

## LAMPIRAN



**Petunjuk Pengisian :**

1. Berikut ini akan disajikan beberapa pernyataan
2. Anda diminta untuk memberikan pendapat terhadap pernyataan-pernyataan tersebut dengan cara memberikan tanda centang pada samping pernyataan yang telah tersedia
3. Sebaiknya jawaban yang Anda berikan spontan dan tidak dibuat-buat atau terpengaruh oleh teman-teman
4. Pilih jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda yang sebenarnya yaitu :
  - SS = Jika keadaan Anda Sangat Setuju dengan pernyataan tersebut
  - S = Jika keadaan Anda Setuju dengan pernyataan tersebut
  - TS = Jika keadaan Anda Tidak Setuju dengan pernyataan tersebut
  - STS = Jika keadaan Anda Sangat Tidak Setuju dengan pernyataan tersebut
5. Anda diharapkan untuk mengisi seluruh pernyataan dan jangan sampai ada yang terlewat. Dalam hal ini semua jawaban adalah benar sepanjang sesuai dengan kenyataan yang sebenarnya
6. Semua Jawaban yang Anda berikan akan kami jaga kerahasiaanya dan tidak mempengaruhi kondite anda
7. Atas kerjasamanya saya mengucapkan banyak terima kasih

Selamat bekerja.

**Identitas Karyawan/Karvawati**

Mohon diisi yang sebenarnya

Usia : \_\_\_\_\_  
 Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_  
 Tingkat Pendidikan : \_\_\_\_\_

**Angket I**

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

1. Menurut Saya untuk mencapai tunjangan prestasi yang disediakan Perusahaan tergantung adanya kerjasama antara karyawan 

--	--	--	--
2. Menurut saya untuk memperoleh tunjangan prestasi tidak diperlukan tim kerja yang kompak 

--	--	--	--
3. Saya hendak memacu kinerja saya karena untuk mendapatkan tunjangan prestasi diperlukan kerjasama yang efisien 

--	--	--	--
4. Bagi saya tim kerja tidak mempengaruhi perolehan tunjangan prestasi 

--	--	--	--
5. Saya merasa bangga menerima tunjangan prestasi yang tinggi dari kerjasama yang baik 

--	--	--	--
6. Saya merasa atasan dalam memberikan penilaian mengenai tunjangan prestasi subyektif sifatnya 

--	--	--	--
7. Menurut saya target yang diharapkan pimpinan cukup mudah dicapai, sehingga tunjangan prestasi mudah diperoleh 

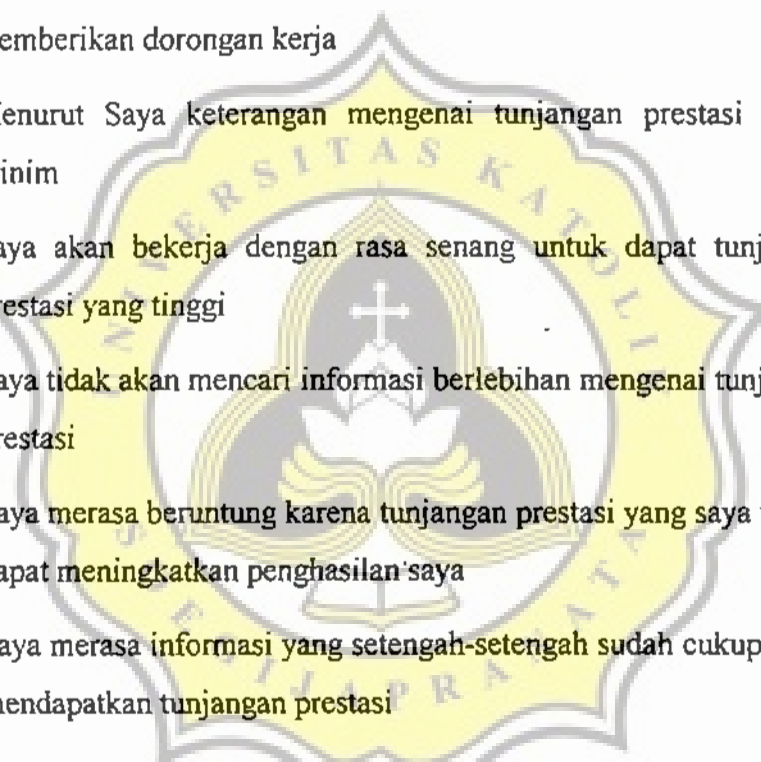
--	--	--	--
8. Menurut saya prosedur untuk mendapatkan tunjangan prestasi di Perusahaan menjemukan 

--	--	--	--
9. Tim kerja saya saling membantu bila dalam kesulitan sehingga target kinerja tinggi tunjangan prestasi meningkat 

--	--	--	--

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

10. Bagi saya adanya tunjangan prestasi itu hal yang biasa
11. Saya anggap pimpinan cukup adil dalam memberikan penilaian untuk memperoleh tunjangan prestasi
12. Saya tidak tertarik dengan adanya tunjangan prestasi, itu hal yang biasa
13. Menurut saya tunjangan prestasi yang diberikan dapat memberikan dorongan kerja
14. Menurut Saya keterangan mengenai tunjangan prestasi masih minim
15. Saya akan bekerja dengan rasa senang untuk dapat tunjangan prestasi yang tinggi
16. Saya tidak akan mencari informasi berlebihan mengenai tunjangan prestasi
17. Saya merasa beruntung karena tunjangan prestasi yang saya terima dapat meningkatkan penghasilan saya
18. Saya merasa informasi yang setengah-setengah sudah cukup untuk mendapatkan tunjangan prestasi
19. Saya pikir dengan adanya tunjangan prestasi disukai karyawan
20. Tunjangan prestasi yang saya terima kecil, saya pikir tidak perlu menjadi beban
21. Saya hendak melakukan semua tugas dengan baik sehingga saya tidak pernah kecewa menerima tunjangan prestasi sebarangpun besarnya
22. Saya acuh tak acuh akan tunjangan prestasi yang diberikan perusahaan.



diperlukan pengetahuan yang luas

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

- 23. Saya senang jika rekan sekerja punya ambisi untuk meningkatkan tunjangan prestasi 

--	--	--	--
- 24. Saya merasa kursus-kursus yang diselenggarakan Perusahaan secara khusus menimbulkan rasa cemas. 

--	--	--	--
- 25. Menurut saya penjelasan mengenai tunjangan prestasi jelas 

--	--	--	--
- 26. Menurut saya target yang ditetapkan tiap triwulan menjadi beban 

--	--	--	--
- 27. Saya akan meningkatkan kualitas pekerjaan setelah mendapatkan keterangan yang lengkap mengenai tunjangan prestasi. 

--	--	--	--
- 28. Saya tidak akan memenuhi target kinerja, bila tunjangan prestasi saya dapatkan tetap kecil. 

--	--	--	--
- 29. Saya merasa Perusahaan cukup memberikan keterangan mengenai target kinerja untuk mendapatkan tunjangan prestasi 

--	--	--	--
- 30. Saya menilai tunjangan prestasi yang diberikan perusahaan tiap triwulan tidak mempengaruhi motivasi kerja 

--	--	--	--
- 31. Saya pikir tunjangan prestasi yang saya dapatkan tidak lepas dari penjelasan yang saya peroleh. 

--	--	--	--
- 32. Menurut saya membandingkan tunjangan prestasi sekarang dengan yang lalu tidak penting 

--	--	--	--
- 33. Saya hendak mencari penjelasan yang lengkap mengenai tunjangan prestasi 

--	--	--	--
- 34. Saya enggan bekerja keras, tunjangan prestasi yang saya terima tidak sesuai 

--	--	--	--

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

- 35. Saya anggap pemberian penjelasan mengenai tunjangan prestasi melalui rapat khusus lebih dapat saya terima 

--	--	--	--
- 36. Saya tidak merasa kecewa bila memperoleh tunjangan prestasi yang kecil. 

--	--	--	--
- 37. Menurut saya training yang diselenggarakan perusahaan mendukung target kinerja sehingga mudah mencapai tunjangan prestasi 

--	--	--	--
- 38. Menurut saya penilaian yang diberikan Perusahaan pada karyawan kurang sesuai dengan prosedur yang ada 

--	--	--	--
- 39. Saya akan berusaha meningkatkan pengetahuan bila tunjangan prestasi yang diberikan cukup besar 

--	--	--	--
- 40. Saya tidak tertarik mencapai target tunjangan prestasi yang bila membuat saya lelah 

--	--	--	--
- 41. Rasa percaya diri yang ditumbuhkan dengan menerima tunjangan prestasi menyadarkan saya akan pentingnya kursus-kursus yang diselenggarakan Perusahaan 

--	--	--	--
- 42. Saya anggap tunjangan prestasi yang selama ini diberikan Perusahaan kurang mendorong productivitas kerja 

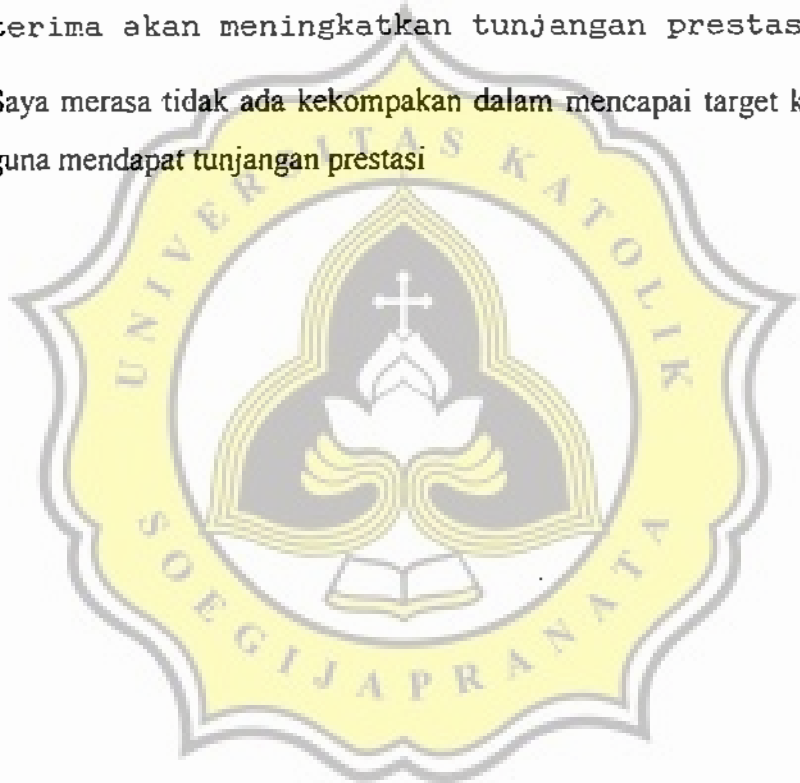
--	--	--	--
- 43. Menurut saya kursus-kursus yang diselenggarakan Perusahaan dapat memberikan motivasi sehingga tunjangan prestasi dapat ditingkatkan 

--	--	--	--
- 44. Menurut saya tunjangan prestasi yang dapat saya terima tiap triwulan kurang meningkatkan rasa percaya diri. 

--	--	--	--

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

- 45. Saya hendak meningkatkan tunjangan prestasi melalui pengetahuan yang telah saya peroleh
- 46. Saya tidak akan mengikuti training bila tunjangan prestasi yang diberikan tatap minim
- 47. Saya anggap kesempatan belajar yang saya terima akan meningkatkan tunjangan prestasi.
- 48. Saya merasa tidak ada kekompakan dalam mencapai target kerja guna mendapat tunjangan prestasi



## \*\* TABEL DATA : word

Kasus Nomor	Butir Nomor																																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33							
1	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4							
2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3						
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3							
4	4	4	4	3	4	1	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2							
5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3							
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3						
7	3	2	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	3	3							
8	3	4	3	4	4	3	1	3	3	3	3	3	4	1	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3							
9	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4					
10	4	1	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	2	1	3	4	4	4	4	1	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3					
11	4	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3					
12	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4					
13	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4					
14	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	1	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3				
15	4	4	3	2	3	3	3	3	3	1	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4				
16	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4					
17	3	3	2	4	4	3	4	4	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3			
18	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4				
19	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3				
20	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	1	3	4	3	4	4	2	3	3	4	3	3	4	2	4	3	2	3	3	3	3	3					
21	4	3	2	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4			
22	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	3			
23	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4			
24	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	
25	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3		
26	4	1	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
27	4	4	4	3	4	1	3	1	3	3	4	3	4	1	4	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3			
28	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2		
29	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	2	4	4	3	3	3	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3			
30	4	3	4	3	4	1	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4		
31	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	2		
32	4	3	4	3	4	1	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	
33	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	2	4	2	3	3		
34	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2		
35	4	4	4	3	4	1	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	4
36	4	4	4	3	4	1	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3		
37	4	4	4	3	4	1	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	
38	3	4	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	
39	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3
40	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3

