





No. Angket :

**ANGKET I**  
**PETUNJUK PENGISIAN**

1. Pilih salah satu jawaban dari 4 (empat) pilihan jawaban yang tersedia, yang sesuai keadaan anda dengan cara memberi tanda silang (X) pada pilihan jawaban, yaitu :  
SS : Apabila anda Sangat Setuju dengan pernyataan  
S : Apabila anda Setuju dengan pernyataan  
TS : Apabila anda Tidak Setuju dengan pernyataan  
STS : Apabila anda Sangat Tidak Setuju dengan pernyataan
2. Apabila anda keliru menjawab, maka lingkarilah jawaban yang salah dan kemudian berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban lain yang sesuai dengan pendapat anda.
3. Pilihlah jawaban yang benar-benar sesuai dengan pendapat pribadi anda.
4. Apapun jawaban anda tidak dinilai sebagai jawaban yang benar atau salah, maka usahakan agar semua nomor terjawab dan jangan sampai ada yang terlewat.
5. Selamat mengerjakan dan terima kasih atas kerja samanya.

①	① Saya menyukai pekerjaan saya karena rekan sekerja mempunyai rasa kesetiakawanan yang tinggi.	SS	S	TS	STS
②	2. Saya lebih suka bekerja sendiri tanpa bantuan teman.	SS	S	TS	STS
③	3. Saya bekerja keras demi kemajuan perusahaan ini.	SS	S	TS	STS
④	4. Dalam melaksanakan pekerjaan sering timbul perasaan tertekan.	SS	S	TS	STS
⑤	5. Saya bersedia membantu teman sekerja yang mendapat kesulitan bekerja.	SS	S	TS	STS
⑥	6. Saya merasa bahwa pekerjaan saya ini kurang memungkinkan untuk mengembangkan kemampuan saya.	SS	S	TS	STS
⑦	7. Saya merasa fasilitas kerja yang diberikan oleh perusahaan sudah memadai.	SS	S	TS	STS
⑧	8. Bila mendapatkan kesulitan jarang ada dukungan dari teman sekerja.	SS	S	TS	STS
⑨	9. Saya merasa bosan dengan pekerjaan yang ada sehingga sering saya tinggalkan.	SS	S	TS	STS
⑩	10. Pimpinan bersikap kurang adil dalam menghadapi masalah karyawan.	SS	S	TS	STS
⑪	11. Saya merasa pekerjaan akan lebih mudah bila bekerja sama dengan orang lain.	SS	S	TS	STS
⑫	12. Saya mempergunakan waktu kerja yang telah ditetapkan dengan sebaik-baiknya.	SS	S	TS	STS
⑬	13. Saya merasa pimpinan disini membuat saya senang dalam bekerja.	SS	S	TS	STS
⑭	14. Saya seringkali dibuat jengkel oleh sikap teman sekerja saya.	SS	S	TS	STS
⑮	15. Adanya kesempatan untuk berprestasi membuat saya bergairah dalam bekerja.	SS	S	TS	STS
⑯	16. Suasana ditempat kerja saya kurang nyaman.	SS	S	TS	STS

22	17. Petunjuk dari atasan menguntungkan saya dalam melaksanakan pekerjaan.	SS	S	TS	STS
24	18. Saya berusaha datang ke tempat kerja tepat pada waktunya.	SS	S	TS	STS
25	19. Kebijaksanaan-kebijaksanaan yang dibuat oleh perusahaan membuat saya semangat dalam bekerja.	SS	S	TS	STS
27	20. Dalam bekerja saya berusaha mencapai target produksi yang telah ditentukan.	SS	S	TS	STS
28	21. Saya sering datang terlambat ke tempat kerja.	SS	S	TS	STS
29	22. Saya merasa terbebani dengan tugas-tugas yang diberikan pimpinan.	SS	S	TS	STS
30	23. Rekan sekerja membantu kesulitan saya.	SS	S	TS	STS
31	24. Saya merasa kurang diberi kesempatan untuk berprestasi oleh perusahaan.	SS	S	TS	STS
32	25. Saya taat dengan jam kerja yang telah ditentukan.	SS	S	TS	STS
33	26. Saya merasa puas dengan keadaan lingkungan fisik perusahaan yang bersih.	SS	S	TS	STS
34	27. Saya kurang menyukai orang-orang yang bekerja sama dengan saya sekarang ini.	SS	S	TS	STS
35	28. Di perusahaan ini ada kesempatan untuk mengembangkan kemampuannya	SS	S	TS	STS
36	29. Karena ada keperluan penting maka saya langsung meninggalkan tempat kerja tanpa minta ijin pada atasan.	SS	S	TS	STS
37	30. Sebenarnya saya lebih suka pekerjaan lain.	SS	S	TS	STS
38	31. Bila ada kesulitan yang saya hadapi maka saya akan bertanya pada karyawan yang lebih berpengalaman.	SS	S	TS	STS
39	32. Saya merasa situasi dan kondisi disini kurang mendukung saya bekerja lebih giat.	SS	S	TS	STS
40	33. Saya selalu bekerja sesuai prosedur kerja yang ada.	SS	S	TS	STS



No. Angket :

**ANGKET II**  
**PETUNJUK PENGISIAN**

1. Pilih salah satu jawaban dari 4 (empat) pilihan jawaban yang tersedia, yang sesuai keadaan anda dengan cara memberi tanda silang (X) pada pilihan jawaban, yaitu :  
SS : Apabila anda Sangat Setuju dengan pernyataan  
S : Apabila anda Setuju dengan pernyataan  
TS : Apabila anda Tidak Setuju dengan pernyataan  
STS : Apabila anda Sangat Tidak Setuju dengan pernyataan
2. Apabila anda keliru menjawab, maka lingkarilah jawaban yang salah dan kemudian berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban lain yang sesuai dengan pendapat anda.
3. Pilihlah jawaban yang benar-benar sesuai dengan pendapat pribadi anda.
4. Apapun jawaban anda tidak dinilai sebagai jawaban yang benar atau salah, maka usahakan agar semua nomor terjawab dan jangan sampai ada yang terlewat.
5. Selamat mengerjakan dan terima kasih atas kerja samanya.

- |  |    |   |    |     |
|--|----|---|----|-----|
| 1. Saya merasa senang dengan gaji yang saya peroleh dari pabrik ini.                                     | SS | S | TS | STS |
| 2. Pihak pabrik lebih mementingkan keuntungan dari pada gaji karyawan.                                   | SS | S | TS | STS |
| 3. Gaji yang saya terima dapat memenuhi kebutuhan hidup.   | SS | S | TS | STS |
| 4. Gaji yang saya terima kurang memuaskan.   | SS | S | TS | STS |
| 5. Gaji yang saya peroleh sudah sesuai dengan prestasi kerja saya selama ini.                            | SS | S | TS | STS |
| 6. Gaji yang saya peroleh belum mampu memenuhi semua kebutuhan keluarga.                                 | SS | S | TS | STS |
| 7. Potongan gaji yang dilakukan pabrik kurang sesuai.  | SS | S | TS | STS |
| 8. Yang membuat saya tertarik bekerja di pabrik ini adalah gaji yang sesuai dengan keinginan saya.       | SS | S | TS | STS |
| 9. Gaji yang saya peroleh kurang sesuai dengan pekerjaan yang saya lakukan.                              | SS | S | TS | STS |
| 10. Pabrik sudah sesuai dalam menjalankan kebijaksanaan mengenai sistem penggajian.                      | SS | S | TS | STS |
| 11. Saya kurang dapat membahagiakan keluarga dengan gaji yang saya terima.                               | SS | S | TS | STS |
| 12. Saya merasa bangga dan bahagia karena gaji yang saya terima dapat memenuhi kebutuhan hidup keluarga. | SS | S | TS | STS |
| 13. Saya kurang antusias jika diajak bicara masalah gaji.  | SS | S | TS | STS |
| 14. Gaji yang saya peroleh dapat meningkatkan semangat kerja saya.                                       | SS | S | TS | STS |
| 15. Gaji yang saya terima belum mampu mengatasi kesulitan keuangan keluarga.                             | SS | S | TS | STS |
| 16. Gaji yang saya terima sudah sesuai dengan beban kerja saya.  | SS | S | TS | STS |
| 17. Tuntutan kerja pabrik tidak sebanding dengan gaji yang saya peroleh.                                 | SS | S | TS | STS |

