sesusah apapun pekerjaan itu.				
34	Pekerjaan yang saya hadapi kurang tepat buat saya,karena itu saya merasa kurang senang disini.				
35	Gaji yang saya terima lebih besar daripada gaji pegawai di tempat pemancingan lain.				
36	Gaji saya terlalu kecil jika dibandingkan dengan teman kerja yang lain.				
37	Pimpinan selalu memberikan bimbingan dan dorongan kepada karyawan.				
38	Pimpinan sulit untuk ditemui jika saya membutuhkan.				
39	Teman kerja sangat terbuka dengan saya jika ada hal yang kurang tepat di dalam bekerja.				
40	Teman kerja kadang “cari muka” di depan pimpinan.				



**SKALA 3  
PERSEPSI TERHADAP  
KEPEMIMPINAN**

No	Pernyataan	Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Saya berpikir, pimpinan selalu memberi pengaruh yang baik pegawai.				
2	Pimpinan kurang sanggup menarik perhatian dan menginspirasi pegawai.				
3	Jika bawahan bertanya, pimpinan sanggup menjelaskan dengan mudah.				
4	Pimpinan dalam berkomunikasi kurang efektif dan sulit dipahami.				
5	Saya pikir, keputusan yang diambil pimpinan dalam menyelesaikan masalah sudah tepat.				
6	Pimpinan kurang mengutamakan musyawarah dalam mengambil keputusan.				
7	Menurut saya, pimpinan memahami kebutuhan pribadi pegawai.				
8	Pimpinan kurang sanggup menciptakan persaingan antar pegawai untuk memotivasi pegawai.				
9	Pimpinan orang yang ramah sehingga membuat saya merasa nyaman bekerja di sini.				
10	Saya kurang nyaman dengan pimpinan yang cenderung keras.				
11	Saya merasa senang karena jika saya membutuhkan informasi, pimpinan selalu siap melayani.				

12	Informasi yang diberikan pimpinan kurang bisa dipercaya.				
13	Saya merasa keputusan yang diambil pimpinan cukup adil setiap ada masalah.				
14	Saya kurang senang dengan keputusan yang diambil pimpinan terhadap saya karena tidak berdasarkan keputusan bersama.				
15	Penghargaan yang diberikan pimpinan membuat saya merasa senang.				
16	Saya merasa kurang senang jika saya gagal, pimpinan lebih banyak marah daripada memotivasi.				
17	Saya ingin seperti pimpinan karena pimpinan adalah orang yang gigih dan pekerja keras				
18	Pimpinan terlalu keras sehingga saya rasanya ingin keluar dari pemancingan.				
19	Saya akan melakukan semua pekerjaan saya sesuai dengan perintah pimpinan.				
20	Aturan yang diterapkan terlalu kaku membuat saya cenderung malas bekerja.				
21	Keputusan apapun yang pimpinan ambil akan saya lakukan dengan sekuat tenaga.				
22	Saya mungkin akan jarang mengeluarkan pendapat karena saran saya jarang dipertimbangkan.				
23	Saya akan menjadi semakin giat bekerja setelah mendapat penghargaan dari pimpinan.				
24	Saya akan malas bekerja jika kesulitan yang dihadapi pegawai jarang diperhatikan pimpinan.				
25	Pimpinan memiliki kemampuan untuk				



	meyakinkan pegawai bahwa semua pekerjaan bisa diselesaikan dengan baik.				
26	Pimpinan memiliki peran yang terlalu kuat.				
27	Meskipun informasi yang saya terima sedikit tetapi cukup jelas untuk saya pahami.				
28	Pimpinan jarang memberi kritik yang membangun.				
29	Keputusan yang dibuat oleh pimpinan menurut saya wajar-wajar saja.				
30	Cara berpikir pimpinan cenderung kuno.				
31	Pimpinan selalu memotivasi saya untuk selalu tidak menyerah tiap bekerja.				
32	Saya pikir, pimpinan kurang pandai dalam memotivasi pegawai.				
33	Saya terkesan dengan wibawa yang ditampilkan pimpinan.				
34	Pimpinan kurang mampu menciptakan suasana kerja seperti keluarga.				
35	Pimpinan dalam menegur tidak menyakitkan hati.				
36	Saya merasa kurang nyaman karena pimpinan kurang konsisten dengan perintah yang diberikan.				
37	Apapun keputusan yang diambil pimpinan, saya tetap dengan senang hati menjalaninya.				
38	Saya merasa kurang dihargai karena keputusan yang saya buat jarang didengar oleh pimpinan.				
39	Saya senang bekerja disini karena pimpinan selalu berusaha memenuhi kebutuhan tiap pegawai.				
40	Saya kecewa karena pimpinan jarang memikirkan kesejahteraan pegawai.				

41	Saya sangat menghormati pimpinan dan berusaha menjaga setiap tingkah laku saya di lingkungan kerja.				
42	Saya ingin menghindar dari tanggung jawab yang diberikan pimpinan karena tuntutan pimpinan terlalu banyak.				
43	Pimpinan sangat sabar dalam memberikan pengarahan tentang tugas yang harus pegawai lakukan dan mungkin saya akan senang menjalankannya.				
44	Saya rasanya ingin absen bekerja karena perintah yang diberikan pimpinan terlalu berat.				
45	Pimpinan memberikan kepercayaan penuh pada saya untuk mengambil keputusan.				
46	Saya mungkin akan terpaksa menjalankan keputusan yang diambil pimpinan, yang kurang sesuai dengan pendapat saya.				
47	Pimpinan selalu peduli akan kebutuhan pegawai, maka saya akan semakin semangat dalam bekerja.				
48	Saya mungkin akan malas bekerja jika pengawasan yang dilakukan pimpinan terlalu ketat.				



**LAMPIRAN B**  
**Data Kasar Penelitian**



## B-1 Data Kasar Motivasi Kerja

NO.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y31	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36		
1	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
2	3	4	3	3	4	2	3	2	3	4	3	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	
5	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	1	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	
6	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	
7	3	3	4	3	3	2	3	1	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	2	2
8	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	3	4	3	1	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4	2	4	4	1	4	4	4	2	4	3	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	
10	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	
11	3	2	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	1	3	3	3	4	4	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	
12	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	4	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	
13	4	4	4	4	3	2	2	3	3	4	2	1	4	4	3	1	4	2	4	4	1	2	4	4	4	4	1	4	4	4	3	2	3	4	3	2	2	
14	3	4	3	4	3	3	2	4	4	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	1	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	
15	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	1	4	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
17	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	4	4	3	
18	3	3	3	2	4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	
19	2	2	3	3	3	1	4	1	4	4	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	4	4	3	2	4	2	4	3	4	2	3	2	3	3	
20	3	3	3	2	1	4	2	2	2	4	1	3	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	
21	4	4	4	1	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	
22	4	4	4	1	3	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	1	1	2	3	1	2	3	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
24	4	4	4	2	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	2	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	4	
25	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	1	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	
26	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	
27	4	4	4	3	3	1	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	
28	3	4	3	3	3	4	3	1	4	4	3	2	4	4	3	2	4	3	3	3	3	2	3	4	3	1	4	3	3	1	3	1	4	3	2	3	3	
29	4	3	3	3	3	4	3	1	3	4	1	3	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	
30	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2
31	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	1	4	1	3	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3	1
32	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	4	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	
33	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
34	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3
35	3	3	4	2	4	2	4	2	2	3	3	4	3	1	3	2	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	3	1	3	3	4	3	2	4	4	
36	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	
37	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	1	3	4	2	3	4	3	2	4	4	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	4
38	3	3	3	2	4	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4	2	4	2	3	3	3	2	2	1	2	2	2	
39	3	4	3	2	3	3	2	3	4	4	2	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	
40	2	2	3	1	2	1	3	3	2	1	2	2	3	2	3	2	4	2	3	1	3	1	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	3	1	2	1	1	
41	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	2	2	3	2	4	3	4	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	

# B-2 Data Kasar Kepuasan Kerja

NO.	XA1	XA2	XA3	XA4	XA5	XA6	XA7	XA8	XA9	XA10	XA11	XA12	XA13	XA14	XA15	XA16	XA17	XA18	XA19	XA20	XA21	XA22	XA23	XA24	XA25	XA26	XA27	XA28	XA29	XA30	XA31	XA32	XA33	XA34	XA35	XA36	XA37	XA38	XA39	XA40		
1	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	
2	2	3	1	2	2	3	2	1	1	1	2	1	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	4	3	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	1		
3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2
4	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3	4	2	3	3	3	2	4		
6	2	3	3	2	1	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3	3		
7	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4		
8	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	2	4	3	3	3	3	3	2	3	4		
9	4	4	2	3	1	4	2	2	3	3	3	3	4	3	4	1	4	4	3	4	3	1	3	3	3	4	4	1	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1		
10	2	3	3	4	1	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	2	2	4	4	4	2				
11	2	3	3	1	3	3	2	1	2	2	1	1	1	3	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	4	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	1		
12	4	3	3	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	1	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2				
13	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	1	2	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	1	4		
14	3	3	2	3	2	4	1	1	2	2	1	2	4	4	4	3	4	3	3	4	2	2	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1			
15	4	3	3	3	2	4	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1		
16	3	3	2	3	2	3	1	1	2	2	1	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	1				
17	3	3	3	3	2	4	2	2	3	2	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	4	4	2	3	2	3	3	3	1			
18	3	3	2	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3	2	1	3	3	3			
19	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	1	1	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	1		
20	3	3	3	3	3	4	2	2	3	2	1	1	3	3	3	4	3	2	3	3	2	2	2	2	1	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2	2	
21	2	3	3	2	3	3	2	2	2	1	1	3	3	1	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	1				
22	1	4	1	1	1	4	1	1	1	3	4	1	4	4	1	1	4	1	1	3	1	1	1	1	4	4	2	4	4	4	4	4	2	1	1	1	4	4	1	1		
23	3	3	3	4	3	4	3	1	3	3	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	2		
24	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3	1	1	3	3	1	2	3	2	2	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	4	3	1			
25	4	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	4	4	3	2	2	3	3	4			
26	4	4	3	3	2	4	2	2	1	2	2	2	4	4	3	2	2	3	1	4	2	2	1	2	4	3	2	1	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	1		
27	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	2		
28	2	3	4	2	3	4	2	3	3	2	2	3	4	4	4	2	4	3	2	1	3	3	3	3	1	3	2	1	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	4	1		
29	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2		
30	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	2	3	4	3	2	2	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	1		
31	1	3	2	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	3	2	2	2	3	1	2	2	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	1			
32	2	3	3	2	3	3	1	1	2	2	1	1	3	3	1	2	3	3	2	2	3	1	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	4	1		
33	3	3	3	2	2	3	2	2	1	3	2	2	4	3	3	2	2	2	1	1	2	3	3	1	1	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2		
34	3	3	2	2	1	3	2	2	2	1	1	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	4	3		
35	4	3	2	3	4	3	2	3	3	2	1	3	3	3	1	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	3	3	2	4	3	2	2	4	3	2	2	3	2	4	3		
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	1	
37	3	4	4	2	3	3	1	1	2	2	1	2	2	3	2	4	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	2	2	3	3	3	4	4	3	2	3	3	1	1			
38	2	3	1	2	3	3	2	1	2	2	1	1	3	3	3	1	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2			
39	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	1	2	3	4	4	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	3	4	3	1	2	2	3	3	2			
40	2	3	1	2	3	3	2	2	3	2	1	2	3	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	4	3	3	2	1	2	2	3	2	3	2		
41	2	3	4	2	2	4	3	2	1	2	1	2	3	3	2	3	2	3	1	3	3	2	2	3	1	2	2	1	3	3	3	2	3	3	2	2	2	4	2			