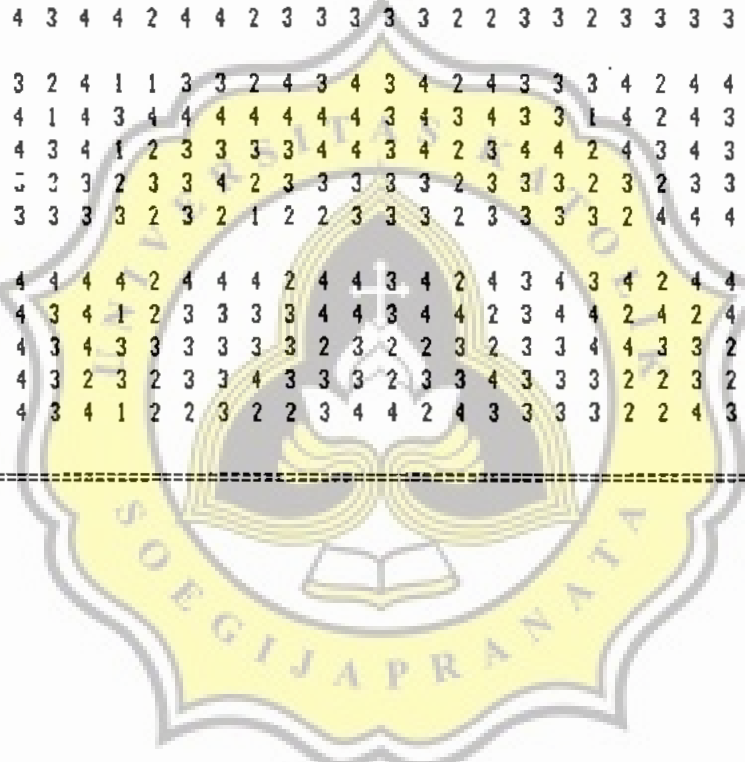
(bersambung)



(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
41	4	4	4	3	4	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3
42	4	4	3	1	4	4	2	3	3	2	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3
43	3	4	3	4	4	3	1	3	3	3	3	4	1	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	3	
44	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3
45	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
46	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	
47	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	
48	3	3	3	3	4	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	
49	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	
50	4	4	4	3	4	4	2	4	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	
51	4	3	3	2	4	1	1	3	3	2	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	4	2	4	4	4	2	3	4	3	3	4	4	
52	3	2	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	1	4	2	4	3	3	3	3	3	4	2	3		
53	4	4	4	3	4	1	2	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	4	4	2	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2		
54	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3		
55	4	3	3	3	3	3	2	3	2	1	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	1	3	3	2	3		
56	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	2	2		
57	4	4	4	3	4	1	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	2	3	4	4	2	4	2	4	3	3	3	4	3	2		
58	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	2			
59	4	1	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2		
60	4	4	4	3	4	1	2	2	3	2	2	3	4	4	2	4	3	3	3	3	2	2	4	3	4	3	3	2	1	2	3		

(bersambung)



(sambungan)

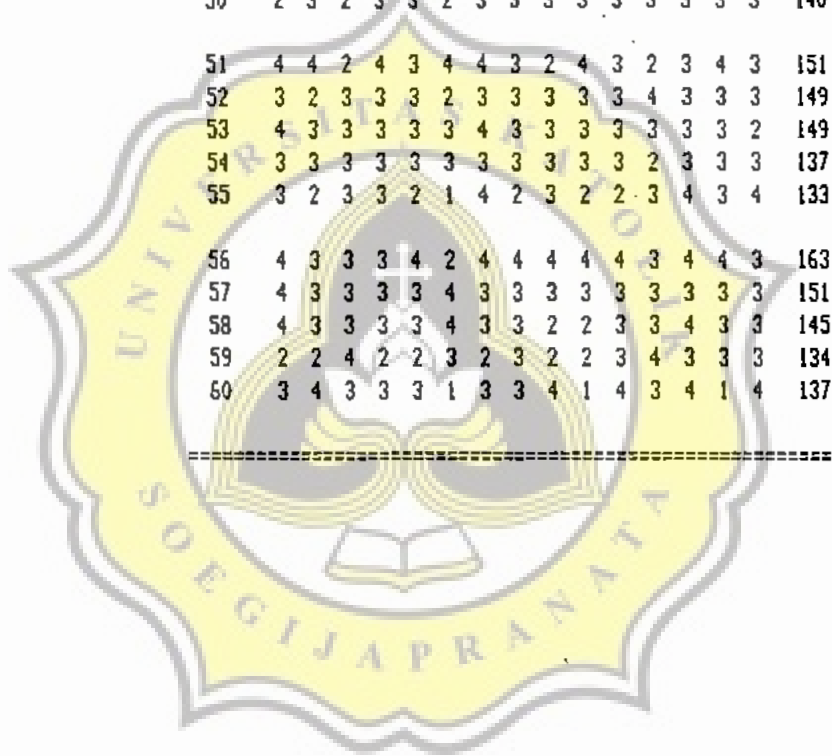
Kasus Butir Nomor  
 Nomor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 Total

1	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	170
2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	176
3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	153
4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	155
5	2	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	2	4	3	144
6	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	144
7	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	160
8	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	158
9	4	2	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	161
10	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	152
11	2	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	157
12	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	170
13	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	167
14	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	166
15	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	159
16	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	160
17	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	152
18	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	158
19	3	4	4	2	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	159
20	4	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	150
21	3	3	3	3	4	2	2	4	2	3	4	2	4	4	3	155
22	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	2	160
23	3	4	3	4	2	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	160
24	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	159
25	4	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	161
26	4	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	141
27	3	3	3	1	3	3	4	4	4	3	3	4	1	1	4	139
28	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	142
29	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	156
30	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	157
31	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	151
32	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	151
33	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	147
34	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	147
35	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	154
36	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4	4	164
37	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	2	2	2	2	144
38	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	129
39	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	133
40	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	141

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	Total
41		3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	139
42		3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	138
43		3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	128
44		3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	128
45		3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	133
46		3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	127
47		3	2	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	136
48		3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	133
49		3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	133
50		2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	140
51		4	4	2	4	3	4	4	3	2	4	3	2	3	4	3	151
52		3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	149
53		4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	149
54		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	137
55		3	2	3	3	2	1	4	2	3	2	2	3	4	3	4	133
56		4	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	163
57		4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	151
58		4	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	145
59		2	2	4	2	2	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	134
60		3	4	3	3	3	1	3	3	4	1	4	3	4	1	4	137





A-3 2

Analisis validitas dan reliabilitas item

Angket sikap karyawan terhadap tunjangan prestasi



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
Program : Analisis Kesahihan Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

\*\*\*\*\*

Nama Peneliti : YUSTINA CHRISWRODATI  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 21 JULI 1995  
Nama Berkas : woro-1  
Nama Dokumen : dati-1

\*\*\*\*\*

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI  
Nama Faktor 1 : KOMPONEN KOGNITIF

Butir 1 = Rekamam Nomor : 1  
Butir 2 = Rekamam Nomor : 7  
Butir 3 = Rekamam Nomor : 13  
Butir 4 = Rekamam Nomor : 19  
Butir 5 = Rekamam Nomor : 25  
  
Butir 6 = Rekamam Nomor : 31  
Butir 7 = Rekamam Nomor : 37  
Butir 8 = Rekamam Nomor : 43  
Butir 9 = Rekamam Nomor : 2  
Butir 10 = Rekamam Nomor : 8  
  
Butir 11 = Rekamam Nomor : 14  
Butir 12 = Rekamam Nomor : 20  
Butir 13 = Rekamam Nomor : 26  
Butir 14 = Rekamam Nomor : 32  
Butir 15 = Rekamam Nomor : 38  
  
Butir 16 = Rekamam Nomor : 44

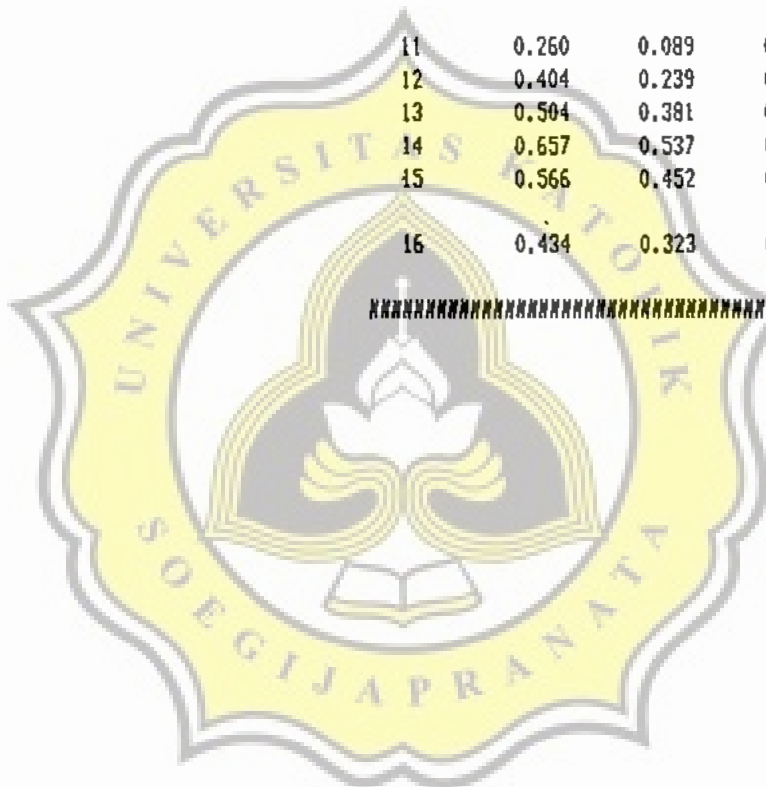
Cacah Kasus Semula : 60  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 60

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

XX

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.189	0.070	0.533	gugur
2	0.576	0.426	0.001	sahih
3	0.499	0.373	0.002	sahih
4	0.339	0.232	0.035	sahih
5	0.329	0.212	0.050	sahih
6	0.525	0.381	0.002	sahih
7	0.519	0.396	0.001	sahih
8	0.597	0.485	0.000	sahih
9	0.195	0.020	0.438	gugur
10	0.542	0.436	0.000	sahih
11	0.260	0.089	0.253	gugur
12	0.404	0.239	0.031	sahih
13	0.504	0.381	0.002	sahih
14	0.657	0.537	0.000	sahih
15	0.566	0.452	0.000	sahih
16	0.434	0.323	0.006	sahih

XX



TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB

XX

Kasus Butir Nomor:

Nomor 2 3 4 5 6 7 8 10 12 13 14 15 16 Tot  
DD

1	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	45
2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	48
3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	41
4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	41
5	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	3	39
6	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	4	3	3	39
7	3	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4	4	44
8	1	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	42
9	3	3	3	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	45
10	3	2	4	3	4	4	3	3	1	4	3	4	3	41
11	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	42
12	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	48
13	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	46
14	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	46
15	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	44
16	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4	46
17	4	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	4	40
18	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	41
19	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	4	41
20	3	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	3	4	43
21	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	4	44
22	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	43
23	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	2	3	45
24	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	39
25	3	4	3	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	43
26	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	39
27	3	4	2	3	3	1	3	1	3	2	2	3	3	33
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
29	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	4	4	3	41
30	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	44
31	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	39
32	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	40
33	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2	3	36
34	2	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	40
35	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	43
36	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4	44
37	3	4	4	3	2	4	4	3	3	2	2	3	4	41
38	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	33
39	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	36
40	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	37

XX

(bersambung)



(sambungan)

XX

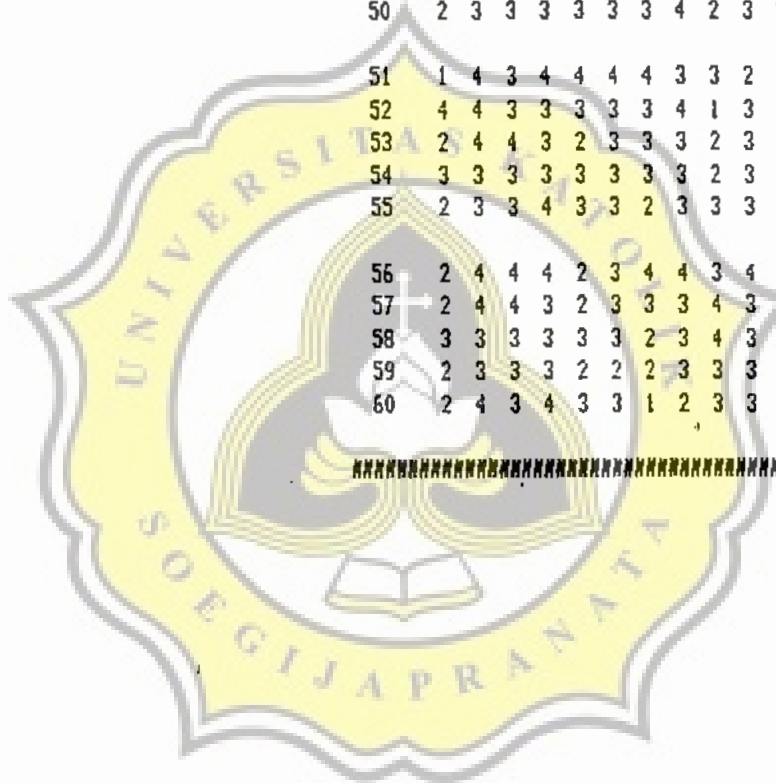
Kasus Butir Nomor:

Nomor 2 3 4 5 6 7 8 10 12 13 14 15 16 Tot

XX

41	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	35
42	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	37
43	1	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	29
44	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	33
45	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	36
46	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	35
47	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	35
48	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	33
49	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	35
50	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	37
51	1	4	3	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	42
52	4	4	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	40
53	2	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	38
54	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	37
55	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	36
56	2	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	45
57	2	4	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	39
58	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	39
59	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	34
60	2	4	3	4	3	3	1	2	3	3	2	3	4	37

XX



Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI  
Nama Faktor 2 : KOMPONEN AFEKTIF