18. Gaji yang saya terima kurang membuat saya tenang dalam bekerja.	SS	S	TS	STS
19. Kehidupan keluarga meningkat setelah saya bekerja di pabrik ini.	SS	S	TS	STS
20. Gaji yang saya peroleh kurang mencukupi pengeluaran saya sehari-hari.	SS	S	TS	STS
21. Gaji yang saya terima membuat betah bekerja di pabrik.	SS	S	TS	STS
22. Gaji yang saya terima belum dapat memberikan kesejahteraan bagi keluarga.	SS	S	TS	STS
23. Gaji yang saya peroleh cukup untuk memenuhi semua kebutuhan saya.	SS	S	TS	STS
24. Besar kecilnya gaji yang saya peroleh kurang berpengaruh terhadap kemampuan kerja saya.	SS	S	TS	STS
25. Pihak pabrik bersifat bijaksana terhadap masalah gaji.	SS	S	TS	STS
26. Gaji yang saya peroleh terlalu kecil dibandingkan kebutuhan yang harus saya penuhi.	SS	S	TS	STS
27. Saya dapat menyisihkan sebagian gaji untuk ditabung.	SS	S	TS	STS
28. Pihak pabrik kurang memperhatikan nasib para karyawan.	SS	S	TS	STS
29. Gaji yang saya terima cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari.	SS	S	TS	STS
30. Saya kurang dapat mengandalkan gaji saya sebagai satu-satunya sumber pendapatan keluarga.	SS	S	TS	STS





a:\ti-sk\_p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	1	2	3	4	1	4	3	4	3	2	4	3	2	4	3	2	3
2	2	1	3	3	2	4	3	3	4	2	4	4	2	4	1	2	2
3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2
4	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2
5	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	4
6	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2
7	3	3	3	3	2	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
8	4	4	3	3	4	4	3	1	3	4	3	4	3	4	3	3	3
9	4	1	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	1	4	1
10	4	2	4	1	2	4	1	3	2	2	3	3	1	4	3	1	2
11	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2
12	3	2	4	3	4	4	3	4	3	1	4	4	4	4	3	4	4
13	3	3	2	3	2	4	2	4	3	2	3	3	2	3	2	3	4
14	3	4	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3
15	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
16	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
17	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
18	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2
19	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	4	3
20	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3
21	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3
22	3	2	3	3	2	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3
24	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3
25	4	2	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2
26	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4	3
27	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	2
28	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4
29	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4
30	1	1	1	3	2	3	1	2	1	1	3	3	1	3	1	4	2
31	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2
32	4	2	2	2	3	1	2	1	1	2	4	4	2	2	1	4	2
33	1	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	3	2	4	3	2
34	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2

a:\ti-sk\_p.sav

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
1	2	4	3	1	3	2	3	2	2	4	3	2	3	1	2	4	2
2	2	3	1	4	3	2	3	2	2	4	4	2	3	1	3	3	2
3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3
4	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2
5	2	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4
6	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3
7	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3
8	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3
9	1	4	4	1	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
10	3	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3
11	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3
12	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3
13	3	3	2	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	2	3	4	3
14	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3
15	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
16	2	4	3	2	3	1	4	4	1	3	3	2	3	2	3	3	3
17	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
18	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
19	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2
20	3	4	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	3	4
21	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3
22	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2
23	2	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4
24	2	3	2	3	3	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2
25	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3
26	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3
27	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	4	3	3	4	3	3
28	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4
29	4	4	1	4	4	4	4	1	1	4	4	3	4	4	4	4	4
30	1	4	3	1	2	4	3	2	1	3	3	3	2	2	3	2	2
31	3	4	2	3	3	2	4	3	1	3	4	2	3	2	4	2	3
32	4	1	3	2	2	3	4	4	3	2	3	3	4	3	2	3	2
33	2	4	1	3	1	2	1	3	2	2	2	2	2	2	1	1	4
34	2	2	3	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1

a:\ti-sk\_p.sav

	x35	x36	x37	x38	x39	x40	sk
1	3	3	1	4	2	3	107
2	3	3	2	3	1	4	106
3	2	3	2	3	2	3	99
4	2	3	2	3	2	3	101
5	4	4	3	3	3	3	120
6	3	3	2	3	2	2	103
7	3	4	3	3	2	3	117
8	3	4	3	4	3	3	136
9	4	4	4	4	4	4	130
10	4	4	3	4	3	3	122
11	4	4	3	3	3	3	135
12	4	4	3	4	3	4	140
13	3	3	2	4	3	3	119
14	3	4	2	3	3	3	119
15	3	3	3	3	2	3	109
16	2	3	2	4	3	3	111
17	3	3	3	3	3	4	125
18	3	3	2	3	2	4	118
19	3	3	2	4	3	4	133
20	4	3	3	4	3	4	137
21	3	2	2	3	3	4	126
22	4	3	3	3	2	3	113
23	3	3	4	3	3	3	120
24	3	2	3	4	3	4	124
25	3	3	2	4	2	3	115
26	3	3	3	2	3	2	117
27	3	4	3	4	3	3	118
28	4	4	3	4	4	4	146
29	4	4	4	4	4	4	146
30	2	3	2	3	1	3	88
31	3	2	2	4	3	4	111
32	3	3	4	1	2	4	104
33	3	2	1	2	3	2	101
34	2	2	1	2	2	2	68

a:tti-sk\_p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
35	1	3	3	3	2	3	3	4	1	3	4	2	2	4	3	3	3
36	4	2	2	2	3	4	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
37	3	4	4	4	3	2	4	1	2	4	4	3	2	2	3	4	1
38	4	3	3	3	3	2	3	3	1	3	4	3	1	3	3	2	2
39	4	4	4	4	1	4	4	1	3	3	4	3	3	2	1	1	1
40	4	1	2	3	4	2	4	1	2	4	2	1	1	3	3	2	3



atti-sk\_p.sav

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
35	4	1	2	3	4	1	1	1	2	3	1	2	2	3	3	2	1
36	3	3	4	2	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3
37	3	4	3	4	3	2	1	2	1	4	3	2	3	3	4	3	2
38	1	3	4	3	2	4	4	2	3	1	1	1	2	1	4	3	2
39	4	4	3	3	1	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3
40	1	2	4	3	1	4	1	.3	3	2	3	1	2	4	1	4	2



a:\ti-sk\_p.sav

	x35	x36	x37	x38	x39	x40	sk
35	2	2	2	1	3	2	95
36	3	4	2	3	2	3	116
37	2	3	2	2	4	1	111
38	1	4	1	2	3	1	99
39	2	3	1	4	4	1	116
40	3	3	1	2	1	1	94