## B-4 Data Valid Motivasi Kerja

NO.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y6	Y7	Y9	Y10	Y13	Y14	Y16	Y19	Y20	Y23	Y24	Y26	Y28	Y30	Y31	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36	total
1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	72
2	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	72
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	70
4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	74
5	3	4	3	3	4	3	4	3	4	1	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	82
6	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	63
7	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	2	2	77
8	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	76
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	91
10	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	84
11	3	2	4	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3	3	75
12	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	2	3	3	3	3	63
13	4	4	4	4	2	2	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	3	2	81
14	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	4	76
15	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	78
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	69
17	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	3	87
18	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	64
19	2	2	3	3	1	4	4	4	4	3	2	3	2	4	4	2	2	3	4	2	3	2	3	3	69
20	3	3	3	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	81
21	4	4	4	1	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	79
22	4	4	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	67
23	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	78
24	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	84
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	91
26	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	89
27	4	4	4	3	1	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	79
28	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	1	3	1	3	1	4	3	2	3	72
29	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	79
30	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	3	3	4	3	4	3	4	2	83
31	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	4	2	3	2	2	4	2	3	2	3	1	64
32	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	59
33	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	70
34	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	69
35	3	3	4	2	2	4	2	3	3	1	2	4	4	4	2	3	4	1	3	3	4	3	2	4	70
36	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	64
37	4	3	4	2	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	2	4	3	4	2	3	3	3	4	2	76
38	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	1	2	2	55
39	3	4	3	2	3	2	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	73
40	2	2	3	1	1	3	2	1	3	2	2	3	1	3	3	2	2	1	3	2	3	1	2	1	49
41	3	4	3	3	2	3	4	4	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	67



## B-5 Data Valid Kepuasan Kerja

NO.	XA1	XA4	XA6	XA7	XA8	XA9	XA10	XA11	XA12	XA13	XA14	XA15	XA18	XA19	XA20	XA21	XA22	XA24	XA26	XA27	XA33	XA34	XA36	XA38	XA40	total
1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	65
2	2	2	3	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	46
3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	61
4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75
5	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	3	3	1	3	3	4	3	4	3	3	4	81
6	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	3	55
7	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	82
8	2	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	74
9	4	3	4	2	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	1	3	4	4	4	4	4	4	1	81
10	2	4	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	77
11	2	1	3	2	1	2	2	1	1	1	3	1	2	2	2	2	2	2	4	1	3	3	2	3	1	49
12	4	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	57
13	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	89
14	3	3	4	1	1	2	2	1	2	4	4	4	3	3	4	2	2	3	4	3	3	3	2	3	1	67
15	4	3	4	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	1	60
16	3	3	3	1	1	2	2	1	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	1	58
17	3	3	4	2	2	3	2	3	3	4	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	1	66
18	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	66
19	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	2	1	3	2	3	3	2	3	1	62
20	3	3	4	2	2	3	2	1	1	3	3	3	3	2	3	3	2	1	3	2	3	3	3	4	2	64
21	2	2	3	2	2	2	2	1	1	3	3	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	1	54
22	1	1	4	1	1	1	3	4	1	4	4	1	1	1	3	1	1	1	4	2	2	1	1	4	1	49
23	3	4	4	3	1	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	74
24	3	3	4	2	2	3	3	1	1	3	3	1	2	2	3	3	3	2	3	2	4	4	2	4	1	64
25	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	2	3	2	2	2	4	3	4	3	2	3	4	78
26	4	3	4	2	2	1	2	2	2	4	4	3	3	1	4	2	2	2	3	2	3	4	3	4	1	67
27	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	74
28	2	2	4	2	3	3	2	2	3	4	4	4	3	2	1	3	3	3	3	2	3	2	3	2	1	66
29	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	76
30	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	2	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	1	74
31	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	3	1	2	3	1	3	3	2	3	1	43
32	2	2	3	1	1	2	2	1	1	3	3	1	3	2	2	3	1	2	3	2	3	3	2	1	1	50
33	3	2	3	2	2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	1	2	3	1	3	2	3	3	2	56
34	3	2	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	3	3	2	51
35	4	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	2	2	1	3	3	4	3	2	2	3	66
36	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	3	3	2	3	2	4	2	2	3	3	3	3	1	66
37	3	2	3	1	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	4	4	2	3	1	54
38	2	2	3	2	1	2	2	1	1	3	3	3	2	2	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	50
39	3	3	2	2	2	3	2	1	2	3	4	4	3	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	2	58
40	2	2	3	2	2	3	2	1	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	49
41	2	2	4	3	2	1	2	1	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	57

## B-6 Data Valid Persepsi Terhadap Kepemimpinan

NO.	XB1	XB2	XB3	XB4	XB5	XB6	XB7	XB8	XB9	XB10	XB11	XB12	XB13	XB14	XB15	XB16	XB17	XB18	XB19	XB20	XB22	XB24	XB25	XB28	XB30	XB31	XB32	XB33	XB34	XB35	XB36	XB37	XB38	XB39	XB40	XB41	XB42	XB43	XB44	XB46	XB47	XB48	total			
1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	118		
2	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	100		
3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	1	3	1	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	1	3	3	2	3	2	2	2	1	96		
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	124			
5	2	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	130				
6	3	2	3	2	3	2	3	1	2	1	2	3	3	3	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	98			
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	137		
8	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	123		
9	4	4	4	4	4	4	3	2	3	2	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	148		
10	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	134
11	3	3	3	1	3	2	1	2	3	1	3	3	2	2	3	1	4	1	3	1	4	3	3	4	2	3	2	3	1	1	3	2	3	3	3	1	2	3	2	3	1	2	3	100		
12	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	3	1	2	1	3	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	87		
13	3	4	4	4	3	4	4	4	2	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	146	
14	3	3	4	4	3	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	109			
15	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	2	4	2	2	2	3	2	3	3	3	4	2	1	3	3	3	107			
16	3	1	2	3	2	1	2	2	3	1	3	3	2	2	3	1	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	1	92		
17	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	2	1	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	107			
18	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	4	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	109		
19	2	2	3	3	2	1	2	2	2	1	3	3	2	2	1	4	2	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	1	2	1	4	3	2	2	2	2	2	89			
20	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	4	3	3	4	3	3	1	3	3	2	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	126	
21	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	1	3	2	4	2	2	2	3	3	3	3	4	2	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	108		
22	1	1	1	1	1	4	4	4	1	4	4	4	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	4	90	
23	3	2	2	3	4	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	114	
24	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	1	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	2	2	4	3	3	2	3	4	3	115		
25	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	131	
26	3	3	2	3	2	1	1	3	3	2	3	4	2	2	4	1	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	1	2	2	3	2	3	4	3	2	4	2	3	3	118			
27	3	2	2	4	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	1	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	101	
28	3	1	3	3	4	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	3	2	3	2	3	1	3	2	2	4	3	3	2	2	3	2	4	2	2	3	1	4	2	3	1	4	2	104		
29	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	2	122		
30	4	3	4	3	4	3	4	3	4	1	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	2	4	2	4	4	4	3	2	3	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	2	4	3	135		
31	3	3	3	3	3	3	1	3	1	1	3	3	2	2	3	1	4	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	1	1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	103	
32	3	3	3	2	3	2	2	3	2	1	3	4	3	1	3	1	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	107		
33	3	2	3	2	2	1	1	1	1	1	2	3	2	2	3	1	2	1	3	2	1	2	3	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	1	78		
34	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	86		
35	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	1	3	1	2	2	3	1	2	2	2	2	1	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	1	3	2	3	1	2	2	1	94		
36	3	1	3	3	3	1	3	2	2	1	1	3	3	1	3	1	1	2	3	1	2	1	1	3	2	1	2	3	3	2	2	2	3	4	3	1	2	2	3	1	2	3	1	88		
37	3	2	3	2	3	2	2	4	3	1	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	4	4	3	4	3	4	3	2	1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	120			
38	2	1	3	2	2	1	2	2	2	1	3	2	2	1	3	1	2	2	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	3	1	1	2	2	2	1	77			
39	3	2	3	3	3	1	3	2	3	2	2	2	3	1	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	1	1	2	3	2	3	2	4	2	1	2	2	3	1	97			
40	2	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	90			
41	3	2	3	3	3	2	4	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	1	2	3	1	92			