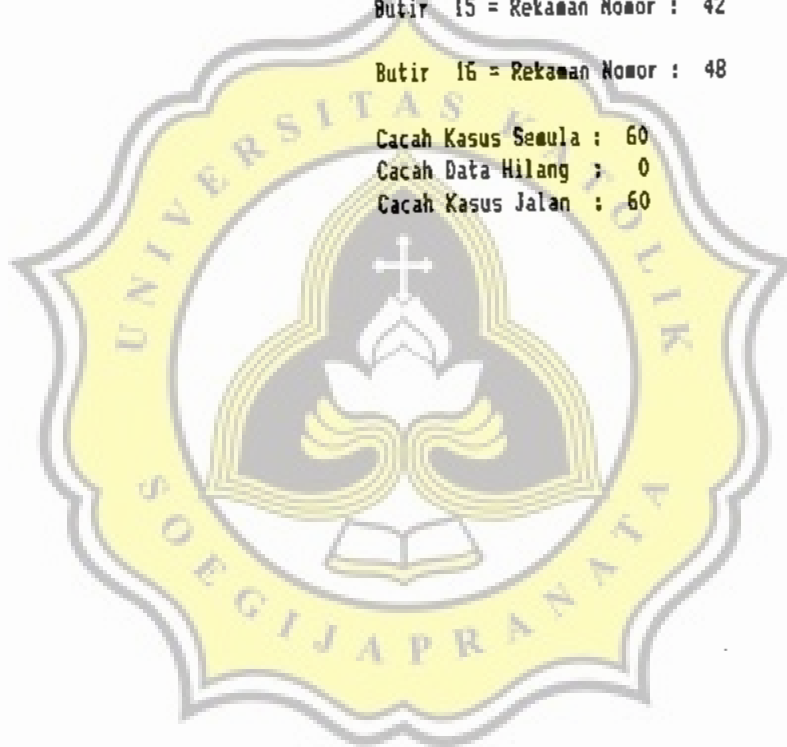
Butir 1 = Rekaman Nomor : 5  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 11  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 17  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 23  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 29

Butir 6 = Rekaman Nomor : 35  
Butir 7 = Rekaman Nomor : 41  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 47  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 6  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 12

Butir 11 = Rekaman Nomor : 18  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 24  
Butir 13 = Rekaman Nomor : 30  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 36  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 42

Butir 16 = Rekaman Nomor : 48

Cacah Kasus Semula : 60  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 60



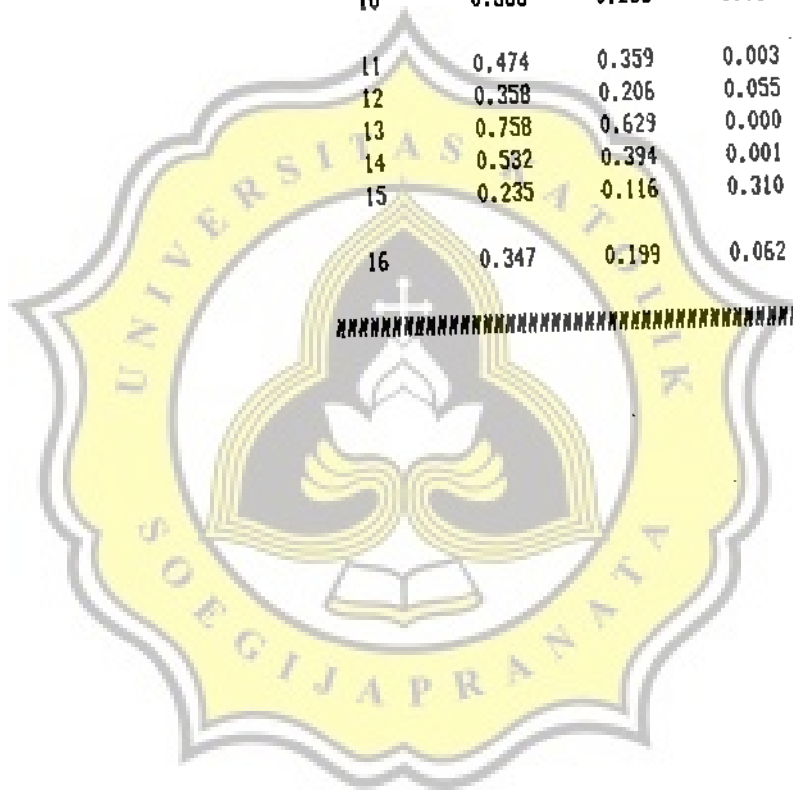
TABEL RINGKASAN ANALISIS BUTIR-

XX

Butir No.      r xy      r bt      p      Status  
 DDD

1	0.364	0.217	0.046	sahih
2	0.582	0.451	0.000	sahih
3	0.466	0.333	0.005	sahih
4	0.284	0.126	0.331	gugur
5	0.457	0.303	0.009	sahih
6	0.548	0.387	0.001	sahih
7	0.505	0.363	0.002	sahih
8	0.511	0.330	0.005	sahih
9	0.384	0.157	0.114	gugur
10	0.386	0.236	0.033	sahih
11	0.474	0.359	0.003	sahih
12	0.358	0.206	0.055	gugur
13	0.758	0.629	0.000	sahih
14	0.532	0.394	0.001	sahih
15	0.235	0.116	0.310	gugur
16	0.347	0.199	0.062	gugur

XX



TABEL BUTIR-BUTIR SAMIH

XX

Kasus Butir Nomor:

Nomor 1 2 3 5 6 7 8 10 11 13 14 Tot  
 DDD

1	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	39
2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	42
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	35
4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	35
5	3	2	3	3	4	4	4	3	2	2	3	33
6	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	34
7	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	38
8	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	37
9	4	2	3	4	2	4	4	3	3	3	3	35
10	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	37
11	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	40
12	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	40
13	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	38
14	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	36
15	3	3	3	3	3	4	3	2	4	4	4	36
16	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	38
17	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	37
18	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	38
19	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	39
20	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	35
21	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	37
22	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	40
23	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	38
24	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	38
25	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	34
26	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	31
27	4	4	3	2	3	4	1	3	3	3	3	33
28	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	32
29	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	38
30	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	36
31	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	38
32	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	37
33	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	33
34	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	33
35	4	4	3	2	4	4	3	4	3	3	3	37
36	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	42
37	4	3	4	3	2	3	2	4	3	2	3	33
38	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	29
39	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	31
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	31

XX

(bersambung)

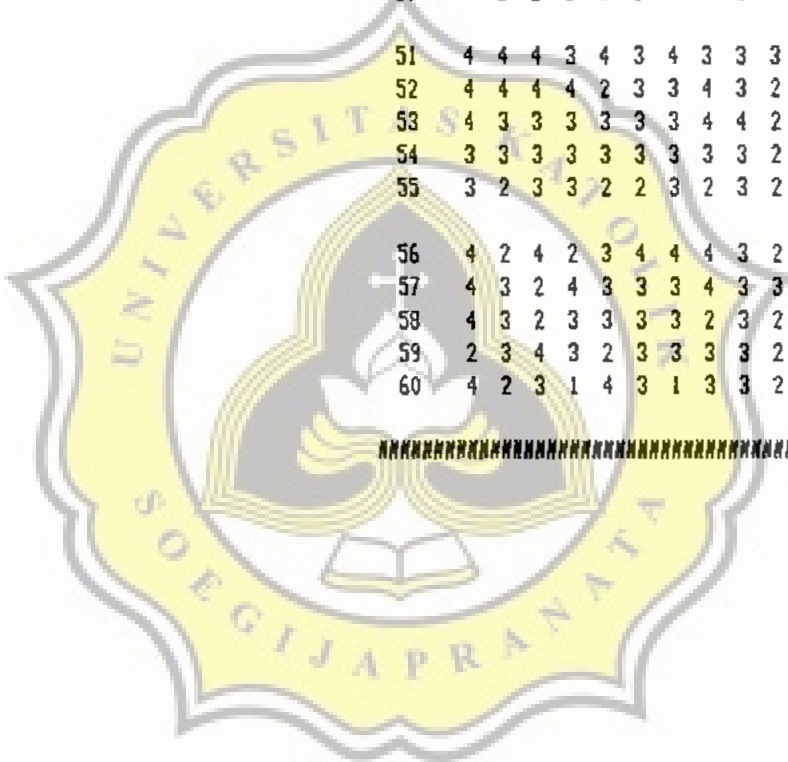
(sambungan)

#####

Kasus Butir Nomor:

Nomor	1	2	3	5	6	7	8	10	11	13	14	Tot
41	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	32
42	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	31
43	4	3	3	3	2	3	1	4	3	2	3	31
44	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	30
45	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	32
46	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	31
47	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	30
48	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	33
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	31
50	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	31
51	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	37
52	4	4	4	4	2	3	3	4	3	2	3	36
53	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	35
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	32
55	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	28
56	4	2	4	2	3	4	4	4	3	2	3	35
57	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	35
58	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	31
59	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	4	32
60	4	2	3	1	4	3	1	3	3	2	3	29

#####



Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI  
Nama Faktor 3 : KOMPONEN KONATIF

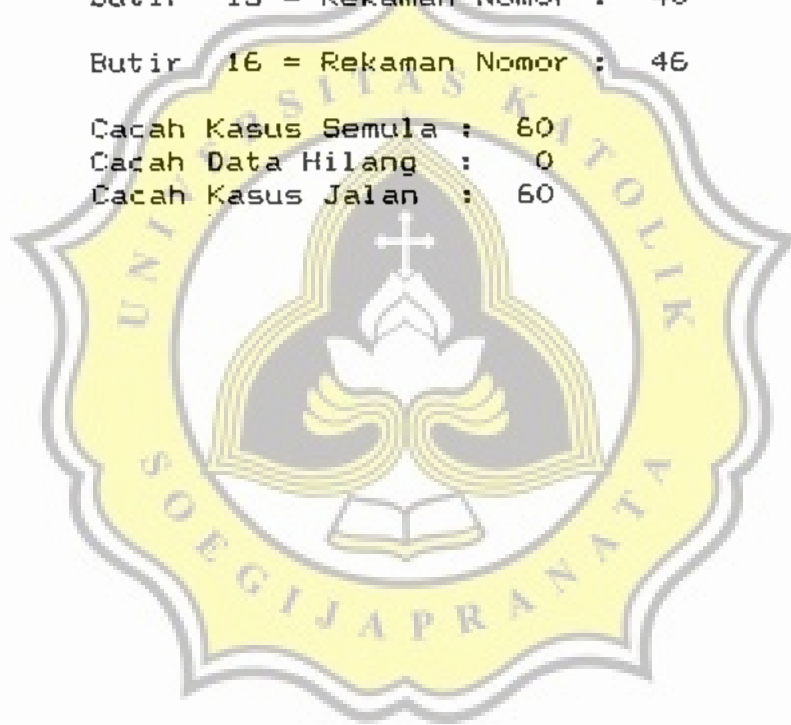
Butir 1 = Rekaman Nomor : 3  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 9  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 15  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 21  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 27

Butir 6 = Rekaman Nomor : 33  
Butir 7 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 45  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 4  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

Butir 11 = Rekaman Nomor : 16  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 22  
Butir 13 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 34  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 40

Butir 16 = Rekaman Nomor : 46

Cacah Kasus Semula : 60  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 60





## TABEL BUTIR-BUTIR SAHIF

#####

Kasus Butir Nomor:

Nomor 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Tot  
 #####

1	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	45
2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	48
3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	41
4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4	44
5	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	2	39
6	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	37
7	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	42
8	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	45
9	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	44
10	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	44
11	3	2	3	4	2	3	4	3	3	3	4	3	2	39
12	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	4	4	3	43
13	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	47
14	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	45
15	3	4	3	4	4	3	2	2	1	4	4	4	4	42
16	2	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	41
17	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	42
18	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	4	44
19	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	45
20	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	4	40
21	4	2	3	4	4	2	2	3	4	4	3	4	3	42
22	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	45
23	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	38
24	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	46
25	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	47
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	39
27	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	42
28	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	40
29	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	2	3	41
30	3	3	3	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	42
31	3	3	4	3	2	2	4	4	4	4	3	3	2	41
32	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	39
33	3	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	39
34	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	41
35	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	41
36	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	43
37	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	38
38	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	34
39	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	35
40	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	39

#####

(bersambung)



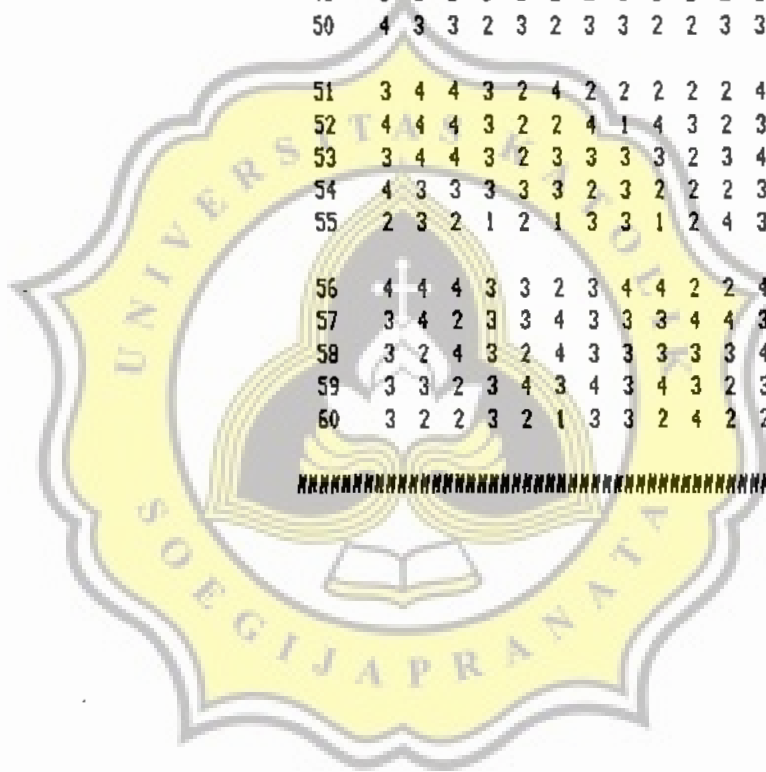
(saabungan)

#####

Kasus Butir Nomor:

Nomor	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Tot
41	4	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	36
42	3	4	3	3	3	2	3	1	2	2	2	3	3	34
43	3	2	3	2	3	3	2	4	3	2	3	2	3	35
44	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	32
45	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	33
46	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	31
47	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	35
48	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	4	3	3	38
49	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	35
50	4	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	35
51	3	4	4	3	2	4	2	2	2	2	2	4	4	38
52	4	4	4	3	2	2	4	1	4	3	2	3	3	39
53	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	3	4	4	41
54	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	36
55	2	3	2	1	2	1	3	3	1	2	4	3	3	30
56	4	4	4	3	3	2	3	4	4	2	2	4	4	43
57	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	43
58	3	2	4	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	41
59	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	2	39
60	3	2	2	3	2	1	3	3	2	4	2	2	3	32

#####



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Anabut)  
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

=====

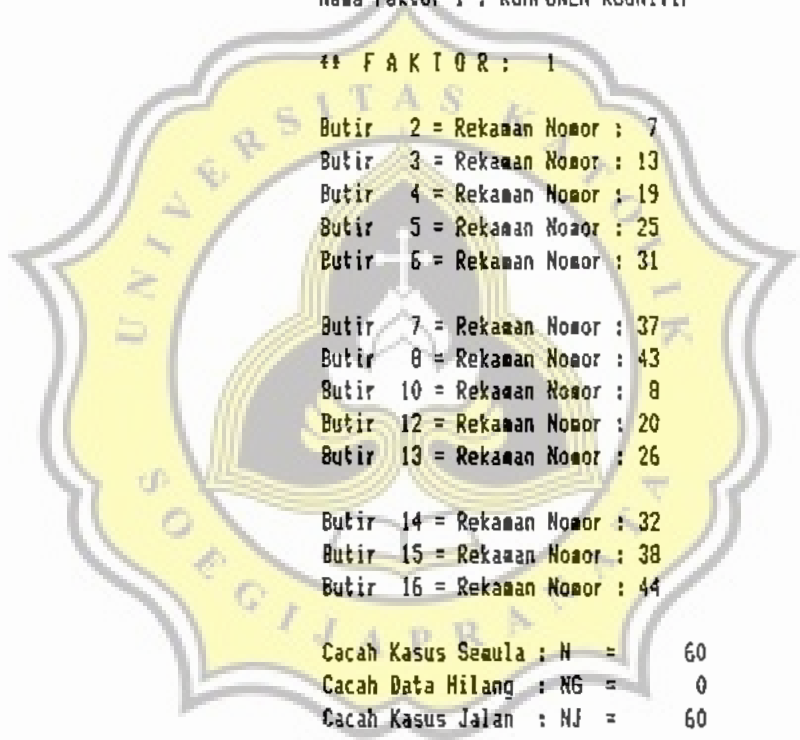
Nama Peneliti : YUSTINA CHRISWRODATI  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
 Tgl. Analisis : 11 AGUSTUS 1996  
 Nama Berkas : woro-1  
 Nama Dokumen : worodata

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI  
 Nama Faktor 1 : KOMPONEN KOGNITIF

## FAKTOR : 1

- Butir 2 = Rekaman Nomor : 7
- Butir 3 = Rekaman Nomor : 13
- Butir 4 = Rekaman Nomor : 19
- Butir 5 = Rekaman Nomor : 25
- Butir 6 = Rekaman Nomor : 31
  
- Butir 7 = Rekaman Nomor : 37
- Butir 8 = Rekaman Nomor : 43
- Butir 10 = Rekaman Nomor : 8
- Butir 12 = Rekaman Nomor : 20
- Butir 13 = Rekaman Nomor : 26
  
- Butir 14 = Rekaman Nomor : 32
- Butir 15 = Rekaman Nomor : 38
- Butir 16 = Rekaman Nomor : 44

Cacah Kasus Semula : N = 60  
 Cacah Data Hilang : NG = 0  
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 60



## \*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Suaber	JK	db	RK
Subyek	80.322	59	1.361
Butir	26.749	12	--
Sisa	238.329	708	0.337
Total	345.399	779	--

$r_{tt} = 0.753$        $p = 0.000$       Andal



Nama Konstruk : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI

Nama Faktor 2 : KOMPONEN AFEKTIF

\*\* F A K T O R : 2

Butir 2 = Rekam Nomor : 11

Butir 3 = Rekam Nomor : 17

Butir 5 = Rekam Nomor : 29

Butir 6 = Rekam Nomor : 35

Butir 7 = Rekam Nomor : 41

Butir 8 = Rekam Nomor : 47

Butir 11 = Rekam Nomor : 18

Butir 13 = Rekam Nomor : 30

Butir 14 = Rekam Nomor : 36

Cacah Kasus Semula : N = 60

Cacah Data Hilang : NG = 0

Cacah Kasus Jalan : NJ = 60

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	63.220	59	1.072
Butir	8.704	8	--
Sisa	140.629	472	0.298
Total	212.554	539	--
r tt = 0.722			Andal
p = 0,000			

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI  
Nama Faktor 3 : KOMPONEN KONATIF

\*\* F A K T O R : 3

- Butir 2 = Rekam Nomor : 9
- Butir 3 = Rekam Nomor : 15
- Butir 4 = Rekam Nomor : 21
- Butir 5 = Rekam Nomor : 27
- Butir 6 = Rekam Nomor : 33

- Butir 7 = Rekam Nomor : 39
- Butir 8 = Rekam Nomor : 45
- Butir 9 = Rekam Nomor : 4
- Butir 10 = Rekam Nomor : 10
- Butir 11 = Rekam Nomor : 16

- Butir 12 = Rekam Nomor : 22
- Butir 13 = Rekam Nomor : 28
- Butir 14 = Rekam Nomor : 34

Cacah Kasus Semula : N = 60  
 Cacah Data Hilang : NG = 0  
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 60

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	84.373	59	1.430
Butir	10.751	12	--
Sisa	269.710	708	0.381
Total	364.834	779	--

r tt = 0.734      p = 0.000      Andal

=====

A-43

Angket penelitian

Sikap karyawan terhadap tunjangan prestasi



Fakultas Psikologi  
Universitas Katolik Soegijapranata  
Semarang

**Petunjuk Pengisian :**

1. Berikut ini akan disajikan beberapa pernyataan
2. Anda diminta untuk memberikan pendapat terhadap pernyataan-pernyataan tersebut dengan cara memberikan tanda centang pada samping pernyataan yang telah tersedia
3. Sebaiknya jawaban yang Anda berikan spontan dan tidak dibuat-buat atau terpengaruh oleh teman-teman
4. Pilih jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda yang sebenarnya yaitu :
  - SS = Jika keadaan Anda Sangat Setuju dengan pernyataan tersebut
  - S = Jika keadaan Anda Setuju dengan pernyataan tersebut
  - TS = Jika keadaan Anda Tidak Setuju dengan pernyataan tersebut
  - STS = Jika keadaan Anda Sangat Tidak Setuju dengan pernyataan tersebut
5. Anda diharapkan untuk mengisi seluruh pernyataan dan jangan sampai ada yang terlewat. Dalam hal ini semua jawaban adalah benar sepanjang sesuai dengan kenyataan yang sebenarnya
6. Semua Jawaban yang Anda berikan akan kami jaga kerahasiaanya dan tidak mempengaruhi kondite anda
7. Atas kerjasamanya saya mengucapkan banyak terima kasih

Selamat bekerja.

**Identitas Karyawan/Karyawati**

Mohon diisi yang sebenarnya

Usia : \_\_\_\_\_  
 Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_  
 Tingkat Pendidikan : \_\_\_\_\_

**Angket I**

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

1. Saya anggap kesempatan belajar yang saya terima akan meningkatkan tunjangan prestasi. 

--	--	--	--
2. Saya hendak mencari penjelasan yang lengkap mengenai tunjangan prestasi 

--	--	--	--
3. Saya tidak merasa kecewa bila memperoleh tunjangan prestasi yang kecil. 

--	--	--	--
4. Menurut saya tunjangan prestasi yang diberikan dapat memberikan dorongan kerja 

--	--	--	--
5. Saya tidak akan memenuhi target kinerja bila tunjangan prestasi yang saya dapatkan tetap kecil. 

--	--	--	--
6. Menurut saya penjelasan mengenai tunjangan prestasi jelas 

--	--	--	--
7. Saya anggap pimpinan cukup adil dalam memberikan penilaian untuk memperoleh tunjangan prestasi 

--	--	--	--
8. Saya menilai tunjangan prestasi yang diberikan perusahaan tiap triwulan tidak mempengaruhi motivasi kerja 

--	--	--	--
9. Saya hendak melakukan semua tugas dengan baik sehingga saya tidak pernah kecewa menerima tunjangan prestasi sebarang besarnya 

--	--	--	--



STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

10. Menurut saya training yang diselenggarakan perusahaan mendukung target kinerja sehingga mudah mencapai tunjangan prestasi 

--	--	--	--
11. Tunjangan prestasi yang saya terima kecil, saya pikir tidak perlu menjadi beban 

--	--	--	--
12. Saya anggap pemberian penjelasan mengenai tunjangan prestasi melalui rapat khusus lebih dapat saya terima 

--	--	--	--
13. Saya akan meningkatkan kualitas pekerjaan setelah mendapatkan keterangan yang lengkap mengenai tunjangan prestasi. 

--	--	--	--
14. Tim kerja saya saling membantu bila dalam kesulitan sehingga target kinerja tinggi tunjangan prestasi meningkat 

--	--	--	--
15. Saya merasa beruntung karena tunjangan prestasi yang saya terima dapat meningkatkan penghasilan saya 

--	--	--	--
16. Saya pikir dengan adanya tunjangan prestasi disukai karyawan 

--	--	--	--
17. Saya hendak meningkatkan tunjangan prestasi melalui pengetahuan yang telah saya peroleh 

--	--	--	--
18. Saya tidak akan mencari informasi berlebihan mengenai tunjangan prestasi 

--	--	--	--
19. Rasa percaya diri yang ditumbuhkan dengan menerima tunjangan prestasi menyadarkan saya akan pentingnya kursus-kursus yang diselenggarakan Perusahaan 

--	--	--	--
20. Saya akan berusaha meningkatkan pengetahuan bila tunjangan prestasi yang diberikan cukup besar 

--	--	--	--
21. Saya pikir tunjangan prestasi yang saya dapatkan tidak lepas dari penjelasan yang saya peroleh. 

--	--	--	--

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

22. Saya merasa Perusahaan cukup memberikan keterangan mengenai target kinerja untuk mendapatkan tunjangan prestasi
23. Saya tidak tertarik dengan adanya tunjangan prestasi, itu hal yang biasa
24. Menurut saya prosedur untuk mendapatkan tunjangan prestasi di perusahaan menjemukan.
25. Bagi saya tim kerja tidak mempengaruhi perolehan tunjangan prestasi
26. Menurut saya tunjangan prestasi yang dapat saya terima tiap triwulan kurang meningkatkan rasa percaya diri.
27. Saya merasa informasi yang setengah-setengah sudah cukup untuk mendapatkan tunjangan prestasi
28. Saya akan bekerja dengan rasa senang untuk dapat tunjangan prestasi yang tinggi
29. Menurut saya target yang diharapkan pimpinan cukup mudah dicapai, sehingga tunjangan prestasi mudah diperoleh
30. Saya merasa bangga menerima tunjangan prestasi yang tinggi dari kerjasama yang baik
31. Saya acuh tak acuh akan tunjangan prestasi yang diberikan perusahaan.
32. Menurut saya target yang ditetapkan tiap triwulan menjadi beban
33. Menurut saya membandingkan tunjangan prestasi sekarang dengan yang lalu tidak penting

- |     |    |   |    |
|-----|----|---|----|
| STS | TS | S | SS |
|-----|----|---|----|
34. Saya enggan bekerja keras, tunjangan prestasi yang saya terima tidak sesuai 

--	--	--	--
35. Menurut saya kursus-kursus yang diselenggarakan Perusahaan dapat memberikan motivasi sehingga tunjangan prestasi dapat ditingkatkan 

--	--	--	--
36. Menurut saya penilaian yang diberikan Perusahaan pada karyawan kurang sesuai dengan prosedur yang ada 

--	--	--	--
37. Bagi Sya adanya tunjangan prestasi itu hal yang biasa 

--	--	--	--



B-1

Angket uji coba kepuasan kerja



Angket II

	STS	TS	S	SS
1. Penghargaan yang saya peroleh sesuai dengan prestasi saya	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Hasil kerja yang saya capai tidak pernah memuaskan Perusahaan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Untuk meningkatkan pengetahuan, Perusahaan memberikan pada saya tambahan ketrampilan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Saya merasa Perusahaan kurang memberikan tantangan dalam kerja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Gaji yang diterima dari perusahaan sesuai dengan jerih payah yang saya keluarkan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Penghasilan yang saya terima tidak sesuai dengan pengabdian kerja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Saya merasa minat untuk menekuni pekerjaan sekarang ini cukup tinggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Pekerjaan lembur bagi saya menyenangkan.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Kerjasama dengan rekan sekerja terjalin cukup baik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Atasan di Perusahaan hanya adil pada karyawan tertentu saja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Saya mendapat kesempatan luas untuk berprestasi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Saya tidak mampu mencapai prestasi yang tinggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Perusahaan akan memberikan cinderamata khusus yang layak untuk pengabdian saya	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Saya bekerja seoptimal kemampuan saya namun penghargaan yang sesuai tidak pernah saya dapatkan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Fasilitas yang diberikan Perusahaan pada saya mendukung keinginan untuk menambah pengetahuan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Perusahaan tidak memberikan kesempatan pada saya untuk mengikuti perkembangan di bidang kerja saya	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Sistem pemberian gaji di Perusahaan sesuai dengan harapan saya	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Menurut saya tunjangan yang disediakan Perusahaan masih minim	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