a:\ti-ptg\_p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	1	3	1	2	1	3	2
2	1	1	2	2	2	1	1	1	3	1	2	4	2	1	2	3	2
3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
5	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	1	4	3	3	4	3	4
6	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3
7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	2	2	1	2	2
8	4	3	3	3	4	2	4	1	3	2	1	2	3	3	3	3	4
9	1	1	1	1	1	1	3	1	4	3	1	3	1	1	1	4	4
10	2	2	1	1	3	2	2	1	3	2	3	2	3	2	4	2	2
11	3	4	4	3	4	3	1	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4
12	4	4	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
13	3	2	3	2	2	3	1	3	2	3	4	2	3	3	2	3	2
14	2	3	3	3	3	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
15	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16	2	1	1	2	2	1	3	2	2	1	3	1	3	2	4	2	2
17	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	4	2	2	2	1	4	2
18	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
19	4	4	4	4	3	3	3	2	4	2	2	3	3	4	4	4	4
20	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	1	3	3	3	2	3	4
21	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4
22	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	1	3
23	3	2	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3
24	2	4	3	2	4	2	4	4	3	3	1	4	4	3	4	3	3
25	2	4	3	1	3	1	3	3	2	2	4	2	3	1	4	3	3
26	3	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3
27	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3
28	3	3	2	2	2	1	2	2	3	2	1	1	3	1	1	2	3
29	1	1	4	1	1	1	4	4	1	1	1	4	1	1	1	1	4
30	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	3
31	2	3	2	1	2	1	2	1	2	2	4	1	1	1	1	2	1
32	1	4	1	2	3	2	4	3	2	3	1	4	4	1	2	2	3
33	1	4	1	2	2	1	2	3	2	2	4	4	1	4	3	1	4
34	2	1	1	1	2	1	3	1	2	1	4	3	3	1	1	1	1

a:\ti-ptg\_p.sav

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
1	1	1	1	3	2	3	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2
2	1	2	2	3	1	3	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3
6	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	1
7	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2
8	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	1	3	3	3	4	4	3
9	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	2	2	2	4	1	2	2	4	2	4	1	4	1	4	1	4	2
11	4	4	4	4	1	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3
12	1	3	1	3	2	1	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	1
13	4	3	2	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	1
14	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
15	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2
16	1	2	1	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	3	3
17	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	1
18	3	2	2	4	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	1
19	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	1
20	2	3	3	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	4	4	3	1
21	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2
22	3	3	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2
23	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	4	2
24	2	3	4	2	2	2	2	3	2	2	2	4	2	4	4	4	1
25	2	3	4	1	3	3	3	2	1	4	2	3	2	3	4	3	2
26	2	3	4	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2
27	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
28	1	2	2	4	1	1	1	2	1	1	2	3	1	2	4	2	1
29	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	1	1	1	4	1	4	1
30	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	1	1	2	1	1	3
31	1	1	4	4	3	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2
32	3	2	1	1	3	1	1	4	3	2	2	3	1	2	4	1	2
33	2	3	2	2	2	4	4	2	4	1	2	1	4	3	3	3	3
34	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

a:\ti-ptg\_p.sav

	x35	x36	ptg
1	4	1	69
2	4	1	67
3	3	3	106
4	3	2	75
5	2	3	112
6	3	2	94
7	3	2	77
8	4	3	108
9	4	1	57
10	4	2	85
11	3	3	121
12	4	2	87
13	3	2	91
14	3	2	106
15	3	2	79
16	4	1	72
17	3	2	81
18	4	2	102
19	3	3	117
20	3	2	109
21	3	3	112
22	2	2	88
23	2	3	103
24	4	2	104
25	3	2	94
26	3	2	98
27	4	4	89
28	3	1	69
29	4	1	69
30	4	1	68
31	4	1	66
32	2	3	83
33	2	4	92
34	4	1	53



a:\ti-ptg\_p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
35	1	4	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	4	1	1
36	1	4	1	1	2	1	3	2	2	1	3	2	2	2	4	3	2
37	1	3	2	3	4	2	2	2	2	1	3	2	2	3	4	4	1
38	1	4	3	2	1	4	1	1	2	3	2	2	1	1	2	2	4
39	2	4	1	4	1	1	4	1	4	4	2	4	4	4	1	2	3
40	1	4	1	4	1	3	4	2	3	2	2	3	4	1	1	3	1



a:\ti-ptg\_p.sav

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
35	4	3	2	3	2	1	1	4	1	3	4	4	4	1	1	3	2
36	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2	4	3	2	2
37	2	4	3	2	1	2	2	2	4	3	3	1	4	4	1	2	3
38	1	2	2	3	1	1	1	3	1	3	2	4	1	3	2	2	3
39	1	2	4	1	4	1	1	2	1	1	1	2	1	3	4	1	1
40	1	3	3	2	3	3	3	3	2	1	3	4	1	3	2	3	3



a:\ti-ptg\_p.sav

	x35	x36	ptg
35	4	3	78
36	3	1	75
37	3	1	88
38	1	4	76
39	4	1	82
40	4	1	88





**LAMPIRAN C**

PERHITUNGAN VALITIDAS DAN RELIABILITAS

(C – 1) ANGKET SEMANGAT KERJA  
(C – 2) ANGKET PERSEPSI TERHADAP GAJI



## RELIABILITY ANALYSIS SCALE (ALPHA)

### \* Item-total Statistics Semangat Kerja (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	112.3750	239.2147	.5480	.9144
X02	112.6750	245.8660	.4058	.9162
X03	112.4250	242.8147	.6211	.9139
X04	112.4500	251.7410	.2421*	.9178
X05	112.8250	244.8147	.4667	.9155
X06	112.1250	244.6250	.4982	.9151
X07	112.6000	246.7590	.3992	.9162
X08	112.6750	255.4045	.0531*	.9207
X09	112.9000	247.6821	.3711	.9165
X10	112.5750	246.3532	.4201	.9160
X11	112.0500	251.1256	.2853*	.9173
X12	112.2750	244.5635	.6124	.9142
X13	112.9000	242.8103	.5438	.9145
X14	112.1250	245.1891	.5506	.9147
X15	112.7750	250.2814	.2709*	.9176
X16	112.3250	247.8660	.3355	.9170
X17	112.8000	247.1897	.3924	.9163
X18	112.8000	247.7026	.3296	.9172
X19	112.1500	244.5410	.4863	.9152
X20	112.5250	257.3327	-.0037*	.9206
X21	112.6500	245.6179	.4534	.9156
X22	112.3750	239.6250	.5827	.9139
X23	112.5750	251.0712	.2467*	.9178
X24	112.1500	241.2077	.5364	.9146
X25	112.5500	244.2026	.4405	.9158
X26	113.0000	250.5128	.2631*	.9177
X27	112.2000	243.9077	.5748	.9144
X28	112.2000	243.7538	.5545	.9145
X29	112.5750	245.5327	.4957	.9152
X30	112.3500	244.6436	.6631	.9140
X31	112.7000	243.4462	.5110	.9149
X32	112.3000	244.2154	.4638	.9155
X33	112.2250	244.3327	.5146	.9149
X34	112.5500	242.3564	.6135	.9139
X35	112.4000	242.1436	.6660	.9135
X36	112.2000	247.4974	.4674	.9156
X37	112.9750	241.8199	.5648	.9143
X38	112.2250	241.6660	.5760	.9141
X39	112.7000	242.9846	.5739	.9143
X40	112.3750	242.2404	.5082	.9149

### \* Reliability Coefficients

N of items = 40

Alpha = .9176

## RELIABILITY ANALYSIS SCALE (ALPHA)

### \* Item-total Statistics Semangat Kerja (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	92.8000	205.0872	.5228	.9235
X02	93.1000	210.8103	.3944	.9250
X03	92.8500	207.7205	.6213	.9223
X05	93.2500	210.0385	.4466	.9243
X06	92.5500	209.1769	.5076	.9235
X07	93.0250	211.6147	.3883	.9250
X09	93.3250	212.0712	.3772	.9251
X10	93.0000	211.0256	.4183	.9246
X12	92.7000	208.6769	.6479	.9223
X13	93.3250	207.9686	.5329	.9232
X14	92.5500	210.2026	.5365	.9233
X16	92.7500	211.9359	.3530	.9255
X17	93.2250	212.6917	.3521	.9254
X18	93.2250	212.0250	.3372	.9258
X19	92.5750	209.1224	.4943	.9237
X21	93.0750	210.7378	.4346	.9244
X22	92.8000	204.7795	.5819	.9225
X24	92.5750	206.3532	.5312	.9232
X25	92.9750	209.1019	.4360	.9245
X27	92.6250	208.2404	.5984	.9226
X28	92.6250	207.7276	.5938	.9225
X29	93.0000	210.0513	.5042	.9236
X30	92.7750	208.9481	.6905	.9221
X31	93.1250	207.9583	.5250	.9233
X32	92.7250	208.8712	.4690	.9240
X33	92.6500	209.3615	.5039	.9236
X34	92.9750	207.3071	.6132	.9223
X35	92.8250	207.1737	.6627	.9219
X36	92.6250	212.5481	.4419	.9243
X37	93.4000	206.1949	.5895	.9225
X38	92.6500	206.1821	.5956	.9224
X39	93.1250	207.5481	.5887	.9226
X40	92.8000	206.2154	.5450	.9230