# **LAMPIRAN C**

## **Uji Validitas Dan Reliabilitas**

## MOTIVASI KERJA (Y)

### PUTARAN 1

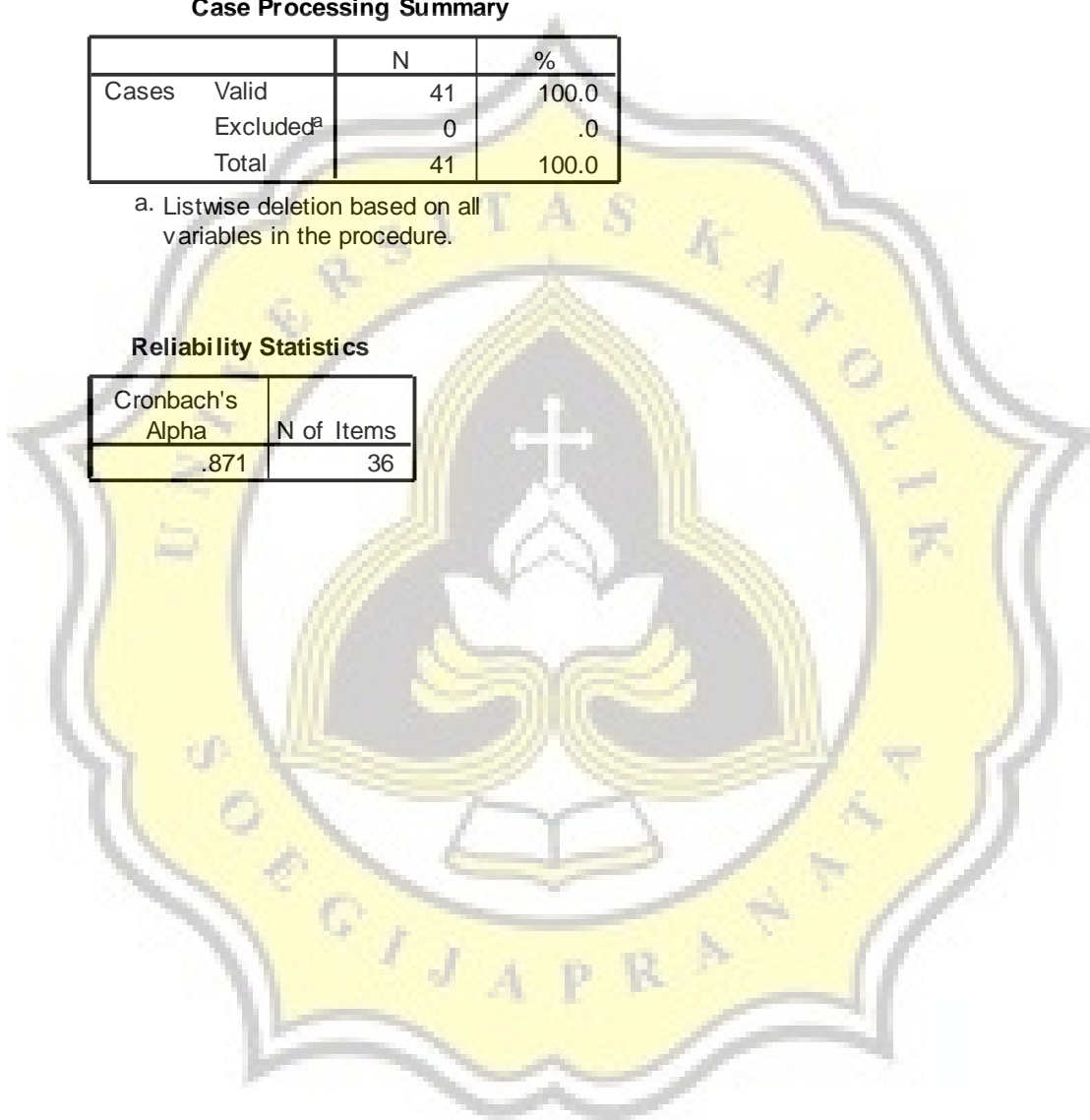
#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	41	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.871	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	104.98	113.674	.476	.866
Y2	104.90	113.390	.442	.866
Y3	104.80	113.961	.537	.865
Y4	105.49	110.806	.478	.865
Y5	105.00	119.300	<b>.014</b>	.874
Y6	105.41	107.749	.569	.862
Y7	105.37	113.388	.412	.867
Y8	105.78	117.876	<b>.074</b>	.875
Y9	105.05	112.298	.430	.866
Y10	105.02	108.874	.588	.862
Y11	105.78	114.876	<b>.299</b>	.869
Y12	105.41	114.399	<b>.280</b>	.870
Y13	104.73	112.201	.633	.863
Y14	105.32	110.722	.434	.866
Y15	105.41	118.599	<b>.047</b>	.875
Y16	105.59	110.549	.460	.865
Y17	104.76	120.089	<b>-.038</b>	.874
Y18	106.07	116.520	<b>.196</b>	.871
Y19	104.93	112.420	.560	.864
Y20	105.15	111.428	.453	.866
Y21	105.22	115.826	<b>.272</b>	.869
Y22	105.71	116.662	<b>.158</b>	.872
Y23	104.78	114.826	.450	.867
Y24	105.02	113.974	.356	.868
Y25	105.12	119.010	<b>.063</b>	.872
Y26	105.46	110.805	.446	.866
Y27	104.83	115.345	<b>.271</b>	.870
Y28	105.39	112.344	.450	.866
Y29	105.00	117.150	<b>.287</b>	.869
Y30	105.07	110.320	.516	.864
Y31	104.85	115.478	.402	.868
Y32	105.56	113.502	.380	.867
Y33	104.98	115.524	.396	.868
Y34	105.24	107.889	.695	.860
Y35	105.12	113.460	.493	.866
Y36	105.37	110.638	.459	.865

Level of significance 5% = 0,3- item gugur dicetak tebal, miring, dan bergaris bawah.

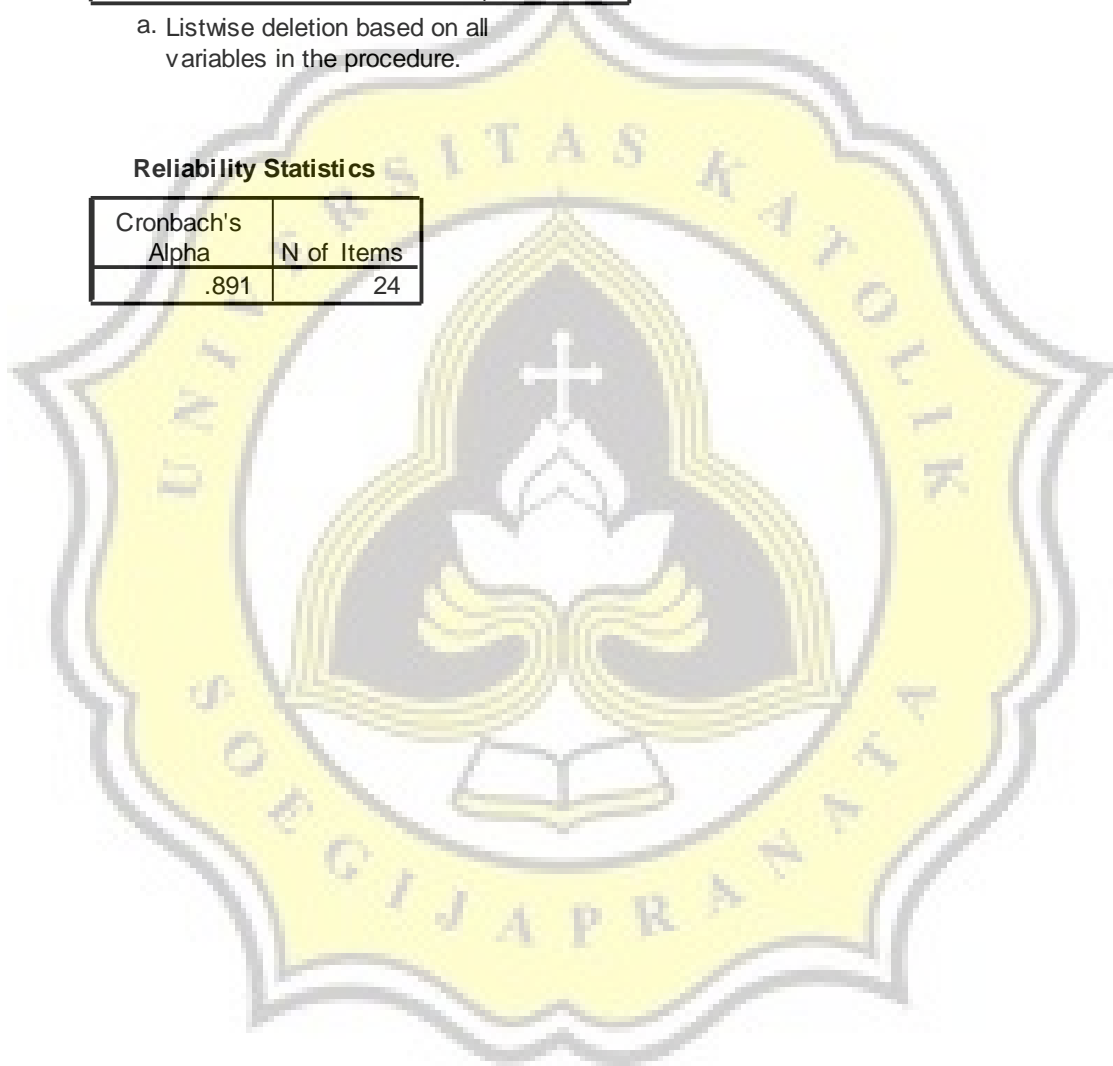
**PUTARAN 2****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	41	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.891	24



## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	70.44	82.202	.533	.886
Y2	70.37	82.238	.468	.887
Y3	70.27	83.051	.536	.886
Y4	70.95	79.848	.509	.886
Y6	70.88	77.660	.571	.884
Y7	70.83	83.295	.349	.890
Y9	70.51	81.956	.402	.889
Y10	70.49	78.556	.596	.883
Y13	70.20	81.361	.652	.884
Y14	70.78	79.426	.484	.887
Y16	71.05	81.048	.397	.889
Y19	70.39	82.244	.510	.886
Y20	70.61	80.294	.492	.886
Y23	70.24	83.939	.432	.888
Y24	70.49	82.456	.401	.888
Y26	70.93	79.920	.470	.887
Y28	70.85	82.078	.415	.888
Y30	70.54	79.355	.555	.884
Y31	70.32	84.672	.363	.889
Y32	71.02	82.824	.363	.889
Y33	70.44	84.502	.382	.889
Y34	70.71	77.062	.756	.879
Y35	70.59	82.299	.523	.886
Y36	70.83	80.395	.442	.888

## KEPUASAN KERJA (XA)

### PUTARAN 1

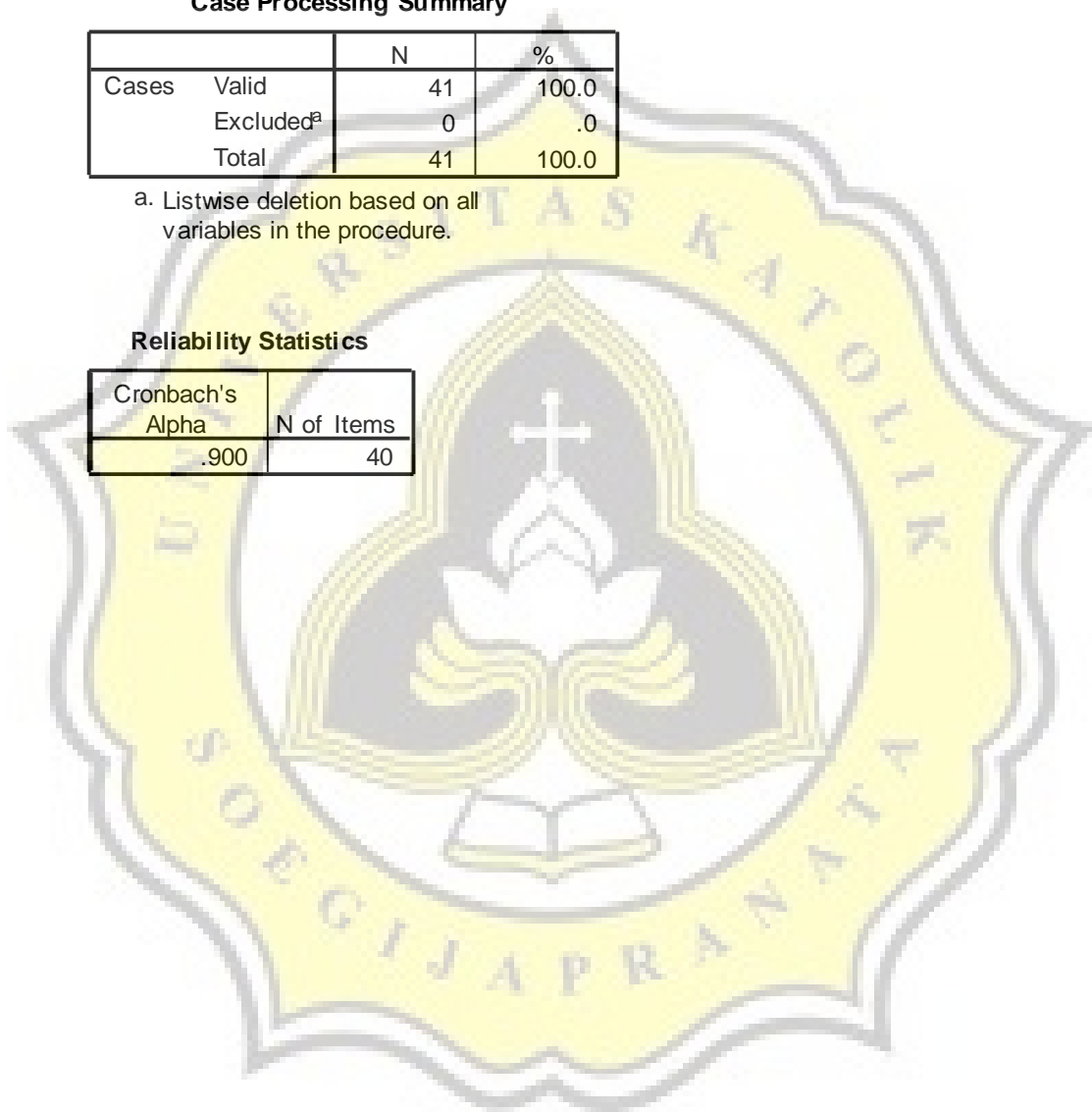
#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	41	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.900	40





Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
XA1	102.41	169.249	.473	.896
XA2	102.10	177.390	<b>.223</b>	.899
XA3	102.63	174.488	<b>.237</b>	.900
XA4	102.54	164.155	.719	.892
XA5	102.66	176.530	<b>.135</b>	.901
XA6	101.73	169.751	.685	.895
XA7	103.05	169.348	.584	.895
XA8	103.17	166.945	.593	.895
XA9	102.73	166.101	.631	.894
XA10	102.78	165.276	.738	.893
XA11	103.32	165.722	.586	.894
XA12	103.17	165.395	.701	.893
XA13	102.15	167.278	.591	.895
XA14	102.10	171.140	.500	.896
XA15	102.61	162.794	.572	.895
XA16	102.78	180.276	<b>-.047</b>	.905
XA17	102.29	176.862	<b>.153</b>	.901
XA18	102.49	170.556	.542	.896
XA19	102.95	170.548	.509	.896
XA20	102.54	168.755	.539	.896
XA21	102.68	169.322	.578	.895
XA22	103.07	173.120	.348	.898
XA23	102.93	174.270	<b>.289</b>	.899
XA24	102.98	170.624	.482	.896
XA25	102.46	175.405	<b>.193</b>	.901
XA26	102.37	172.638	.354	.898
XA27	103.00	162.650	.792	.891
XA28	102.88	172.110	.304	.899
XA29	102.15	179.728	<b>.003</b>	.901
XA30	102.29	181.812	<b>-.132</b>	.904
XA31	102.12	177.260	<b>.126</b>	.901
XA32	101.93	175.170	<b>.276</b>	.899
XA33	102.29	174.112	.368	.898
XA34	102.37	168.638	.496	.896
XA35	102.61	174.544	.301	.899
XA36	102.71	169.562	.600	.895
XA37	102.54	173.555	<b>.291</b>	.899
XA38	102.32	172.972	.351	.898
XA39	102.39	174.844	<b>.174</b>	.902
XA40	103.29	168.362	.391	.898

Level of significance 5% = 0,3 - item gugur dicetak tebal, miring, dan bergaris bawah.

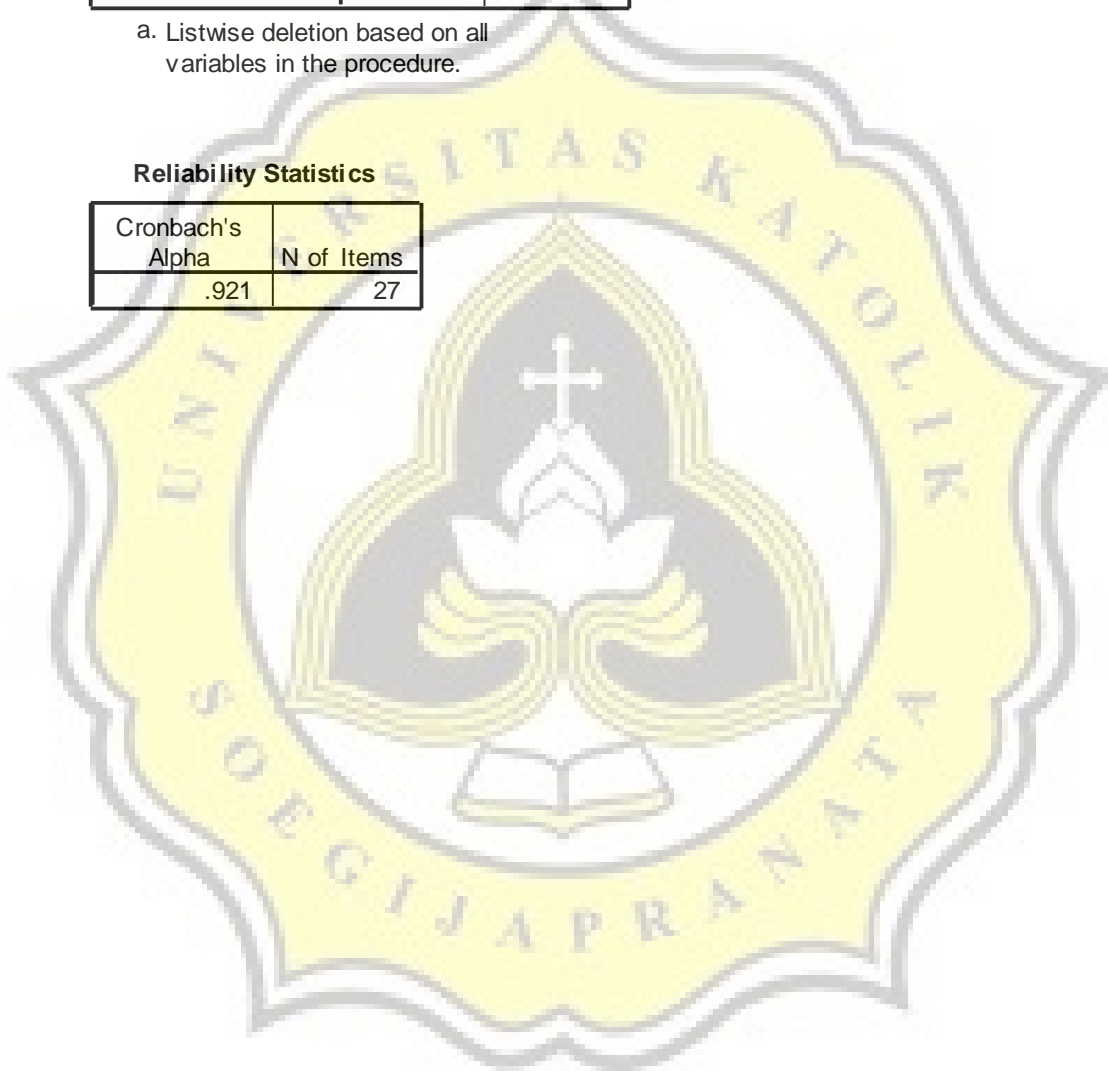
**PUTARAN 2****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	41	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.921	27



## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
XA1	65.83	129.945	.493	.919
XA4	65.95	124.848	.776	.914
XA6	65.15	131.328	.639	.918
XA7	66.46	129.905	.617	.918
XA8	66.59	127.949	.612	.917
XA9	66.15	127.328	.643	.917
XA10	66.20	126.861	.736	.916
XA11	66.73	126.901	.601	.917
XA12	66.59	126.949	.700	.916
XA13	65.56	129.002	.566	.918
XA14	65.51	132.706	.449	.920
XA15	66.02	124.274	.586	.918
XA18	65.90	131.340	.551	.919
XA19	66.37	130.788	.553	.918
XA20	65.95	129.798	.544	.918
XA21	66.10	130.490	.571	.918
XA22	66.49	133.506	.360	.921
XA24	66.39	131.944	.455	.920
XA26	65.78	133.826	.320	.922
XA27	66.41	124.149	.814	.914
XA28	66.29	132.912	<b>.297</b>	.923
XA33	65.71	134.712	.359	.921
XA34	65.78	129.676	.500	.919
XA35	66.02	135.574	<b>.258</b>	.922
XA36	66.12	130.760	.588	.918
XA38	65.73	133.701	.343	.921
XA40	66.71	128.012	.455	.921

Level of significance 5% = 0,3 - item gugur dicetak tebal, miring, dan bergaris bawah.

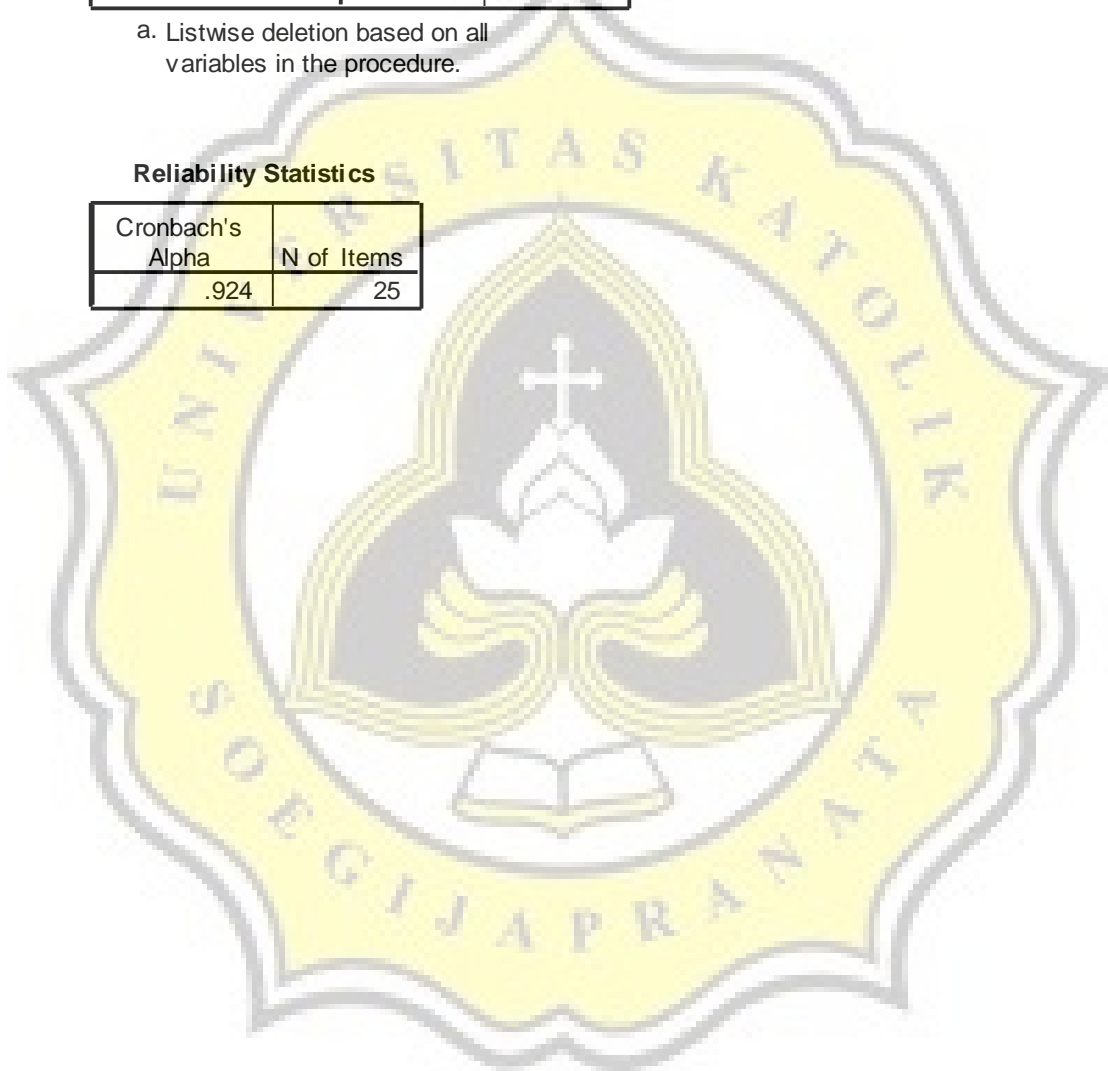
**PUTARAN 3****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	41	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.924	25



## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
XA1	60.88	118.810	.505	.921
XA4	61.00	114.050	.782	.916
XA6	60.20	120.561	.622	.920
XA7	61.51	119.006	.616	.920
XA8	61.63	116.988	.620	.919
XA9	61.20	116.361	.653	.919
XA10	61.24	116.139	.732	.918
XA11	61.78	116.226	.595	.920
XA12	61.63	116.088	.705	.918
XA13	60.61	117.944	.577	.920
XA14	60.56	121.652	.450	.922
XA15	61.07	112.970	.614	.920
XA18	60.95	120.198	.563	.921
XA19	61.41	120.149	.531	.921
XA20	61.00	119.100	.530	.921
XA21	61.15	119.728	.558	.921
XA22	61.54	122.605	.349	.924
XA24	61.44	121.052	.447	.922
XA26	60.83	122.795	.317	.924
XA27	61.46	113.505	.813	.916
XA33	60.76	123.539	.363	.923
XA34	60.83	119.195	.475	.922
XA36	61.17	119.845	.586	.920
XA38	60.78	122.776	.332	.924
XA40	61.76	116.989	.463	.923

## PERSEPSI TERHADAP KEPEMIMPINAN (XB)

### PUTARAN 1

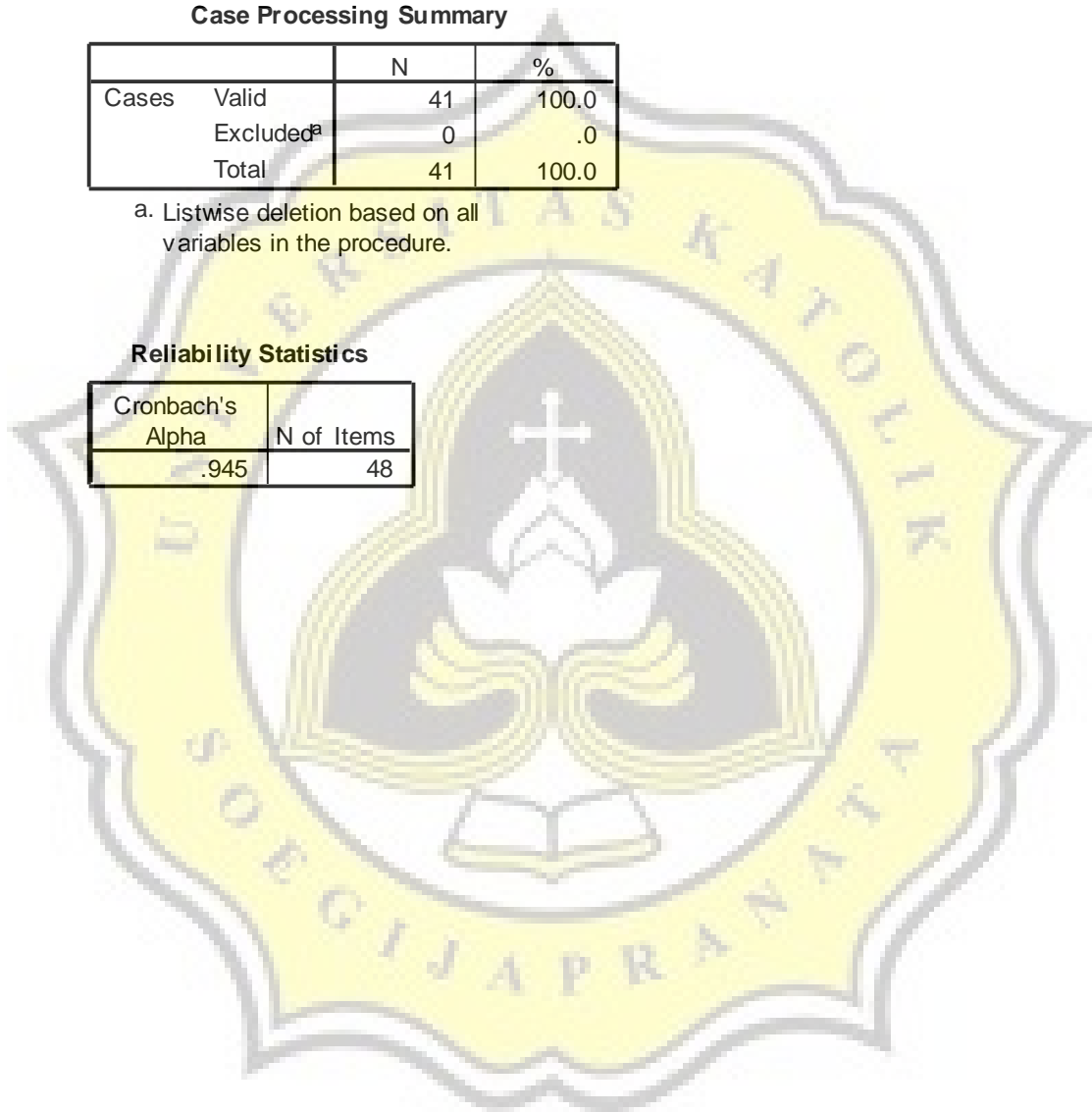
#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	41	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.945	48



## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
XB1	121.68	338.822	.456	.944
XB2	122.02	326.774	.742	.943
XB3	121.59	338.899	.466	.944
XB4	121.76	335.589	.510	.944
XB5	121.68	338.872	.454	.944
XB6	122.22	324.476	.742	.942
XB7	122.10	338.490	.368	.945
XB8	122.05	337.698	.410	.945
XB9	121.83	340.145	.347	.945
XB10	122.54	338.555	.336	.945
XB11	121.71	339.212	.431	.945
XB12	121.51	338.206	.508	.944
XB13	121.85	333.828	.651	.943
XB14	122.27	336.601	.484	.944
XB15	121.51	339.806	.436	.945
XB16	122.71	327.212	.691	.943
XB17	121.39	335.994	.477	.944
XB18	122.22	328.526	.685	.943
XB19	121.37	344.538	.358	.945
XB20	122.20	324.161	.747	.942
XB21	121.51	345.656	<b>.234</b>	.945
XB22	122.02	338.324	.452	.944
XB23	121.61	347.944	<b>.054</b>	.947
XB24	122.15	334.078	.506	.944
XB25	121.46	334.405	.542	.944
XB26	122.49	345.256	<b>.185</b>	.946
XB27	121.59	347.349	<b>.132</b>	.946
XB28	121.80	335.711	.473	.944
XB29	121.61	348.744	<b>.053</b>	.946
XB30	121.78	326.576	.745	.942
XB31	121.71	337.712	.401	.945
XB32	121.71	328.462	.651	.943
XB33	121.80	339.961	.402	.945
XB34	122.32	328.272	.696	.943
XB35	122.51	333.856	.516	.944
XB36	121.93	336.570	.601	.944
XB37	121.73	333.251	.674	.943
XB38	122.07	332.520	.660	.943
XB39	121.78	336.126	.538	.944
XB40	121.95	329.748	.597	.944
XB41	121.24	344.039	.316	.945
XB42	121.71	335.062	.494	.944
XB43	121.93	331.070	.649	.943
XB44	121.90	329.790	.669	.943
XB45	122.17	345.095	<b>.164</b>	.946
XB46	122.17	334.445	.637	.943
XB47	121.71	337.112	.490	.944
XB48	122.37	322.788	.746	.942

Level of significance 5% = 0,3 - item gugur dicetak tebal, miring, dan bergaris

bawah.

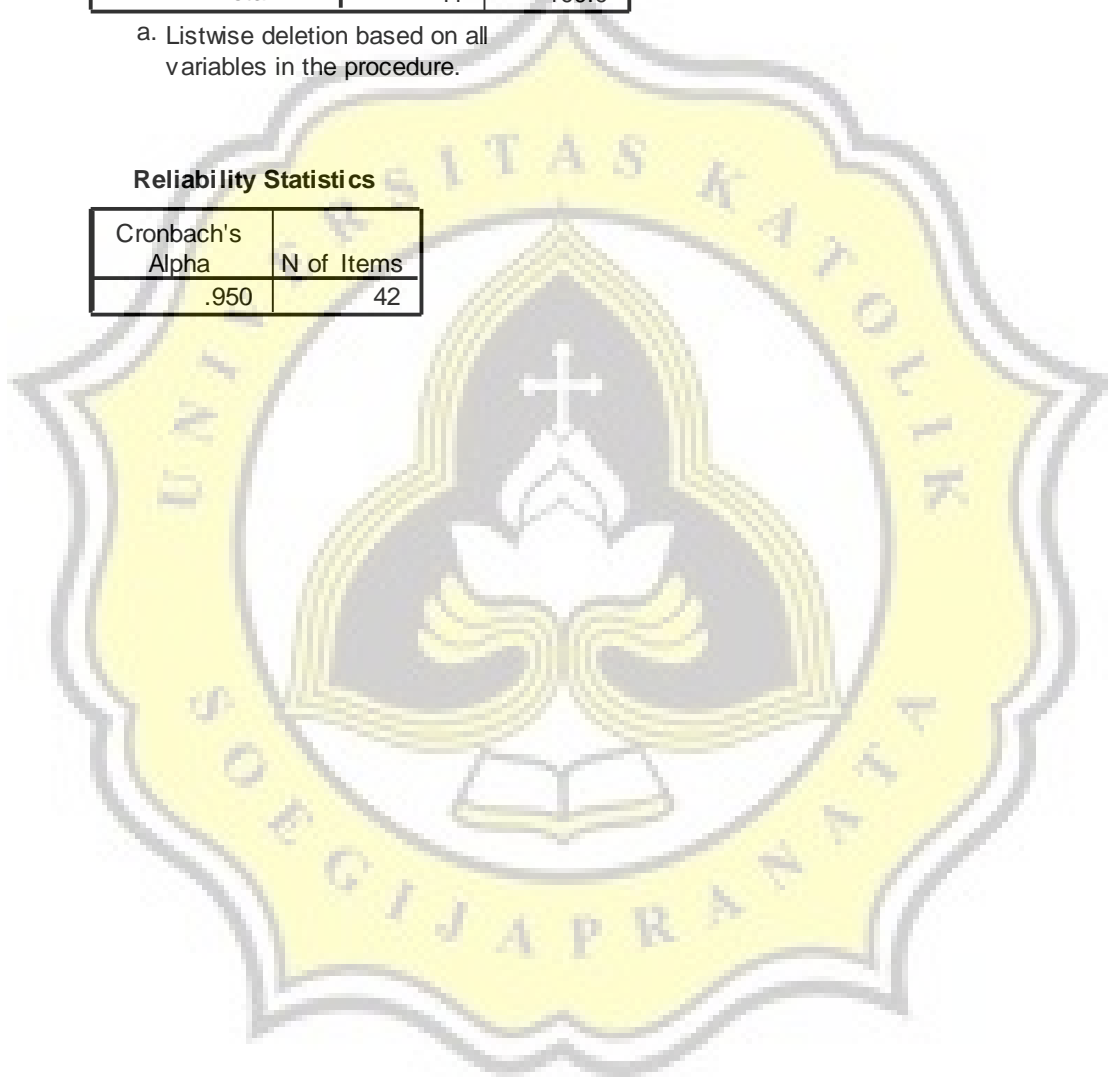
**PUTARAN 2****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	41	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	42





## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
XB1	105.73	319.451	.456	.950
XB2	106.07	308.220	.725	.948
XB3	105.63	319.138	.483	.950
XB4	105.80	315.811	.528	.949
XB5	105.73	319.501	.453	.950
XB6	106.27	305.401	.746	.948
XB7	106.15	318.778	.380	.950
XB8	106.10	318.140	.418	.950
XB9	105.88	321.110	.332	.951
XB10	106.59	319.249	.334	.951
XB11	105.76	319.689	.437	.950
XB12	105.56	318.652	.516	.950
XB13	105.90	314.640	.649	.949
XB14	106.32	317.272	.484	.950
XB15	105.56	320.802	.416	.950
XB16	106.76	307.789	.704	.948
XB17	105.44	316.752	.474	.950
XB18	106.27	309.251	.691	.948
XB19	105.41	325.299	.336	.950
XB20	106.24	305.239	.746	.948
XB22	106.07	318.720	.462	.950
XB24	106.20	314.861	.504	.950
XB25	105.51	315.256	.538	.949
XB28	105.85	315.978	.489	.950
XB30	105.83	307.345	.752	.948
XB31	105.76	317.939	.416	.950
XB32	105.76	309.439	.648	.949
XB33	105.85	320.428	.407	.950
XB34	106.37	309.188	.697	.948
XB35	106.56	314.702	.512	.950
XB36	105.98	317.424	.592	.949
XB37	105.78	313.976	.677	.949
XB38	106.12	313.210	.664	.949
XB39	105.83	316.545	.550	.949
XB40	106.00	310.550	.599	.949
XB41	105.29	324.462	.318	.950
XB42	105.76	315.889	.490	.950
XB43	105.98	312.174	.639	.949
XB44	105.95	310.448	.677	.948
XB46	106.22	315.426	.627	.949
XB47	105.76	317.839	.488	.950
XB48	106.41	304.049	.740	.948