- |     |  |                          |                          |                          |                          |
|-----|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 19. | Saya bersemangat bila berangkat kerja  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 20. | Saya merasa disiplin kerja ada di Perusahaan ini ketat   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 21. | Pimpinan memberikan kesempatan pada saya untuk saling bertukar pengalaman dengan teman kerja     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 22. | Pimpinan di perusahaan acuh-tak acuh terhadap saya   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 23. | Perusahaan menyediakan kesempatan untuk belajar menambah pengetahuan                             | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 24. | Saya tidak mampu bila target yang diberikan Perusahaan harus dapat saya penuhi                   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 25. | Bila saya bekerja sesuai dengan target maka insentive yang diberikan sesuai dengan harapan saya  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 26. | Bila saya berhasil mengerjakan pekerjaan yang sulit tidak pernah mendapatkan ucapan selamat      | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 27. | Saya memperoleh pengalaman berharga dalam kerja di Perusahaan ini                                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 28. | Saya merasa ada hambatan bila ingin maju dalam bekerja   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 29. | Keuntungan perusahaan dapat saya rasakan tiap akhir tahun  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 30. | Gaji yang saya dapatkan belum sesuai dengan tingkat jabatan saya                                 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 31. | Saya bekerja tanpa ada beban   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 32. | Saya kurang menyenangkan variasi dalam kerja   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 33. | Ide-ide saya diperhatikan atasan dalam bekerja   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 34. | Tugas bersama yang saya lakukan pada satu tim kerja tidak pernah berjalan baik                   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 35. | Jabatan yang sesuai dapat saya terima bila prestasi cukup baik                                   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 36. | Saya merasa hasil kerja saya dinilai sama dari dulu sampai sekarang walau saya merasa berkembang | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

- |   | STS                  | TS                   | S                    | SS                   |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 37. Menurut saya penghargaan yang diberikan tiap akhir tahun sesuai dengan prestasi                     | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 38. Penghargaan yang diberikan dari usaha kerja saya sedikit  | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 39. Kesempatan untuk maju diberikan perusahaan sesuai dengan kemampuan saya                             | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 40. Saya tidak mendapat kesempatan untuk meningkatkan pengetahuan melalui training                      | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 41. Bila saya dapat memenuhi target kinerja, gaji saya lebih menyenangkan                               | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 42. Saya malas bila dituntut bekerja keras untuk meningkatkan gaji                                      | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 43. Saya menyukai fasilitas yang ada di Perusahaan  | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 44. Saya tidak suka menghadapi pekerjaan yang sulit dipecahkan  | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 45. Menurut saya ada persaingan yang positif di perusahaan ini antas rekan sekerja                      | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 46. Pendapat saya kurang dihargai rekan sekerja dalam rapat   | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 47. Menurut saya perusahaan menyediakan fasilitas yang lengkap untuk mengembangkan karier               | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 48. Kesempatan untuk maju dan berkembang sulit saya dapatkan  | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 49. Penghargaan yang saya peroleh mendorong motivasi kerja saya   | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 50. Saya menganggap suatu keberhasilan adalah hal biasa yang tidak perlu perhatian yang istimewa        | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 51. Prospek yang baik di Perusahaan menumbuhkan harapan untuk maju bagi saya                            | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 52. Atasan kurang memberikan dukungan untuk mencapai karier   | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 53. Menurut pendapat saya, perhatian khusus, yang diberikan perusahaan dalam wujud imbalan cukup sesuai | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 54. Bila gaji yang saya peroleh tidak sesuai dengan pengabdian saya, perusahaan tidak mempedulikannya   | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

- 55. Pekerjaan saya sekarang ini menyenangkan 

--	--	--	--
- 56. Saya kurang berkonsentrasi dalam kerja bila jenuh 

--	--	--	--
- 57. Saya merasa diskusi antar teman dalam perusahaan ini diperlukan dalam kerja 

--	--	--	--
- 58. Saya kecewa karena tidak ada kesempatan dialog antar pimpinan dengan karyawan 

--	--	--	--
- 59. Saya merasa kesempatan untuk memperoleh prestasi yang tinggi mudah diperoleh 

--	--	--	--
- 60. Saya kurang mendapatkan kesempatan berkembang pada bidang yang saya tekuni. 

--	--	--	--





B-72

Analisis validitas dan reliabilitas item

Angket kepuasan kerja



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
 Program : Analisis Kesahihan Butir  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

\*\*\*\*\*

Nama Peneliti : YUSTINA CHRISWORODATI  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA  
 Tgl. Analisis : 16 JULI 1995  
 Nama Berkas : woro-2  
 Nama Dokumen : dati-2

\*\*\*\*\*

Nama Konstrak : KEPUASAN KERJA

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1

Butir 2 = Rekaman Nomor : 2

Butir 3 = Rekaman Nomor : 3

Butir 4 = Rekaman Nomor : 4

Butir 5 = Rekaman Nomor : 5

Butir 6 = Rekaman Nomor : 6

Butir 7 = Rekaman Nomor : 7

Butir 8 = Rekaman Nomor : 8

Butir 9 = Rekaman Nomor : 9

Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

Butir 11 = Rekaman Nomor : 11

Butir 12 = Rekaman Nomor : 12

Butir 13 = Rekaman Nomor : 13

Butir 14 = Rekaman Nomor : 14

Butir 15 = Rekaman Nomor : 15

Butir 16 = Rekaman Nomor : 16

Butir 17 = Rekaman Nomor : 17

Butir 18 = Rekaman Nomor : 18

Butir 19 = Rekaman Nomor : 19

Butir 20 = Rekaman Nomor : 20

Butir 21 = Rekaman Nomor : 21

Butir 22 = Rekaman Nomor : 22

Butir 23 = Rekaman Nomor : 23

Butir 24 = Rekaman Nomor : 24

Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

\*\*\*\*\*

(bersambung)

(saabungan)

#####

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26  
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 27  
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 28  
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 29  
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31  
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 32  
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 33  
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 34  
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36  
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 37  
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 38  
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 39  
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41  
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 42  
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 43  
 Butir 44 = Rekaman Nomor : 44  
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48  
 Butir 49 = Rekaman Nomor : 49  
 Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51  
 Butir 52 = Rekaman Nomor : 52  
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
 Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56  
 Butir 57 = Rekaman Nomor : 57  
 Butir 58 = Rekaman Nomor : 58  
 Butir 59 = Rekaman Nomor : 59  
 Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Cacah Kasus Semula : 60  
 Cacah Data Hilang : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 60

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

#####

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.028	-0.051	0.350	gugur
2	0.240	0.161	0.108	gugur
3	0.328	0.267	0.018	sahih
4	0.366	0.293	0.011	sahih
5	0.427	0.326	0.005	sahih
6	0.206	0.139	0.145	gugur
7	0.223	0.136	0.149	gugur
8	0.238	0.161	0.108	gugur
9	0.184	0.133	0.155	gugur
10	0.364	0.287	0.012	sahih
11	0.416	0.322	0.006	sahih
12	0.233	0.145	0.135	gugur
13	0.347	0.275	0.016	sahih
14	0.114	0.053	0.345	gugur
15	0.390	0.283	0.013	sahih
16	0.397	0.327	0.005	sahih
17	0.361	0.246	0.028	sahih
18	0.561	0.490	0.000	sahih
19	0.482	0.423	0.001	sahih
20	0.319	0.208	0.053	gugur
21	0.126	0.046	0.364	gugur
22	0.422	0.355	0.003	sahih
23	0.401	0.335	0.004	sahih
24	0.361	0.285	0.013	sahih
25	0.399	0.309	0.008	sahih
26	0.373	0.287	0.012	sahih
27	0.245	0.180	0.082	gugur
28	0.346	0.225	0.040	sahih
29	0.326	0.253	0.024	sahih
30	0.231	0.147	0.131	gugur
31	0.219	0.148	0.129	gugur
32	0.361	0.293	0.011	sahih
33	0.287	0.209	0.053	gugur
34	0.431	0.365	0.002	sahih
35	0.214	0.159	0.112	gugur
36	0.097	0.018	0.443	gugur
37	0.558	0.472	0.000	sahih
38	0.236	0.148	0.128	gugur
39	0.406	0.335	0.004	sahih
40	0.563	0.500	0.000	sahih

#####

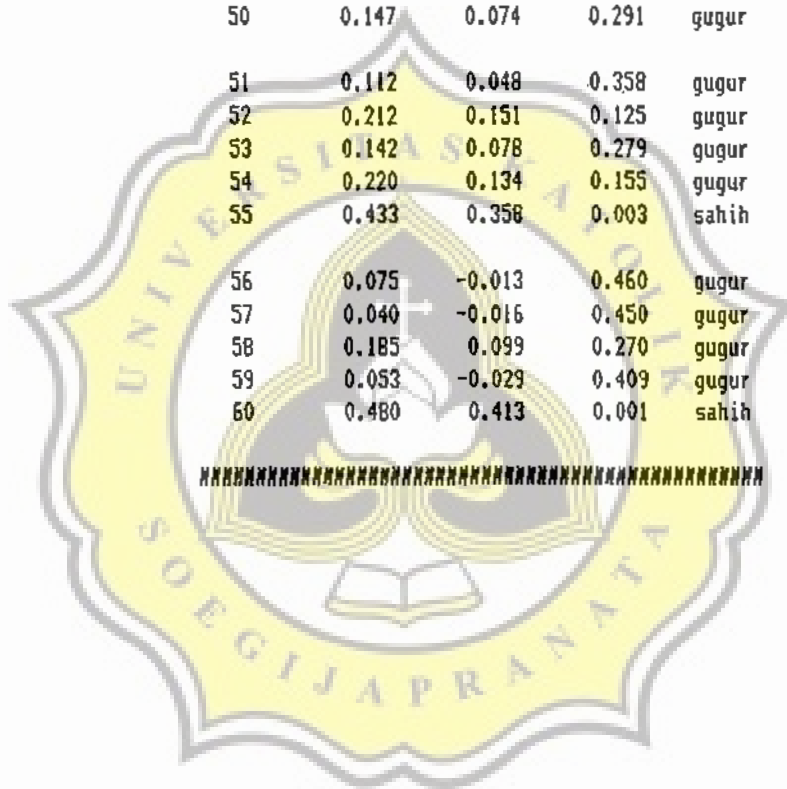
(bersambung)

(saambungan)

#####

Butir No.	r <sub>xy</sub>	r <sub>bt</sub>	p	Status
41	0.192	0.116	0.309	gugur
42	-0.063	-0.136	0.151	gugur
43	0.263	0.196	0.065	gugur
44	0.143	0.087	0.257	gugur
45	-0.105	-0.186	0.075	gugur
46	0.281	0.222	0.043	sahih
47	0.298	0.224	0.041	sahih
48	0.107	0.060	0.328	gugur
49	0.298	0.224	0.041	sahih
50	0.147	0.074	0.291	gugur
51	0.112	0.048	0.358	gugur
52	0.212	0.151	0.125	gugur
53	0.142	0.078	0.279	gugur
54	0.220	0.134	0.155	gugur
55	0.433	0.358	0.003	sahih
56	0.075	-0.013	0.460	gugur
57	0.040	-0.016	0.450	gugur
58	0.185	0.099	0.270	gugur
59	0.053	-0.029	0.409	gugur
60	0.480	0.413	0.001	sahih

#####





(saabungan)

XX

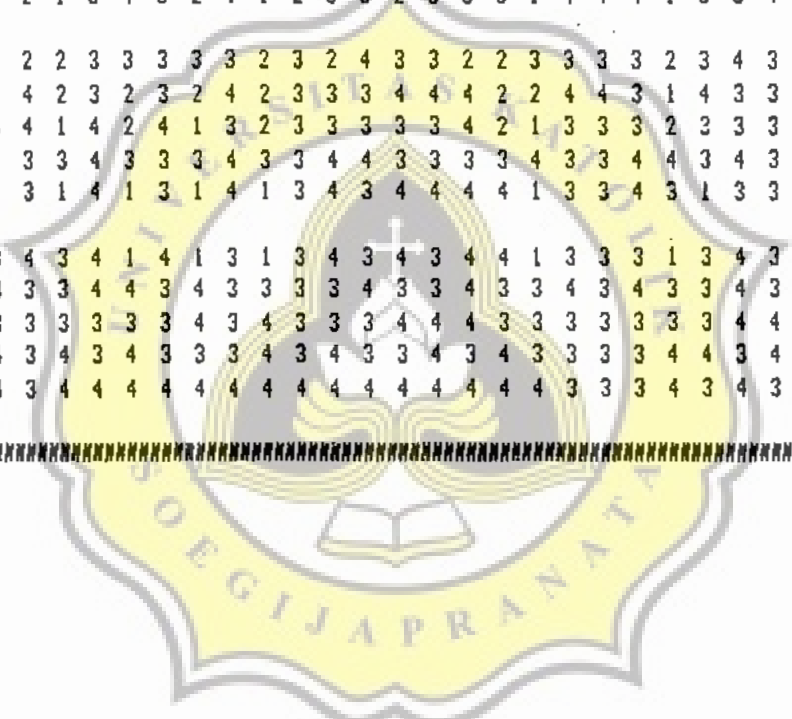
Kasus Butir Nomor:

Nomor 3 4 5 10 11 13 15 16 17 18 19 22 23 24 25 26 28 29 32 34 37 39 40 46 47 49 55 60 Tot

XX

41	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	97	
42	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	99	
43	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	97	
44	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	86
45	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	93
46	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	92
47	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	99	
48	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	95
49	4	3	4	3	3	4	1	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	2	2	2	3	4	89
50	3	2	1	3	4	3	2	4	1	2	3	3	2	3	3	3	1	4	4	4	1	3	3	4	3	3	4	4	80	
51	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	3	4	82
52	3	4	2	3	2	3	2	4	2	3	3	3	4	4	4	2	2	4	4	3	1	4	3	3	3	3	2	4	84	
53	3	4	1	4	2	4	1	3	2	3	3	3	3	3	4	2	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	77		
54	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	95	
55	4	3	1	4	1	3	1	4	1	3	4	3	4	4	4	4	1	3	3	4	3	1	3	3	3	3	4	4	83	
56	3	4	3	4	1	4	1	3	1	3	4	3	4	3	4	4	1	3	3	3	1	3	4	3	3	3	4	4	84	
57	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	92	
58	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	93	
59	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	96	
60	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	104	