### \* Reliability Coefficients

N of Items = 33

Alpha = .9257



## R E L I A B I L I T Y   A N A L Y S I S

### S C A L E   (A L P H A)

**\* Item-total Statistics Persepsi terhadap Gaji (1)**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	85.0000	268.5641	.5477	.9110
X02	84.4500	268.2026	.4817	.9119
X03	84.8750	266.0609	.5798	.9104
X04	84.9500	266.2538	.6351	.9098
X05	84.7750	264.6404	.6945	.9091
X06	85.1750	269.3788	.5444	.9111
X07	84.6250	282.4455	.1015*	.9168
X08	85.0000	271.3333	.4884	.9118
X09	84.6750	274.2250	.4551	.9123
X10	85.0750	274.9942	.4247	.9126
X11	84.8500	288.0795	-.0721*	.9199
X12	84.6000	278.4000	.2485*	.9147
X13	84.6750	272.0199	.4468	.9123
X14	85.0250	263.5635	.6987	.9089
X15	84.7250	265.0763	.5492	.9109
X16	84.6250	274.1891	.3648	.9134
X17	84.5000	270.7179	.4625	.9121
X18	85.2000	264.5231	.6583	.9094
X19	84.8000	267.5000	.7180	.9094
X20	84.9250	270.3276	.4802	.9119
X21	84.4000	279.4769	.1660*	.9165
X22	84.9000	273.3231	.4227	.9126
X23	85.0250	271.2045	.4805	.9119
X24	85.0500	268.2538	.5867	.9105
X25	84.8000	268.3692	.6089	.9103
X26	85.0250	266.0763	.6561	.9096
X27	84.9750	269.2558	.4779	.9119
X28	84.9500	272.2538	.5035	.9117
X29	84.6250	269.3686	.5223	.9113
X30	85.1000	267.2718	.5763	.9106
X31	84.4750	265.8455	.6431	.9097
X32	84.5750	264.1481	.6117	.9099
X33	84.7500	272.0385	.4768	.9120
X34	85.3750	284.2917	.0734*	.9161
X35	84.0000	295.3333	-.3498*	.9206
X36	85.2000	269.1897	.5408	.9111

**\* Reliability Coefficients**

N of Items = 36

Alpha = .9144

# R E L I A B I L I T Y   A N A L Y S I S

## S C A L E   (A L P H A)

**\* Item-total Statistics Persepsi terhadap Gaji (2)**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	69.3500	255.1051	.5460	.9312
X02	68.8000	254.1641	.4975	.9319
X03	69.2250	252.1276	.5952	.9306
X04	69.3000	252.7282	.6378	.9301
X05	69.1250	251.1378	.6980	.9294
X06	69.5250	255.2301	.5662	.9310
X08	69.3500	257.4128	.5006	.9317
X09	69.0250	261.0506	.4358	.9324
X10	69.4250	261.1224	.4329	.9324
X13	69.0250	258.7429	.4358	.9325
X14	69.3750	250.4455	.6899	.9294
X15	69.0750	251.1481	.5638	.9311
X16	68.9750	251.6660	.3273	.9338
X17	68.8500	256.7974	.4740	.9321
X18	69.5500	250.7154	.6717	.9296
X19	69.1500	253.7205	.7347	.9294
X20	69.2750	256.6147	.4853	.9319
X22	69.2500	260.0385	.4104	.9327
X23	69.3750	258.4455	.4521	.9323
X24	69.4000	255.5252	.5593	.9310
X25	69.1500	254.5410	.6209	.9304
X26	69.3750	253.0609	.6409	.9301
X27	69.3250	255.2506	.4926	.9319
X28	69.3000	258.6769	.5026	.9317
X29	68.9750	255.2558	.5420	.9312
X30	69.4500	253.7410	.5781	.9308
X31	68.8250	252.4045	.6432	.9300
X32	68.9250	250.2763	.6263	.9302
X33	69.1000	258.6051	.4709	.9320
X36	69.5500	255.2795	.5541	.9311

**\* Reliability Coefficients**

N of Items = 30

Alpha = .9334





a:\ti-sk-p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	2	4	4	3	3	1	1	3	3	1	3	3	2	1	1	2	2
2	4	1	4	1	4	4	1	4	4	1	4	4	1	4	4	1	4
3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	3	1	4	3	4
4	1	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	3	1	4	3	3	2	4	1	2	1	4	3	4	1	4	1	2
6	3	4	4	3	3	3	2	3	4	1	3	3	3	2	3	1	3
7	4	3	4	3	3	3	2	3	4	1	3	3	2	2	3	1	3
8	4	1	4	3	3	3	2	3	4	1	3	3	2	2	3	1	4
9	2	3	3	2	3	2	4	2	1	2	4	4	2	3	2	3	2
10	2	3	3	1	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3
11	2	3	2	2	3	2	2	3	3	4	1	4	3	4	4	3	3
12	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	4	2	2
13	4	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3
14	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3
15	4	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3
16	4	3	3	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3
17	4	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	4	4	3	4	3
18	4	4	3	2	4	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3
19	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3
20	4	4	3	3	4	2	2	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3
21	2	3	3	3	4	2	2	3	4	2	3	3	2	3	4	2	4
22	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3
23	4	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4
24	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4
25	3	3	3	2	3	1	2	3	3	2	4	3	2	2	4	2	2
26	3	3	4	2	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	4	2	2
27	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	4
28	4	3	3	2	4	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3
29	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
30	3	4	3	2	3	2	2	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3
31	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3
32	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2
33	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	4	2	2	2	3	2	1
34	3	4	3	2	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	4	2	2

a:\ti-sk-p.sav

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	sk
1	4	2	4	4	2	2	1	3	3	3	2	4	3	3	1	4	84
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	111
3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	117
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	123
5	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	4	91
6	4	3	4	4	1	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	98
7	4	3	4	4	1	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	97
8	4	3	4	4	1	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	96
9	2	3	3	2	1	3	2	4	4	1	2	2	2	2	3	2	82
10	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	89
11	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	3	92
12	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	105
13	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	2	3	100
14	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	111
15	3	3	3	2	3	2	4	4	3	4	3	4	2	4	2	4	105
16	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	3	4	1	4	3	4	114
17	3	3	4	1	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	4	105
18	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	107
19	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	89
20	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	2	3	107
21	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	4	99
22	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	92
23	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	114
24	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	112
25	3	2	3	3	2	4	1	3	4	3	2	3	2	4	3	3	89
26	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	93
27	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	103
28	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	98
29	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	110
30	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	2	4	2	4	95
31	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	89
32	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	81
33	2	1	3	2	2	3	3	2	2	1	1	3	2	4	1	2	74
34	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	93

a:\ti-sk-p.sav

	ptg
1	56
2	42
3	69
4	87
5	79
6	67
7	63
8	63
9	80
10	67
11	74
12	84
13	81
14	69
15	66
16	69
17	73
18	95
19	69
20	72
21	53
22	61
23	66
24	97
25	63
26	61
27	61
28	46
29	71
30	52
31	69
32	62
33	58
34	79