# **LAMPIRAN D**

## **Uji Asumsi**

## LAMPIRAN D-1

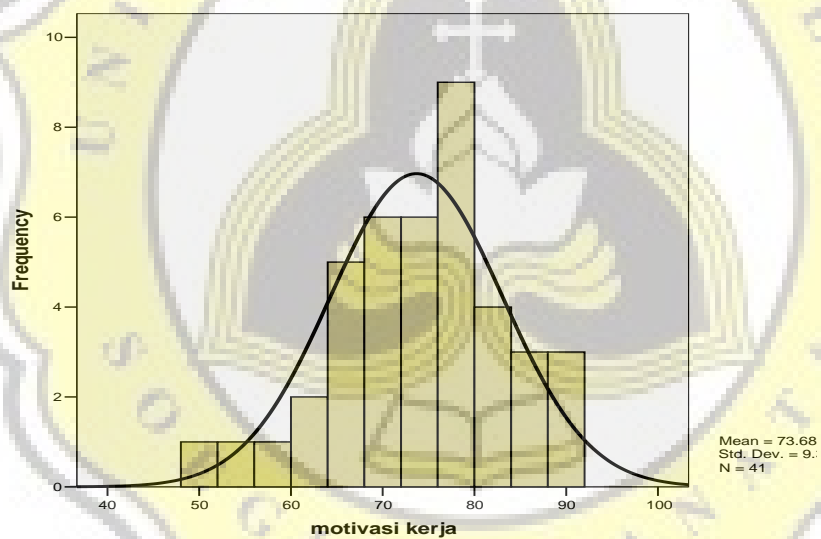
### UJI NORMALITAS

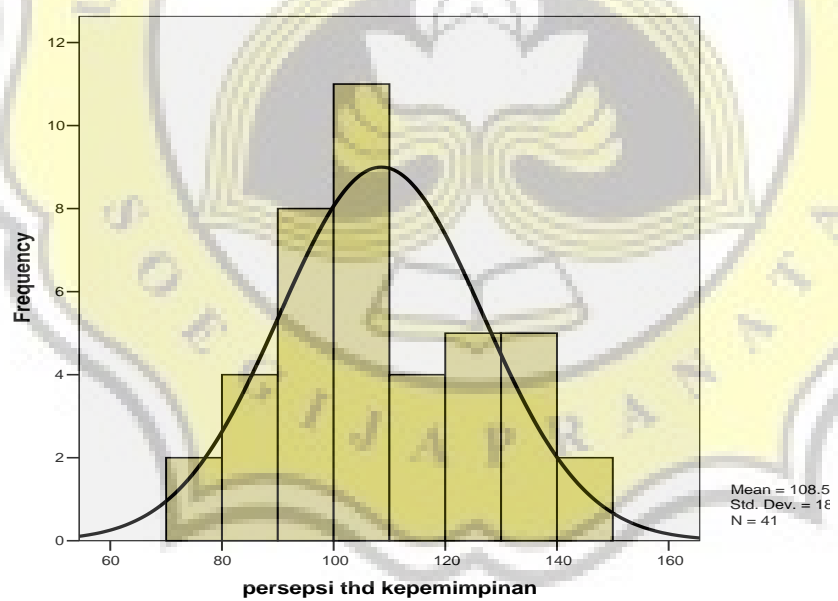
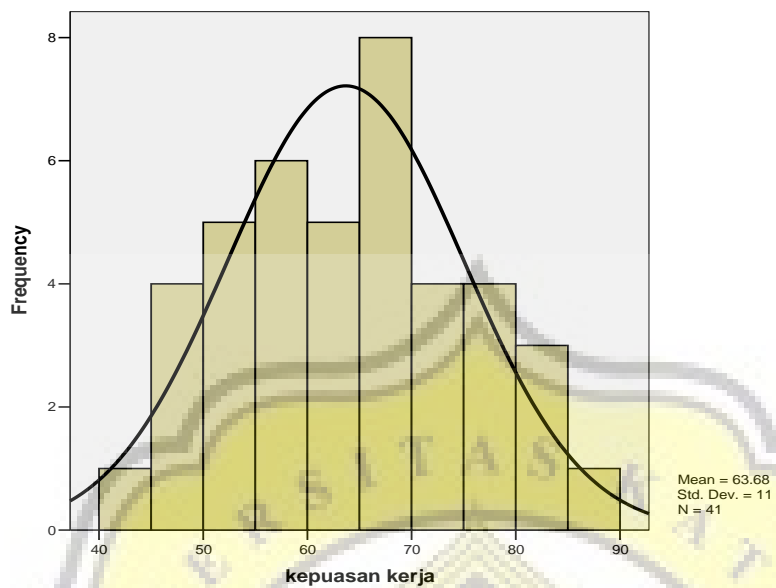
**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		kepuasan kerja	persepsi thd kepemimpinan	motivasi kerja
N		41	41	41
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	63.68	108.54	73.68
	Std. Deviation	11.332	18.174	9.390
Most Extreme Differences	Absolute	.111	.100	.065
	Positive	.092	.100	.044
	Negative	-.111	-.059	-.065
Kolmogorov-Smirnov Z		.713	.638	.417
Asymp. Sig. (2-tailed)		.689	.811	.995

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.





## LAMPIRAN D-2

### UJI LINIERITAS

#### Curve Fit

##### Model Description

Model Name		MOD_4
Dependent Variable	1	motivasi kerja
Equation	1	Linear
	2	Quadratic
	3	Cubic
Independent Variable		persepsi thd kepemimpinan
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations		.0001

##### Case Processing Summary

	N
Total Cases	41
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

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

**Variable Processing Summary**

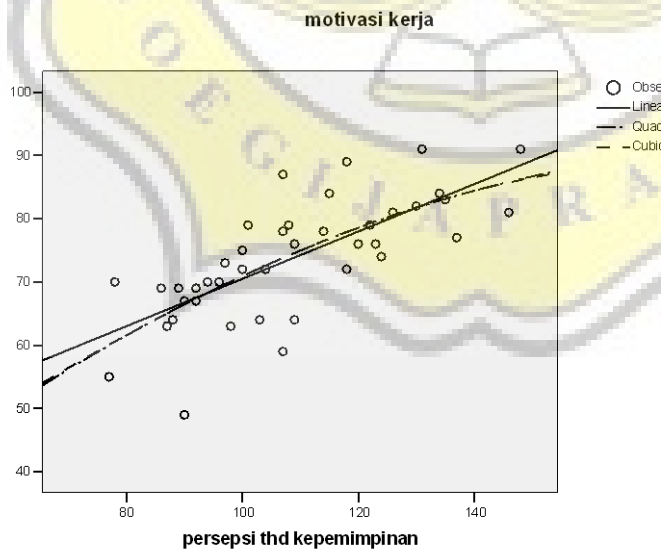
	Variables	
	Dependent	Independent
	motivasi kerja	persepsi thd kepemimpinan
Number of Positive Values	41	41
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

**Model Summary and Parameter Estimates**

Dependent Variable: motivasi kerja

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.524	42.991	1	39	.000	33.077	.374		
Quadratic	.531	21.536	2	38	.000	6.410	.865	-.002	
Cubic	.532	21.561	2	38	.000	14.766	.628	.000	-6.7E-006

The independent variable is persepsi thd kepemimpinan.



## Curve Fit

### Model Description

Model Name		MOD_5
Dependent Variable	1	motivasi kerja
Equation	1	Linear
	2	Quadratic
	3	Cubic
Independent Variable		kepuasan kerja
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations		.0001

### Case Processing Summary

	N
Total Cases	41
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

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

### Variable Processing Summary

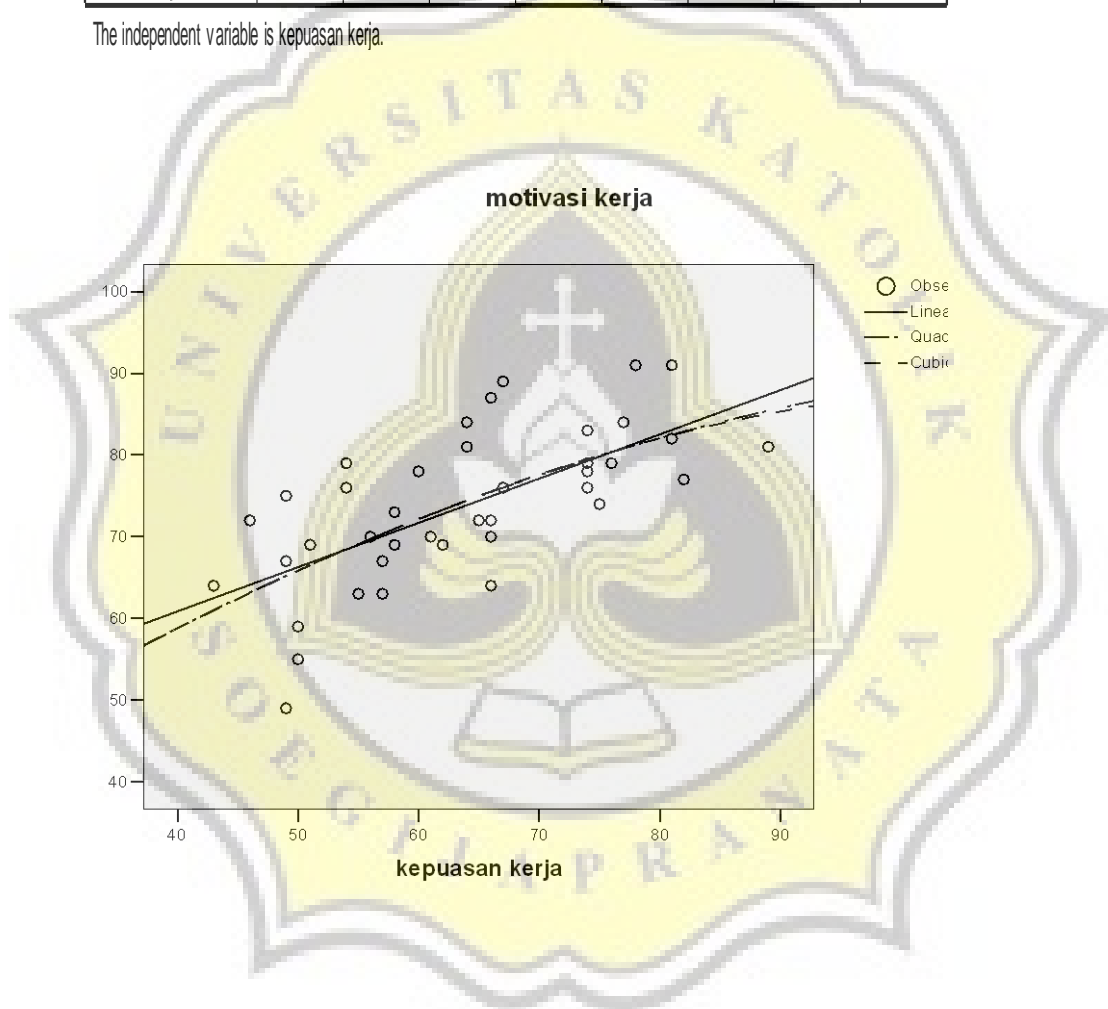
	Variables		
	Dependent	Independent	
	motivasi kerja	kepuasan kerja	
Number of Positive Values	41	41	
Number of Zeros	0	0	
Number of Negative Values	0	0	
Number of Missing Values			
	User-Missing	0	0
	System-Missing	0	0