XX



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : A n g g i  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
 A l a m a t : Yogyakarta  
 #####

Nama Peneliti : YUSTINA CHRISWORODATI  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA  
 Tgl. Analisis : 16 JULI 1995  
 Nama Berkas : woro-2  
 Nama Dokumen : dati-2

Nama Konstrak : KEPUASAN KERJA

Butir 3 = Rekamam Nomor : 3  
 Butir 4 = Rekamam Nomor : 4  
 Butir 5 = Rekamam Nomor : 5  
 Butir 10 = Rekamam Nomor : 10  
 Butir 11 = Rekamam Nomor : 11  
 Butir 13 = Rekamam Nomor : 13  
 Butir 15 = Rekamam Nomor : 15  
 Butir 16 = Rekamam Nomor : 16  
 Butir 17 = Rekamam Nomor : 17  
 Butir 18 = Rekamam Nomor : 18  
 Butir 19 = Rekamam Nomor : 19  
 Butir 22 = Rekamam Nomor : 22  
 Butir 23 = Rekamam Nomor : 23  
 Butir 24 = Rekamam Nomor : 24  
 Butir 25 = Rekamam Nomor : 25  
 Butir 26 = Rekamam Nomor : 26  
 Butir 28 = Rekamam Nomor : 28  
 Butir 29 = Rekamam Nomor : 29  
 Butir 32 = Rekamam Nomor : 32  
 Butir 34 = Rekamam Nomor : 34  
 Butir 37 = Rekamam Nomor : 37  
 Butir 39 = Rekamam Nomor : 39  
 Butir 40 = Rekamam Nomor : 40  
 Butir 46 = Rekamam Nomor : 46  
 Butir 47 = Rekamam Nomor : 47  
 Butir 49 = Rekamam Nomor : 49  
 Butir 55 = Rekamam Nomor : 55  
 Butir 60 = Rekamam Nomor : 60

Cacah Kasus Semula : N = 60  
 Cacah Data Hilang : NG = 0  
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 60



## \*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

#####

Sumber	JK	db	RK
Subyek	98.105	59	1.663
Butir	39.313	27	--
Sisa	530.830	1593	0.333
Total	668.248	1679	--

$r_{tt} = 0.800$

$p = 0.000$

Andal

#####





B#3

Angket penelitian kepuasan kerja



Angket II

STS	TS	S	SS
-----	----	---	----

1. Tugas bersama yang saya lakukan satu tim kerja tidak pernah berjalan baik 

--	--	--	--
2. Saya tidak mendapat kesempatan untuk meningkatkan pengetahuan melalui training 

--	--	--	--
3. Menurut saya tunjangan yang disediakan Perusahaan masih minim 

--	--	--	--
4. Penghargaan yang saya peroleh mendorong motivasi kerja saya 

--	--	--	--
5. Saya mendapat kesempatan luas untuk berprestasi 

--	--	--	--
6. Saya tidak mampu bila target yang diberikan Perusahaan harus dapat saya penuhi 

--	--	--	--
7. Kesempatan untuk maju diberikan perusahaan sesuai dengan kemampuan saya 

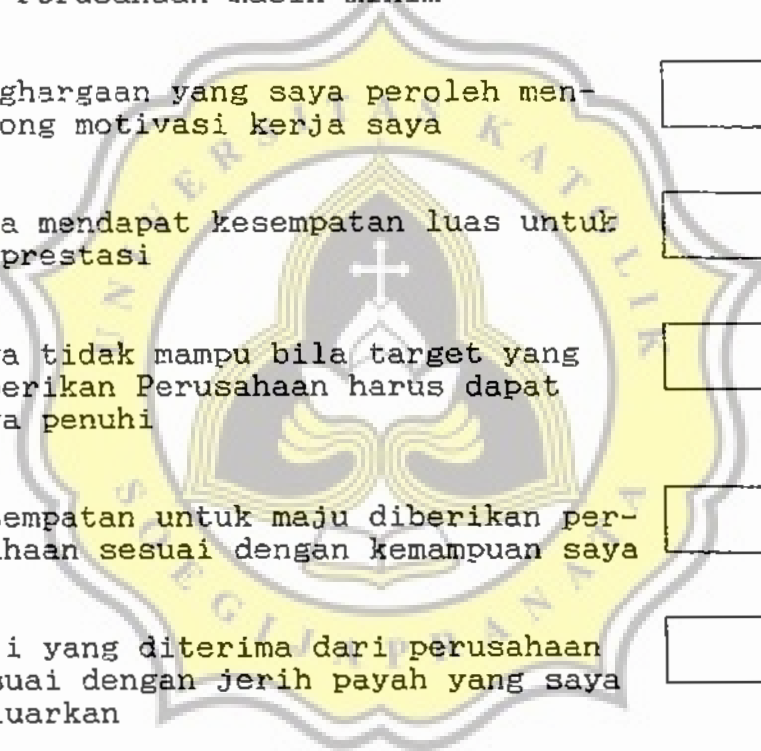
--	--	--	--
8. Gaji yang diterima dari perusahaan sesuai dengan jerih payah yang saya keluarkan 

--	--	--	--
9. Saya kurang menyenangi variasi dalam kerja 

--	--	--	--
10. Perusahaan menyediakan kesempatan untuk belajar menambah pengetahuan 

--	--	--	--
11. Perusahaan akan memberikan cinderamata khusus yang layak untuk pengabdian saya 

--	--	--	--



12. Atasan di Perusahaan hanya adil pada karyawan tertentu saja
13. Perusahaan tidak memberikan kesempatan pada saya untuk mengikuti perkembangan di bidang kerja saya
14. Saya kurang mendapatkan kesempatan berkembang pada bidang yang saya tekuni
15. Bila saya bekerja sesuai dengan target maka insentive yang diberikan sesuai dengan harapan saya
16. Fasilitas yang diberikan Perusahaan pada saya mendukung keinginan untuk menambah pengetahuan
17. Bila saya berhasil mengerjakan pekerjaan yang sulit tidak pernah mendapatkan ucapan selamat
18. Pimpinan di perusahaan acuh-tak acuh terhadap saya
19. Keuntungan perusahaan dapat saya rasakan tiap akhir tahun
20. Sistem pemberian gaji di Perusahaan sesuai dengan harapan saya
21. Menurut saya penghargaan yang diberikan tiap akhir tahun sesuai dengan prestasi
22. Saya merasa perusahaan kurang memberikan tantangan dalam kerja
23. Untuk meningkatkan pengetahuan, Perusahaan memberikan pada saya tambahan ketrampilan

24. Pendapat saya kurang dihargai rekan sekerja dalam rapat

--	--	--	--

25. Saya merasa ada hambatan bila ingin maju dalam bekerja

--	--	--	--

26. Pekerjaan saya sekarang ini menyenangkan

--	--	--	--

27. Menurut saya perusahaan menyediakan fasilitas yang lengkap untuk mengembangkan karier

--	--	--	--

28. Saya bersemangat bila berangkat kerja

--	--	--	--



C

Hasil Data Penelitian



S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : Keterangan Berkas  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi ISM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : Y. CHRISWORO DATI  
Nama Lembaga : FAK PSI UNIKA SOEGIJAPRANATA  
Nama Berkas : vorodati

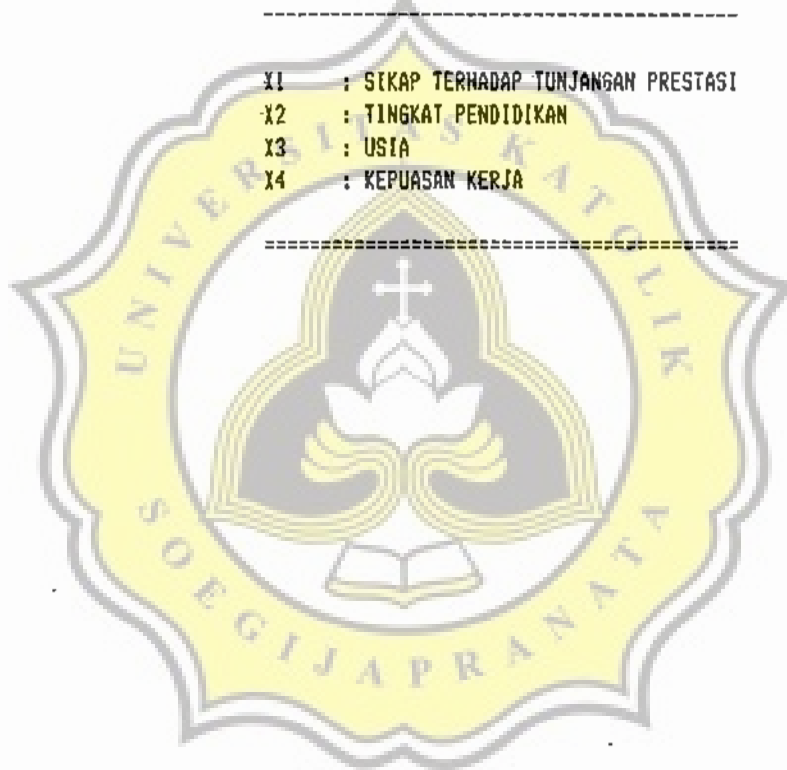
=====

Ubahan : Keterangan

-----

X1 : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI  
X2 : TINGKAT PENDIDIKAN  
X3 : USIA  
X4 : KEPUASAN KERJA

=====





## \*\* TABEL DATA : WRODATI

Kasus	X1	X2	X3	X4
1	130	17	31	112
2	138	12	42	104
3	117	15	26	108
4	133	17	36	110
5	129	17	40	112
6	131	15	30	107
7	127	9	26	104
8	136	6	24	109
9	130	9	25	104
10	130	15	35	109
11	136	17	37	112
12	129	15	39	108
13	131	9	27	109
14	141	17	45	112
15	133	15	41	110
16	135	15	39	108
17	132	17	40	111
18	132	17	43	112
19	129	17	43	112
20	129	12	28	105
21	130	15	30	110
22	131	17	38	111
23	136	15	30	112
24	130	15	32	109
25	131	17	40	111
26	133	17	29	112
27	138	12	32	109
28	130	12	41	111
29	136	15	40	112
30	129	12	33	109
31	129	12	36	109
32	133	17	43	112
33	138	15	40	109
34	130	17	28	112
35	127	12	29	106
36	129	12	24	104
37	138	15	29	109
38	128	17	35	111
39	134	17	41	112
40	140	17	44	113

(bersambung)

(saebungan)

Kasus	X1	X2	X3	X4
41	138	6	21	106
42	145	17	39	112
43	119	12	38	109
44	136	15	34	111
45	117	15	55	110
46	138	17	47	112
47	133	15	42	111
48	140	17	51	112
49	132	15	43	109
50	136	15	40	110
51	119	17	33	111
52	140	17	43	112
53	138	15	45	109
54	127	9	26	104
55	123	15	38	111
56	137	17	44	112
57	122	9	27	106
58	130	15	35	111
59	145	17	52	112
60	123	17	49	110
61	117	15	32	105
62	140	17	51	112
63	123	12	30	105
64	135	17	40	111
65	140	17	36	112
66	137	17	38	111
67	127	12	27	105
68	128	12	34	102
69	138	17	51	112
70	123	9	30	102
71	136	17	50	110
72	129	12	41	106
73	137	17	52	112
74	138	15	28	111
75	127	12	50	109
76	123	15	29	110
77	136	15	43	111
78	145	17	39	111
79	129	12	27	109
80	140	17	45	112

D

Uji Normalitas



Cetakan Ke - 1 / 1

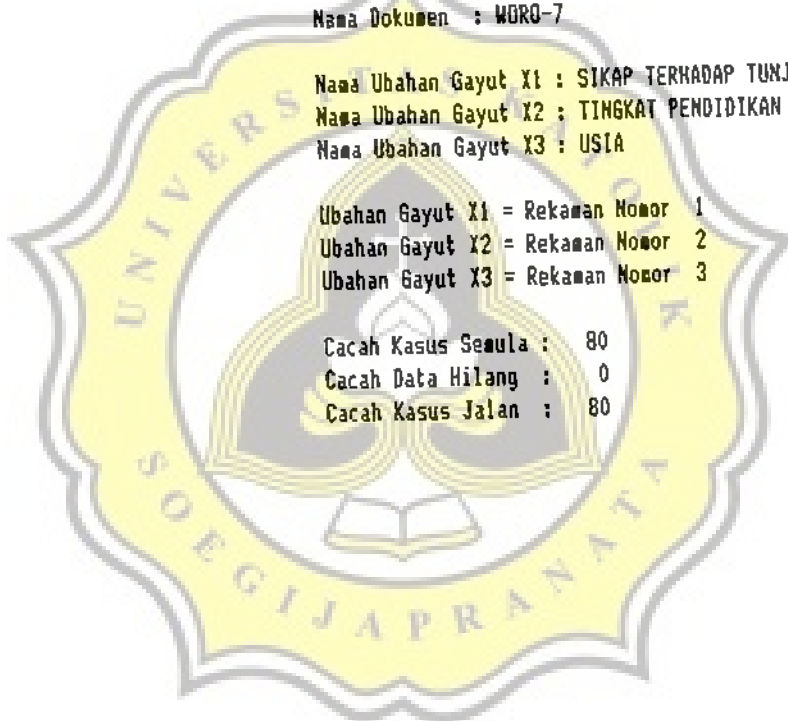
Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN: Mak Ciota (c) 1995 Dilindungi UU