a:\ti-sk-p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
35	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2
36	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2
37	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2
38	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2
39	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1	3	3	3	2	4	2
40	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3
41	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
42	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
43	3	4	3	2	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	4	2	2
44	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4
45	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
46	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	1	2	3	2	1
47	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	3	3	3	2	2	3
48	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2
49	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2
50	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2
51	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
52	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4
53	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2
54	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2
55	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3
56	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2
57	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2
58	3	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	3	3	2	4	3	2

a:\ti-sk-p.sav

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	sk
35	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	91
36	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	81
37	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	79
38	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	78
39	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	104
40	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	98
41	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	106
42	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	93
43	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	93
44	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	110
45	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	92
46	2	1	3	2	2	3	3	2	1	1	1	3	2	4	1	2	71
47	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	87
48	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	84
49	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	84
50	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	76
51	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	81
52	4	3	3	4	3	3	4	4	4	2	2	3	3	3	3	2	112
53	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	92
54	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	87
55	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	92
56	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	78
57	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	89
58	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	90

a:\ti-sk-p.sav

	ptg
35	70
36	63
37	61
38	60
39	83
40	82
41	85
42	79
43	78
44	88
45	72
46	51
47	68
48	65
49	67
50	59
51	65
52	88
53	71
54	69
55	73
56	60
57	70
58	70





a:\ti-ptg-p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	1
2	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1
3	3	2	2	2	4	1	2	3	2	2	1	2	4	4	1	3	3
4	2	4	2	3	2	1	4	4	4	4	4	1	4	2	1	2	4
5	2	4	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	4	4
6	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	2	2	2
7	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	2	2	2
8	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	2	2	2
9	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	4	2	4
10	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
11	3	4	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2
12	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	2	4	4	2	3	3
13	4	3	2	3	2	3	2	4	3	2	4	2	1	3	2	2	3
14	4	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	1	3	1	2	3
15	3	3	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	3	3
16	2	4	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3
17	3	3	3	2	2	2	3	4	2	3	1	2	4	3	2	3	2
18	3	3	4	2	2	2	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3
19	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	2	2
20	3	3	3	3	3	2	3	2	4	4	1	4	2	4	1	3	1
21	2	4	1	1	1	1	1	2	1	4	2	4	2	2	2	2	1
22	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2
23	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	1	3
24	3	1	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	4	2	4	3
25	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2
26	2	1	2	1	2	1	3	4	2	2	1	2	1	2	1	2	2
27	2	1	2	1	2	1	3	4	2	2	1	2	2	2	2	2	2
28	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	3	2	1	2	1
29	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	1	3	3
30	4	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	4	2	1	2	2
31	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2
32	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3
33	2	1	2	2	2	1	3	3	2	2	1	1	2	2	1	2	2
34	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3

## a:\ti-ptg-p.sav

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	ptg
1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	56
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	42
3	1	2	4	2	2	1	3	3	1	3	3	2	1	69
4	1	1	4	4	1	2	4	4	2	4	4	4	4	87
5	3	3	1	3	4	2	4	1	3	2	3	2	3	79
6	2	2	2	2	4	2	4	2	1	2	4	2	1	67
7	2	2	1	2	4	2	4	2	1	2	1	2	1	63
8	2	2	2	2	4	1	4	2	1	2	1	2	1	63
9	2	4	2	3	2	3	3	2	2	4	1	4	1	80
10	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	67
11	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	74
12	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	2	84
13	3	2	2	3	2	2	2	4	2	4	3	3	3	81
14	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	3	3	2	69
15	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	3	3	1	66
16	2	2	2	3	2	2	2	3	1	3	3	3	1	69
17	2	2	3	2	2	2	2	3	1	2	4	3	1	73
18	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	3	95
19	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	69
20	3	1	1	2	1	4	2	3	1	4	1	2	1	72
21	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	53
22	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	61
23	2	2	2	2	1	1	4	3	1	2	3	3	1	66
24	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	2	97
25	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	1	63
26	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	61
27	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	3	61
28	1	1	1	2	2	1	4	2	1	1	2	1	1	46
29	1	3	2	3	1	1	1	3	3	2	4	2	1	71
30	2	1	2	2	1	1	3	2	1	1	2	2	1	52
31	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	69
32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	62
33	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	58
34	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	79