### Model Summary and Parameter Estimates

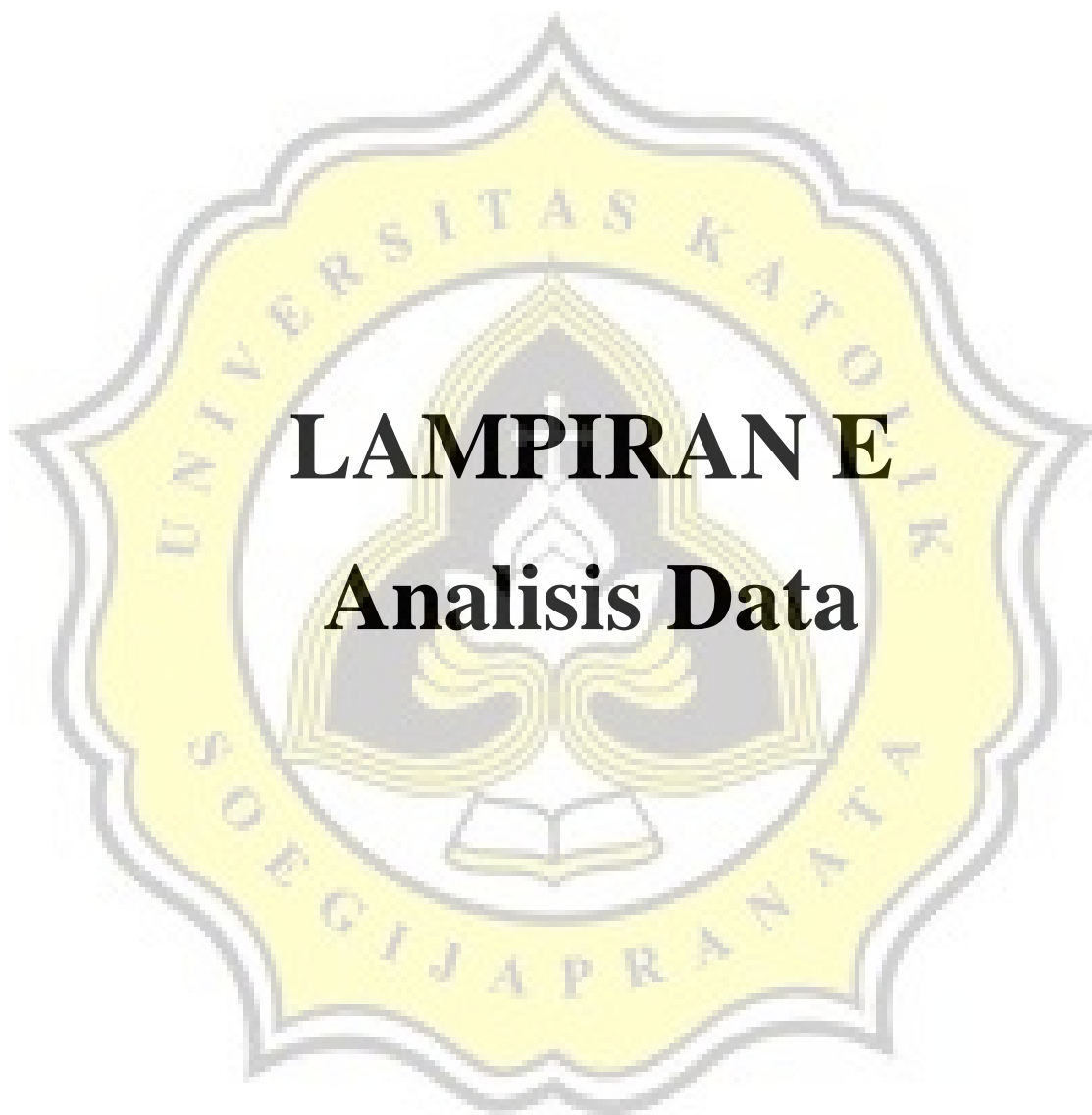
Dependent Variable: motivasi kerja

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.427	29.081	1	39	.000	39.195	.542		
Quadratic	.431	14.392	2	38	.000	21.843	1.094	-.004	
Cubic	.432	14.446	2	38	.000	26.266	.852	.000	-2.4E-005

The independent variable is kepuasan kerja.







**LAMPIRAN E**  
**Analisis Data**

## UJI HIPOTESIS

### Regression

#### Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
motivasi kerja	73.68	9.390	41
kepuasan kerja	63.68	11.332	41
persepsi thd kepemimpinan	108.54	18.174	41

#### Correlations

		motivasi kerja	kepuasan kerja	persepsi thd kepemimpinan
Pearson Correlation	motivasi kerja	1.000	.654	.724
	kepuasan kerja	.654	1.000	.761
	persepsi thd kepemimpinan	.724	.761	1.000
Sig. (1-tailed)	motivasi kerja	.	.000	.000
	kepuasan kerja	.000	.	.000
	persepsi thd kepemimpinan	.000	.000	.
N	motivasi kerja	41	41	41
	kepuasan kerja	41	41	41
	persepsi thd kepemimpinan	41	41	41

#### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	persepsi thd kepemimpinan, kepuasan kerja	.	Enter

- All requested variables entered.
- Dependent Variable: motivasi kerja

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.741 <sup>a</sup>	.549	.526	6.467	.549	23.168	2	38	.000

a. Predictors: (Constant), persepsi thd kepemimpinan, kepuasan kerja

ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1937.734	2	968.867	23.168	.000 <sup>a</sup>
	Residual	1589.144	38	41.820		
	Total	3526.878	40			

a. Predictors: (Constant), persepsi thd kepemimpinan, kepuasan kerja

b. Dependent Variable: motivasi kerja

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	30.609	6.418		4.770	.000					
	kepuasan kerja	.202	.139	.244	1.454	.154	.654	.230	.158	.422	2.372
	persepsi thd kepemimpinan	.278	.087	.539	3.211	.003	.724	.462	.350	.422	2.372

a. Dependent Variable: motivasi kerja



**LAMPIRAN F**  
**Surat Ijin Penelitian**

020/Unika/FP/R-QSR/I/07

## FAKULTAS PSIKOLOGI

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234  
Telp. (024) 8441555 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265  
e-mail: humas@unika.ac.id



**Unika**  
SOEGIJAPRANATA

Nomor : 721/B.7.3/FP/II/2014

5 Pebruári 2014

Lamp. : -

Hal : Ijin Penelitian

**Kepada Yth.**  
**Pimpinan Wisata Tirta Nusantara**  
**Ngabean, Kec. Boja No. 104-106, Cangkiran**  
**Semarang**

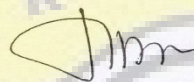
Dengan hormat,  
Kami mohon bantuan Bapak/Ibu, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut dibawah ini :

**N a m a** : Dito Hastha Krisandy  
**NIM / NIRM** : 09.40.0086  
**Tempat /Tgl/Lahir** : Semarang, 16 Oktober 1991  
**A l a m a t** : Jl. Albisia 19, Semarang

akan mengadakan penelitian di Wisata Tirta Nusantara rangka Penyusunan Tugas Skripsi dengan judul "Hubungan Kepuasan Kerja Dan Persepsi Terhadap Kepemimpinan Dengan Motivasi Kerja Karyawan Pemancingan "X"".

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.

D e k a n ,



**Dr. Kristiana Haryanti, MSi**  
**N P P : 058.1.1993.137**

Tembusan :

- Yang bersangkutan



**LAMPIRAN G**  
**Surat Bukti Penelitian**



# WISATA TIRTA NUSANTARA

Ngabean No. 104 - 106 Kec.Boja,Cangkiran - Semarang

Phone 024 - 70767744

## SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Yang bertanda Tangan Dibawah ini Menerangkan Bahwa :

Nama : DITO HASTA KRISANDY

NIM : 09.40.0086

UNIVERSITAS : UNIKA SOEGIJAPRANATA SEMARANG

FAKULTAS : Psikologi


JUDUL : Hubungan antara Kepuasan Kerja dan Persepsi Terhadap Kepemimpinan Dengan Motivasi Kerja Karyawan Pemancingan "X"

Telah melakukan Penelitian di WISATA TIRTA NUSANTARA .

Demikian Surat Keterangan Dibuat dan Dapat digunakan Sebagaimana mestinya.

Semarang, 20 FEBRUARI 2014

OWNER

  
KOLAM PANCING & RESTORAN  
NUSANTARA  
NGABEAN KEC. BOJA (024) 70767744  
CANGKIRAN - SEMARANG

( Ny. Dwi Astuti Soewadji )