-----  
Nama Peneliti : Y. CHRISWORO DATI  
Nama Lembaga : FAK PSI UNIKA SOEGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 9 AGUSTUS 1996  
Nama Berkas : worodati  
Nama Dokumen : WORO-7

Nama Ubahan Gayut X1 : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI  
Nama Ubahan Gayut X2 : TINGKAT PENDIDIKAN  
Nama Ubahan Gayut X3 : USIA

Ubahan Gayut X1 = Rekaman Nomor 1  
Ubahan Gayut X2 = Rekaman Nomor 2  
Ubahan Gayut X3 = Rekaman Nomor 3

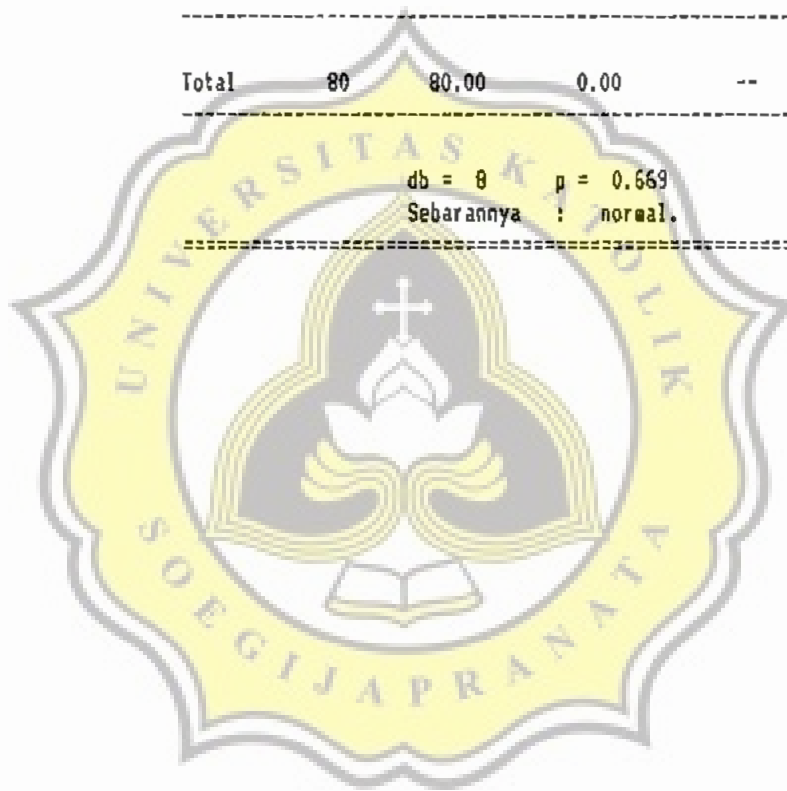
Cacah Kasus Semula : 80  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 80



\*\* TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	d	DD	DD/fh
9	0	0.79	-0.79	0.63	0.79
8	3	3.01	-0.01	0.00	0.00
7	7	8.30	-1.90	3.59	0.40
6	22	16.96	5.04	25.40	1.50
5	21	20.69	0.31	0.10	0.00
4	16	16.96	-0.96	0.92	0.05
3	6	8.90	-2.90	8.39	0.94
2	5	3.01	1.99	3.97	1.32
1	0	0.79	-0.79	0.63	0.79
Total	80	80.00	0.00	--	5.81

db = 8      p = 0.669  
 Sebarannya : normal.



\*\* KECOCOKAN KURVE REKANAN : I

=====

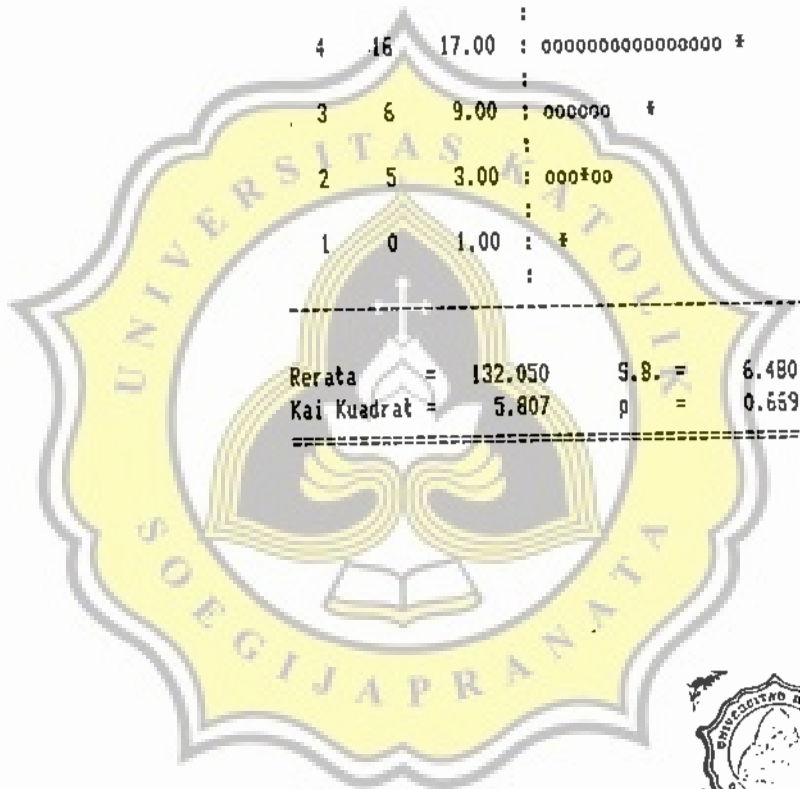
Klas    fo       fh

9	0	1.00	: *
			:
8	3	3.00	: 000*
			:
7	7	9.00	: 0000000 *
			:
6	22	17.00	: 00000000000000000000*
			:
5	21	21.00	: 0000000000000000000*
			:
4	16	17.00	: 0000000000000000 *
			:
3	6	9.00	: 000000 *
			:
2	5	3.00	: 000*00
			:
1	0	1.00	: *
			:

-----

Rerata	=	132.050	S.S.	=	6.480
Kai Kuadrat	=	5.807	p	=	0.659

-----



## TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
3	0	12.70	-12.70	161.19	12.70
2	72	54.61	17.39	302.48	5.54
1	8	12.70	-4.70	22.05	1.74
Total	80	80.00	0.00	--	19.97

db = 2      p = 0.000  
 Sebarannya : tak normal.

## KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 2

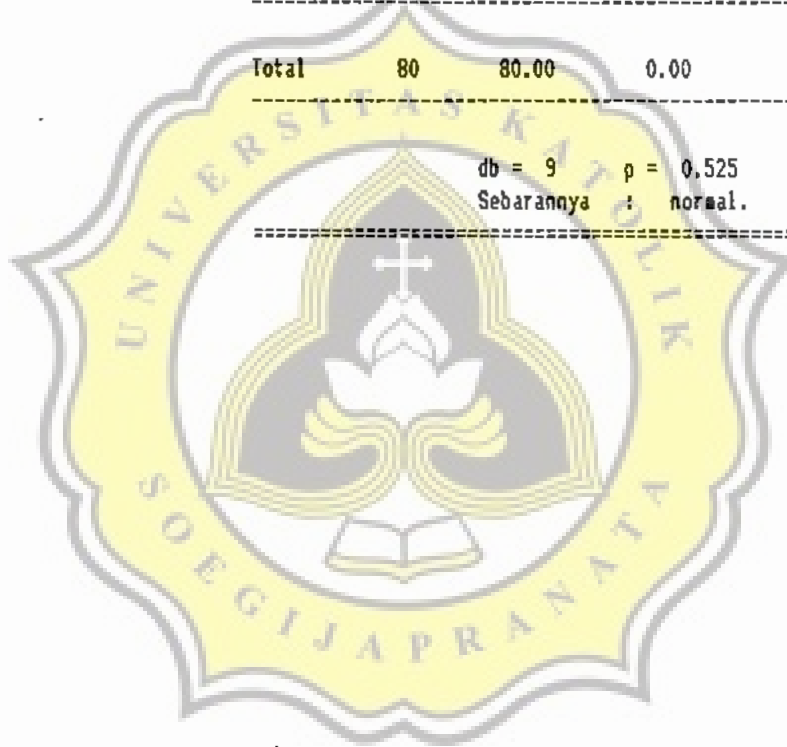
Klas	fo	fh
3	0	13.00
2	72	55.00
1	8	13.00

Rerata = 14.588      S.B. = 2.827  
 Kai Kuadrat = 19.972      p = 0.000

\*\* TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 3

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.66	-0.66	0.43	0.66
9	3	2.22	0.78	0.61	0.28
8	7	6.34	0.66	0.44	0.07
7	13	12.74	0.26	0.07	0.01
6	19	18.06	0.94	0.39	0.05
5	11	18.06	-7.06	49.79	2.76
4	16	12.74	3.26	10.65	0.84
3	10	6.34	3.66	13.42	2.12
2	1	2.22	-1.22	1.48	0.67
1	0	0.66	-0.66	0.43	0.66
Total	80	80.00	0.00	--	8.09

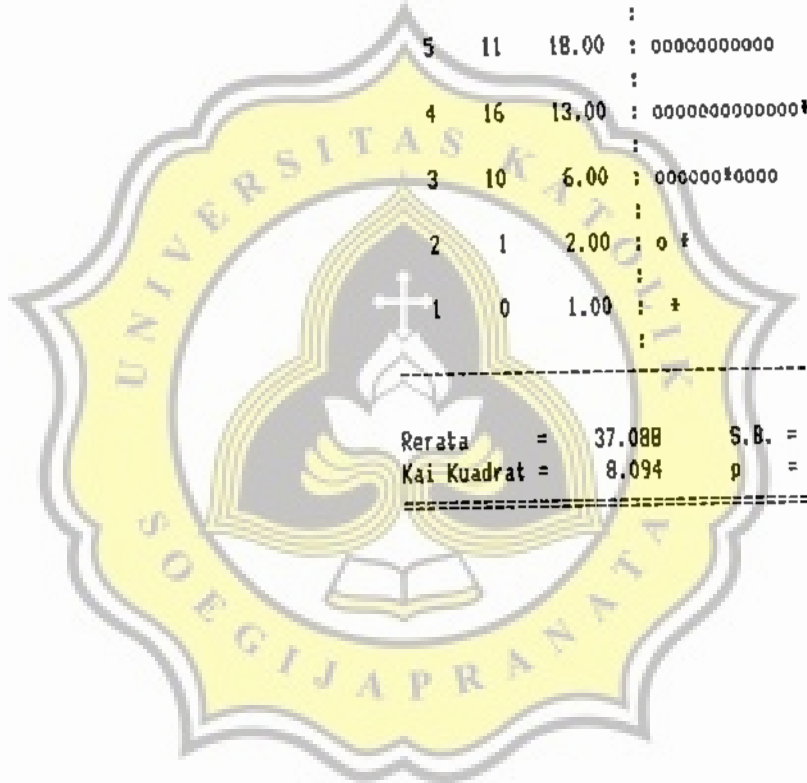
db = 9      p = 0,525  
 Sebarannya : normal.





## KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 3

Klas	fo	fh	
10	0	1.00	: *
			:
9	3	2.00	: 00*0
			:
8	7	6.00	: 000000*0
			:
7	13	13.00	: 0000000000000*0
			:
6	19	18.00	: 00000000000000000*0
			:
5	11	18.00	: 000000000000 *
			:
4	16	13.00	: 0000000000000*000
			:
3	10	6.00	: 000000*0000
			:
2	1	2.00	: 0 *
			:
1	0	1.00	: *
			:
			-----
Rerata	=	37.088	S.B. = 7.99:
Kai Kuadrat	=	8.094	p = 0.525



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

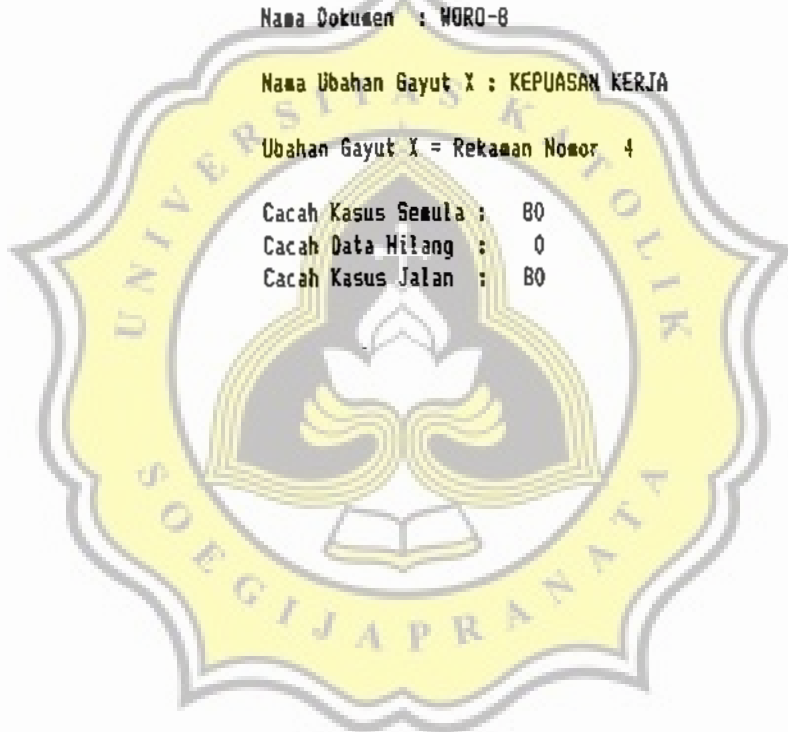
=====

Nama Peneliti : Y. CHRISWORO DATI  
Nama Lembaga : FAK PSI UNIKA SOEGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 9 AGUSTUS 1996  
Nama Berkas : worodati  
Nama Dokumen : WORO-8