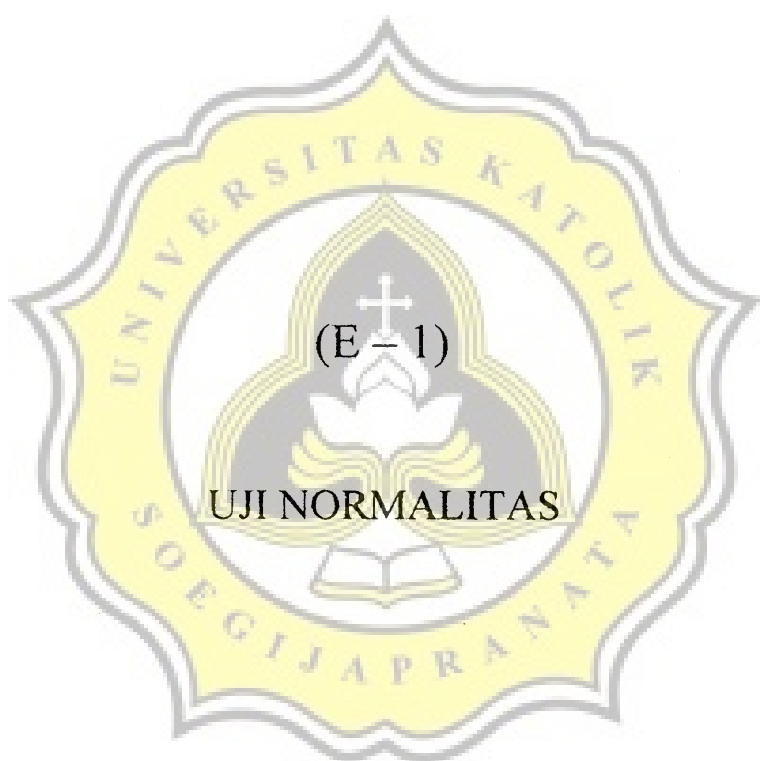
a:\ti-ptg-p.sav

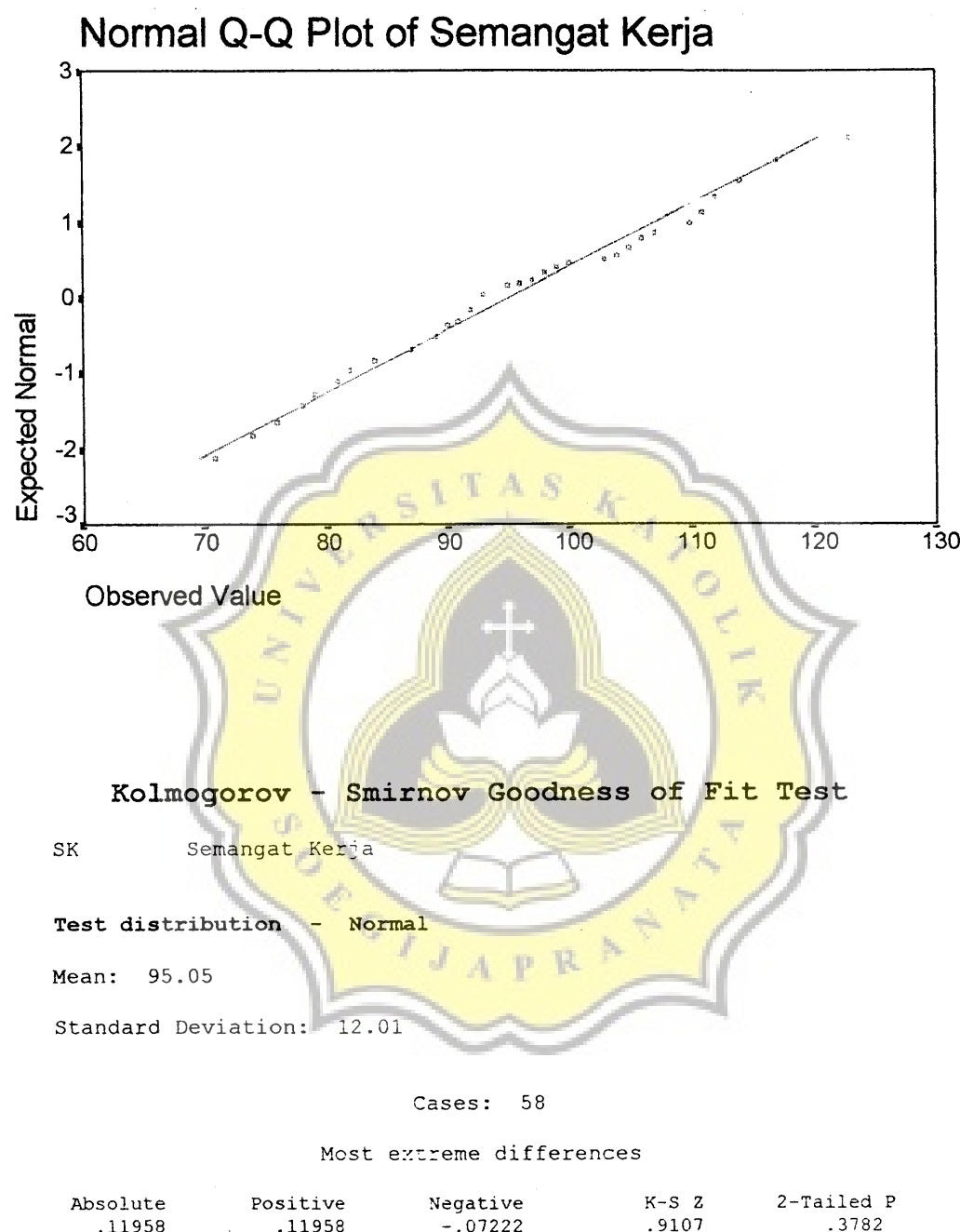
	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
35	3	3	2	1	3	1	3	3	3	3	2	2	3	3	1	3	3
36	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	3	2	3
37	2	2	3	2	2	1	3	1	3	2	2	2	1	2	2	2	2
38	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
39	3	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3
40	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
41	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3
42	3	2	3	2	3	1	4	2	3	3	2	3	1	3	3	3	3
43	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3
44	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	4	2	3	3	3
45	4	3	2	2	2	1	4	2	3	3	2	3	1	3	2	3	3
46	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	3	2	2	2	1
47	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	1	2	3	3	3
48	3	2	3	1	2	2	3	1	3	3	2	1	3	2	2	2	3
49	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	1	1	3	3	1	3	2
50	2	1	2	2	2	1	4	3	2	2	1	1	2	2	1	2	2
51	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	3	2
53	3	2	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3
54	2	2	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	4	2	2	3	3
55	3	2	3	2	3	2	4	2	3	3	2	2	1	3	2	3	3
56	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2
57	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2
58	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	1	2	2	3	3

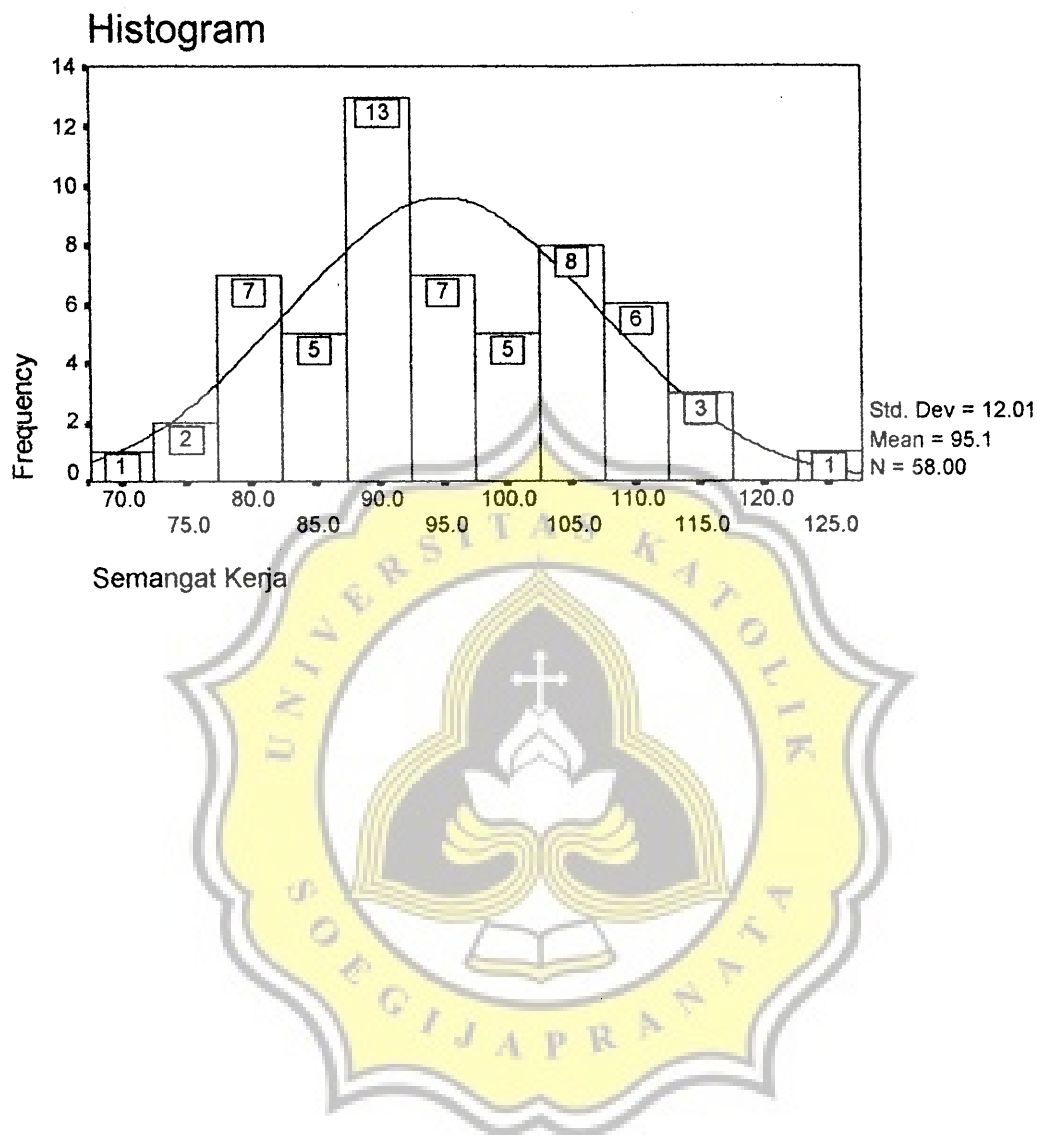
a:\ti-ptg-p.sav

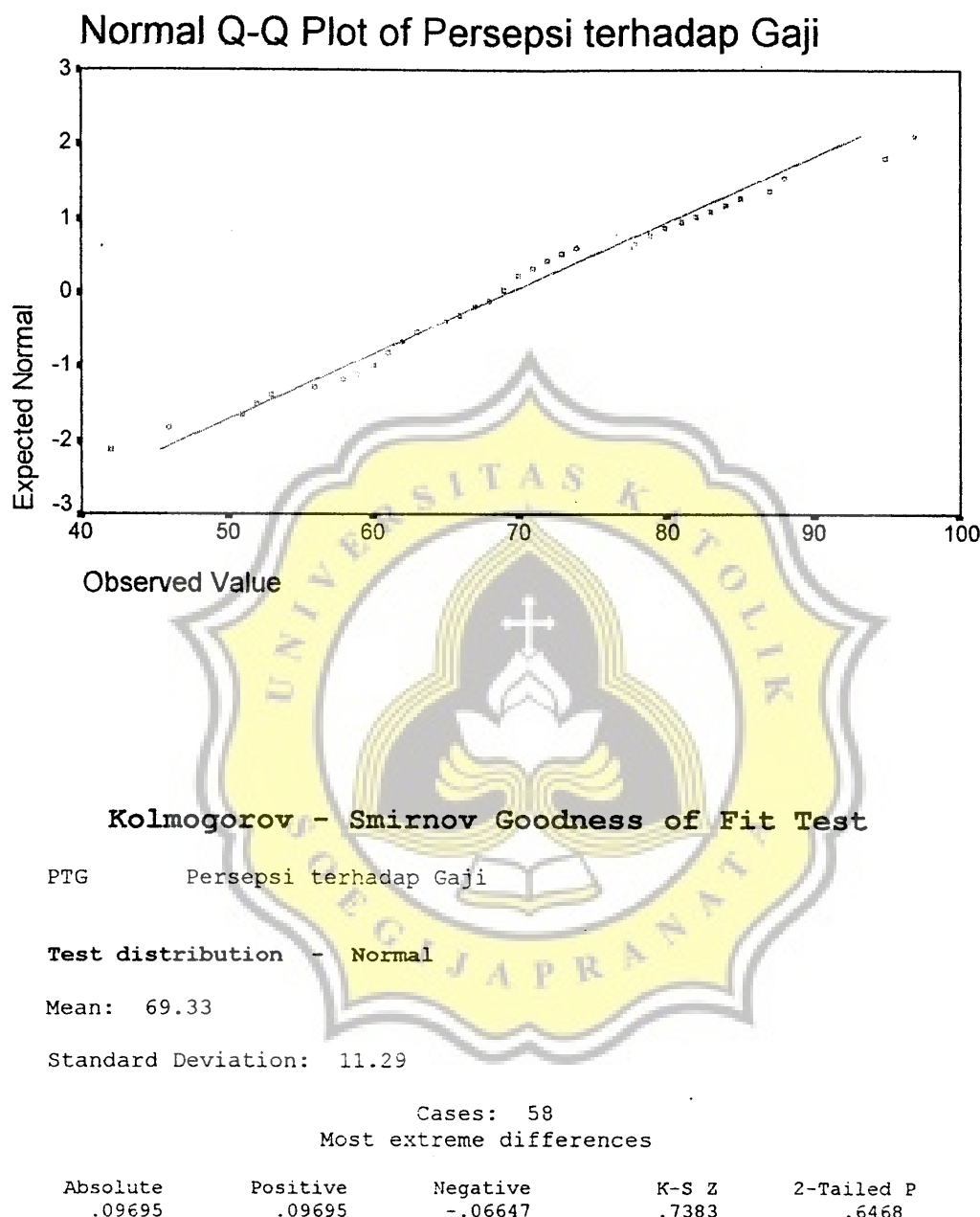
	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	ptg
35	2	2	2	3	1	1	3	4	2	1	3	2	2	70
36	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	63
37	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	61
38	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	60
39	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	83
40	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	82
41	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	85
42	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	79
43	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	78
44	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	88
45	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	72
46	2	1	1	2	2	1	3	2	1	2	2	1	1	51
47	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	68
48	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	3	2	65
49	2	2	2	3	1	1	3	3	2	2	3	2	1	67
50	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	59
51	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	65
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	88
53	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	71
54	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	69
55	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	73
56	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	60
57	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	70
58	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	70

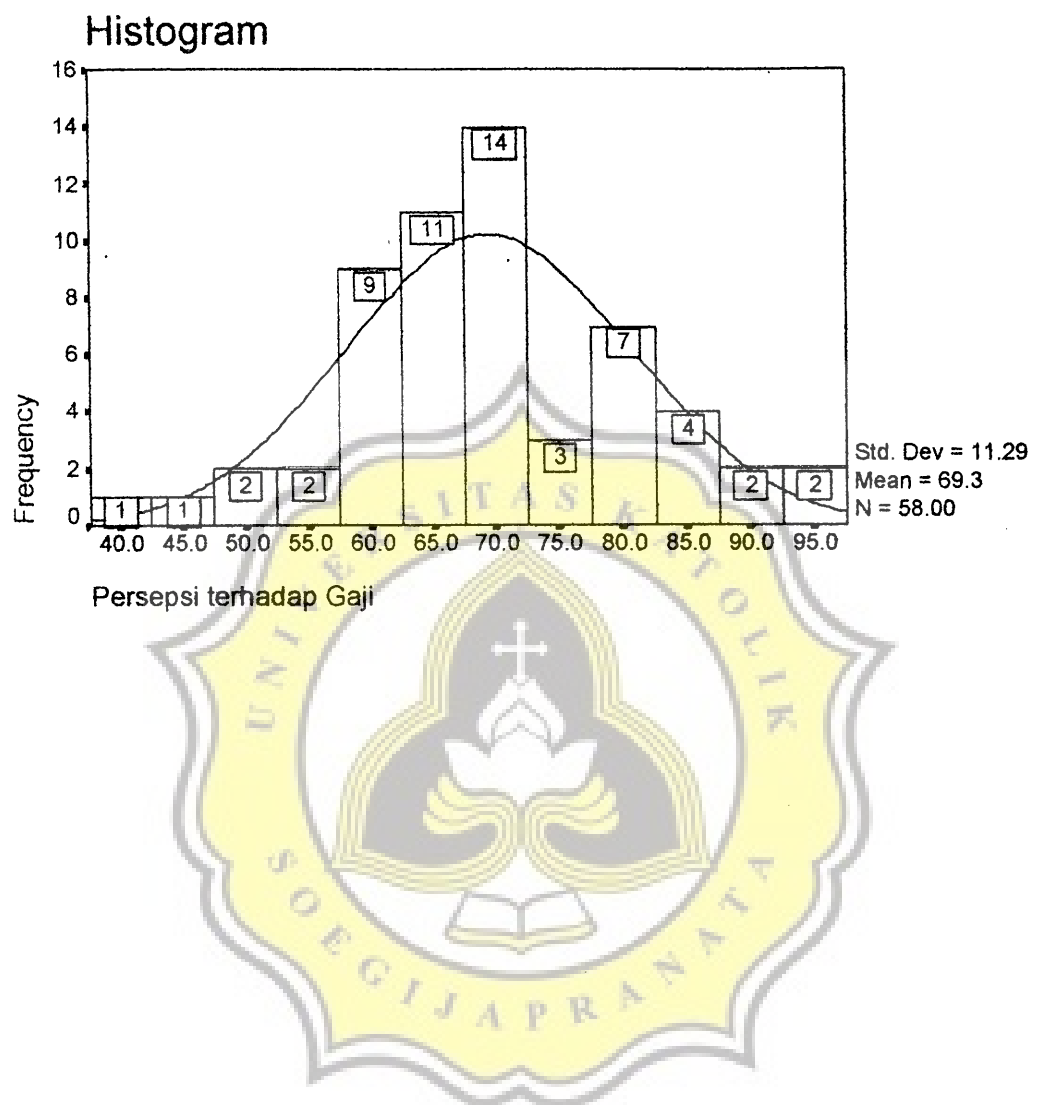


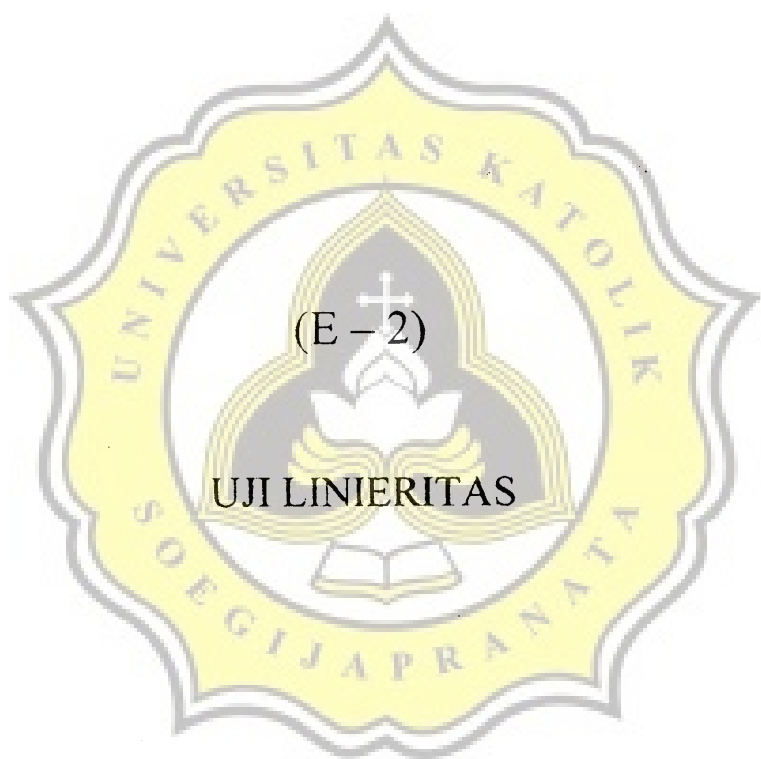




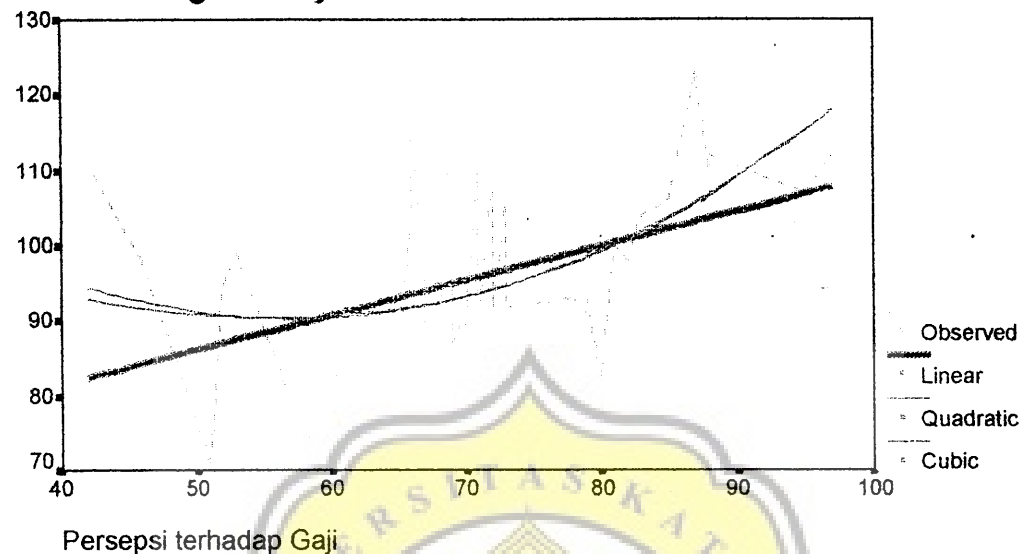








## Semangat Kerja



Independent: PTG

Dependent Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
SK LIN	.188	56	12.94	.001	63.1193	.4606		
SK QUA	.259	55	9.62	.000	148.332	-2.0243	.0177	
9 SK CUB	.250	55	9.19	.000	118.341	-.7466		7.9E-05

Notes:

9 Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

Hi-Res Chart # 1: Curvefit for semangat kerja



- - Correlation Coefficients - -

	PTG	SK
<b>PTG</b>	1.0000 ( 58) P= .	.4333 ( 58) P= .000
<b>SK</b>	.4333 ( 58) P= .000	1.0000 ( 58) P= .

(Coefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

" . " is printed if a coefficient cannot be computed

Keterangan :

PTG = Persepsi terhadap Gaji

SK = Semangat Kerja



## \* \* \* M U L T I P L E R E G R E S S I O N \* \* \*

Listwise Deletion of Missing Data

Equation Number 1      Dependent Variable..      SK      Semangat Kerja

Block Number 1. Method: Enter      PTG

Variable(s) Entered on Step Number

1.. PTG      Persepsi terhadap Gaji

Multiple R      .43327

R Square      .18772

Adjusted R Square      .17322

Standard Error      10.91586

Analysis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	1542.10553	1542.10553
Residual	56	6672.73930	119.15606

F = 12.94190

Signif F = .0007

----- Variables in the Equation -----

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
PTG	.460603	.128035	.433269	3.597	.0007
(Constant)	63.119256	8.991311		7.020	.0000

End Block Number 1 All requested variables entered.







## FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Bendan Duwur Semarang - 50234

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting) Fax. (024) 8415429

<http://www.unika.ac.id> E-Mail:unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/479/UKS.07/I/2003

7 Januari 2003

Lamp.

-

H a l : Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Direktur Kencana Plastik  
Jl. Industri V / 149 LIK  
di-

Semarang

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

N a m a	:	Titi Sari IS
NIM / NIRM	:	96.40.2213
Tempat/ Tgl.Lahir	:	Semarang, 7 Juni 1978
A l a m a t	:	Jl. Citandui I / 9 Semarang

Akan mengadakan Penelitian di Kencana Plastik Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "*Semangat Kerja Pada Karyawan Ditinjau dari Persepsi Terhadap Gaji*"  
Atas bantuan serta kerja sama Bapak/Tbu, kami mengucapkan terima kasih.

Dekan,  
Drs. Pius Heru Priyanto, MSi  
FAK. PSIKOLOGI

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan

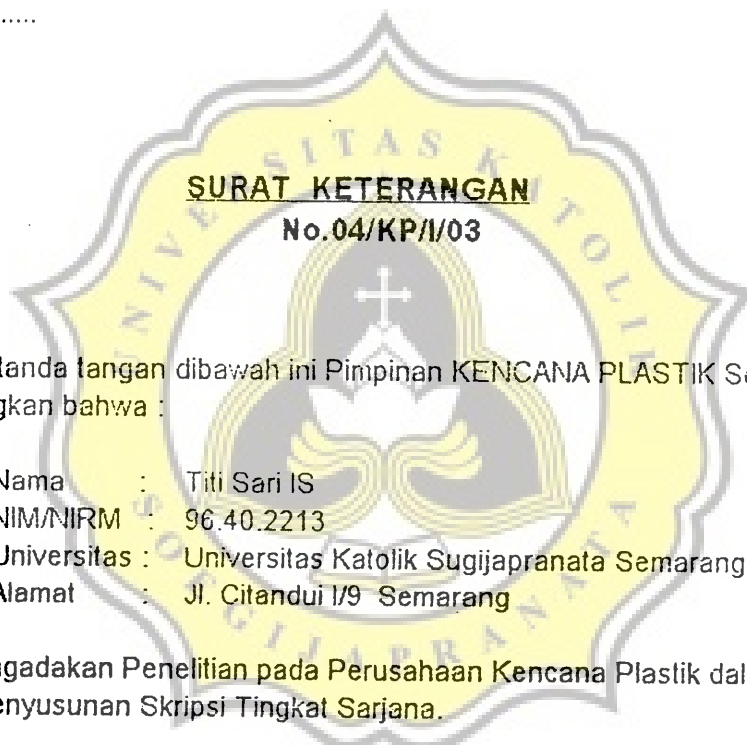


**PERUSAHAAN BOTOL & POT<sup>2</sup> PLASTIK  
"KENCANA PLASTIK"**

Jl. Industri V/149 (024) 580843 (LIK) KM. 4  
Kaligawe - Semarang

Semarang, ..... 20 ..

No. : .....  
Lamp. : .....  
Hal. : .....



Demikian surat keterangan ini untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Semarang, 14 Januari 2003

Perusahaan Botol - Pot<sup>2</sup> Plastik

**KENCANA PLASTIK**

Jl. Industri V/149 (LIK)

Telp. (024) 580843

SEMARANG

ANDREAS KAYUN

Pimpinan.