Nama Ubahan Gayut X : KEPUASAN KERJA

Ubahan Gayut X = Rekaman Nomor 4

Cacah Kasus Semula : 80  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 80





\*\* TABEL DATA : vorodati

Kasus	U1	U2	U3	U4	U6	U7	Kasus	U1	U2	U3	U4	U6	U7
1	130	17	31	112	4	68.000	41	138	6	21	106	1	13.500
2	138	12	42	104	2	5.000	42	145	17	39	112	5	68.000
3	117	15	26	108	4	18.000	43	119	12	38	109	3	26.500
4	133	17	36	110	4	37.500	44	136	15	34	111	3	49.000
5	123	17	40	112	4	68.000	45	117	15	55	110	3	37.500
6	131	15	30	107	3	16.000	46	138	17	47	112	5	68.000
7	127	9	26	104	2	5.000	47	133	15	42	111	3	49.000
8	136	6	24	109	1	26.500	48	140	17	51	112	4	68.000
9	130	9	26	104	2	5.000	49	132	15	43	109	3	26.500
10	130	15	35	109	3	26.500	50	136	15	40	110	3	37.500
11	136	17	37	112	5	68.000	51	119	17	33	111	4	49.000
12	123	15	39	108	3	18.000	52	140	17	43	112	4	68.000
13	131	9	27	109	2	26.500	53	138	15	45	109	3	26.500
14	141	17	45	112	4	68.000	54	127	9	26	104	2	5.000
15	133	15	41	110	4	37.500	55	123	15	38	111	3	49.000
16	135	15	39	108	4	18.000	56	137	17	44	112	4	68.000
17	132	17	40	111	5	49.000	57	122	9	27	106	2	13.500
18	132	17	43	112	6	68.000	58	130	15	35	111	3	49.000
19	129	17	43	112	4	68.000	59	145	17	52	112	4	68.000
20	129	12	28	105	3	9.500	60	123	17	49	110	4	37.500
21	130	15	30	110	3	37.500	61	117	15	32	105	3	9.500
22	131	17	38	111	4	49.000	62	140	17	51	112	4	68.000
23	136	15	30	112	3	68.000	63	123	12	30	105	3	9.500
24	130	15	32	109	3	26.500	64	135	17	40	111	4	49.000
25	131	17	40	111	5	49.000	65	140	17	36	112	4	68.000
26	133	17	29	112	5	68.000	66	137	17	38	111	4	49.000
27	138	12	32	109	3	26.500	67	127	12	27	105	3	9.500
28	130	12	41	111	3	49.000	68	128	12	34	102	3	1.500
29	136	15	40	112	3	68.000	69	138	17	51	112	5	68.000
30	129	12	33	109	2	26.500	70	123	9	30	102	2	1.500
31	129	12	36	109	2	26.500	71	136	17	50	110	5	37.500
32	133	17	43	112	4	68.000	72	129	12	41	106	3	13.500
33	138	15	40	109	4	26.500	73	137	17	52	112	5	68.000
34	130	17	28	112	4	68.000	74	138	15	28	111	4	49.000
35	127	12	29	106	2	13.500	75	127	12	50	109	3	26.500
36	129	12	24	104	2	5.000	76	123	15	29	110	4	37.500
37	138	15	29	109	3	26.500	77	136	15	43	111	4	49.000
38	128	17	35	111	4	49.000	78	145	17	39	111	5	49.000
39	134	17	41	112	4	68.000	79	129	12	27	109	3	26.500
40	140	17	44	113	5	80.000	80	140	17	45	112	6	68.000

Paket : SPSS (Serit Program Statistik)  
Program : Normalisasi Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pambardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1995 dilindungi UU

-----

Nama Peneliti : Y. CHRISWOROBDATI  
Nama Lembaga : FAK PSI UNIKA SOEGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 9 AGUSTUS 1996  
Nama Berkas : vorodati

Nama Ubahan X 1 : TINGKAT PENDIDIKAN  
Nama Ubahan X 2 : KEPUASAH KERJA

Ubahan X 1 = Rekam Nomor : 2  
Ubahan X 2 = Rekam Nomor : 4

Cacah Kasus Semula : 80  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 80



Skala	f	fX	fX <sup>2</sup>	fZ	fKZ-naik	fKZ-turun
6	2	12.00	72.00	2.50	100.00	2.50
5	11	55.00	275.00	13.75	97.50	16.25
4	27	108.00	432.00	33.75	83.75	50.00
3	27	81.00	243.00	33.75	50.00	83.75
2	11	22.00	44.00	13.75	15.25	97.50
1	2	2.00	2.00	2.50	2.50	100.00
<b>Total</b>	<b>80</b>	<b>280.00</b>	<b>1,058.00</b>	<b>100.000</b>	--	--

Rerata = 3.500; S.B.= 1.055; Variansi = 1,114

\*\* KECOCOKAN KURVE: X 2

Klas	fo	fh
6	2	2.00 : 00*
5	11	11.00 : 0000000000*
4	27	27.00 : 0000000000000000000000*
3	27	27.00 : 000000000000000000000000*
2	11	11.00 : 0000000000*
1	2	2.00 : 00*

Kai Kuadrat = 0.000  
 p = 1.000  
 Sebarannya = normal

\*\* SEBARAN FREKUENSI - UBAHAN NOMOR : 4

Skala	f	fX	fX <sup>2</sup>	fZ	fK <sub>L</sub> -naik	fK <sub>L</sub> -turun
6	2	12.00	72.00	2.50	100.00	2.50
5	11	55.00	275.00	13.75	97.50	16.25
4	27	108.00	432.00	33.75	83.75	50.00
3	27	81.00	243.00	33.75	50.00	83.75
2	11	22.00	44.00	13.75	16.25	97.50
1	2	2.00	2.00	2.50	2.50	100.00
<b>Total</b>	<b>80</b>	<b>280.00</b>	<b>1,068.00</b>	<b>100.000</b>	<b>--</b>	<b>--</b>

Rerata = 3.500; S.B.= 1.055; Variansi = 1.114

\*\* KECECOKAN KURVE: I 4

Klas	fo	fh
6	2	2.00 : oo*
5	11	11.00 : oooooooooo*
4	27	27.00 : oooooooooooooooooooooooooooooooooo*
3	27	27.00 : oooooooooooooooooooooooooooooooooo*
2	11	11.00 : ooooooooooooo*
1	2	2.00 : oo*

Kai Kuadrat = 0.000  
 p = 1.000  
 Sebarannya = normal

E

Uji Linearitas





Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Anareg; Anakova; Uji Asumsi; dll.  
 Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

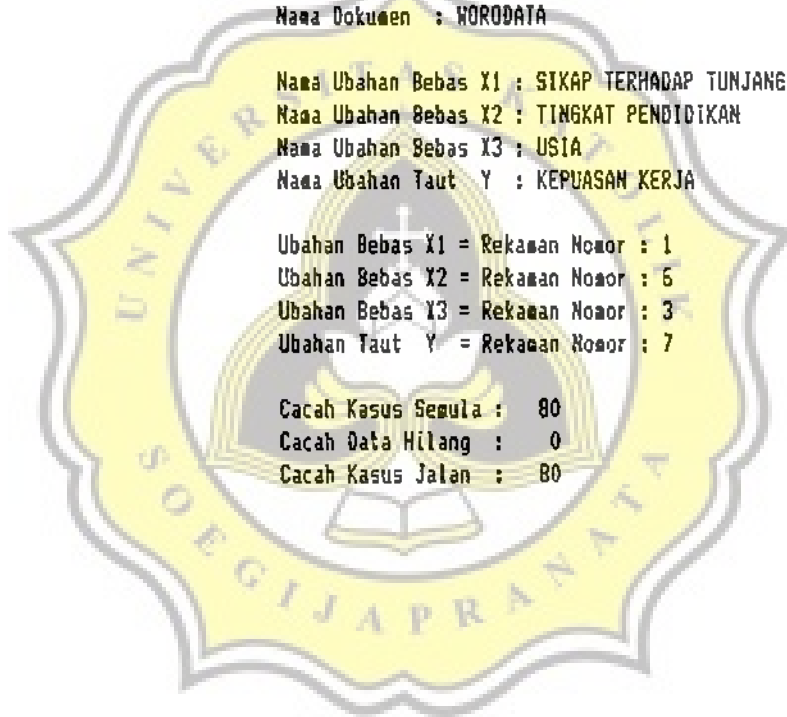
Nama Pemilik : A n g g i  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
 A l a m a t : Yogyakarta  
 =====

Nama Peneliti : Y. CHRISWORODATI  
 Nama Lembaga : FAK PSI UNIKA SOEGIJAPRANATA  
 Tgl. Analisis : 9 AGUSTUS 1996  
 Nama Berkas : worodati  
 Nama Dokumen : WORODATA

Nama Ubahan Bebas X1 : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI  
 Nama Ubahan Bebas X2 : TINGKAT PENDIDIKAN  
 Nama Ubahan Bebas X3 : USIA  
 Nama Ubahan Taut Y : KEPUASAN KERJA

Ubahan Bebas X1 = Rekaman Nomor : 1  
 Ubahan Bebas X2 = Rekaman Nomor : 6  
 Ubahan Bebas X3 = Rekaman Nomor : 3  
 Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 7

Cacah Kasus Semula : 80  
 Cacah Data Hilang : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 80



## \*\* TABEL DATA : vorodati

Kasus	X1	X2	X3	Y	Kasus	X1	X2	X3	Y
1	130	4	31	68.000	41	138	1	21	13.500
2	138	2	42	5.000	42	145	5	39	68.000
3	117	4	26	18.000	43	119	3	38	26.500
4	133	4	36	37.500	44	136	3	34	49.900
5	129	4	40	68.000	45	117	3	55	37.500
6	131	3	30	16.000	46	138	5	47	68.000
7	127	2	26	5.000	47	133	3	42	49.000
8	136	1	24	26.500	48	140	4	51	68.000
9	130	2	26	5.000	49	132	3	43	26.500
10	130	3	35	26.500	50	136	3	40	37.500
11	136	5	37	68.000	51	119	4	33	49.000
12	129	3	39	18.000	52	140	4	43	68.000
13	131	2	27	26.500	53	138	3	45	26.500
14	141	4	45	68.000	54	127	2	26	5.000
15	133	4	41	37.500	55	123	3	38	49.000
16	135	4	39	18.000	56	137	4	44	68.000
17	132	5	40	49.000	57	122	2	27	13.500
18	132	5	43	68.000	58	130	3	35	49.000
19	129	4	43	68.000	59	145	4	52	68.000
20	129	3	28	9.500	60	123	4	49	37.500
21	130	3	30	37.500	61	117	3	32	9.500
22	131	4	38	49.000	62	140	4	51	68.000
23	136	3	30	68.000	63	123	3	30	9.500
24	130	3	32	26.500	64	135	4	40	49.000
25	131	5	40	49.000	65	140	4	36	68.000
26	133	5	29	68.000	66	137	4	38	49.000
27	138	3	32	26.500	67	127	3	27	9.500
28	130	3	41	49.000	68	128	3	34	1.500
29	136	3	40	68.000	69	138	5	51	68.000
30	129	2	33	26.500	70	123	2	30	1.500
31	129	2	36	26.500	71	136	5	50	37.500
32	133	4	43	68.000	72	129	3	41	13.500
33	138	4	40	26.500	73	137	5	52	68.000
34	130	4	28	68.000	74	138	4	28	49.000
35	127	2	29	13.500	75	127	3	50	26.500
36	129	2	24	5.000	76	123	4	29	37.500
37	138	3	29	26.500	77	136	4	43	49.000
38	128	4	35	49.000	78	145	5	39	49.000
39	134	4	41	68.000	79	129	3	27	26.500
40	140	5	44	80.000	80	140	6	45	68.000

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X1 dengan X7

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	10,202.430	1	10,202.430	25.776	0.000
	Ke-2	10,722.040	2	5,361.020	13.599	0.000
Residu	Ke-1	30,873.570	78	395.815	--	--
	Ke-2	30,353.960	77	394.207	--	--
Total		41,076.000	79	--	--	--

\*\* TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X1 dengan X7

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.248	1	0.248	25.776	0.000
Residu		0.752	78	0.010	--	--
Regresi	Ke2	0.261	2	0.131	13.599	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.013	1	0.013	1.318	0.253
Residu		0.739	77	0.010	--	--

Korelasinya Linier

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X6 dengan X7

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	21,002.730	1	21,002.730	81.512	0.000
	Ke-2	21,046.180	2	10,523.090	40.454	0.000
Residu	Ke-1	20,073.270	78	257.350	--	--
	Ke-2	20,029.820	77	260.128	--	--
Total		41,076.000	79	--	--	--

\*\* TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X6 dengan X7

Sumber	Derajat	RJ	db	Var	F	p
Regresi	Kel	0.511	1	0.511	91.612	0.000
Residu		0.489	78	0.006	--	--
Regresi	Ke2	0.512	2	0.256	40.454	0.000
Beda	Ke2-Kel	0.001	1	0.001	0.167	0.687
Residu		0.488	77	0.006	--	--

Korelasinya Linier

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X3 dengan X7

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	11,448.850	1	11,448.850	30.142	0.000
	Ke-2	12,350.360	2	6,175.180	16.553	0.000
Residu	Ke-1	29,627.150	78	379.835	--	--
	Ke-2	28,725.640	77	373.060	--	--
Total		41,076.000	79	--	--	--

\*\* TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X3 dengan X7

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.279	1	0.279	30.142	0.000
Residu		0.721	78	0.009	--	--
Regresi	Ke2	0.301	2	0.150	16.553	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.022	1	0.022	2.417	0.120
Residu		0.699	77	0.009	--	--

Korelasinya Linier

F.

Hasil perhitungan korelasi parsial jenjang II



Cetakan Ke - 1 / 1

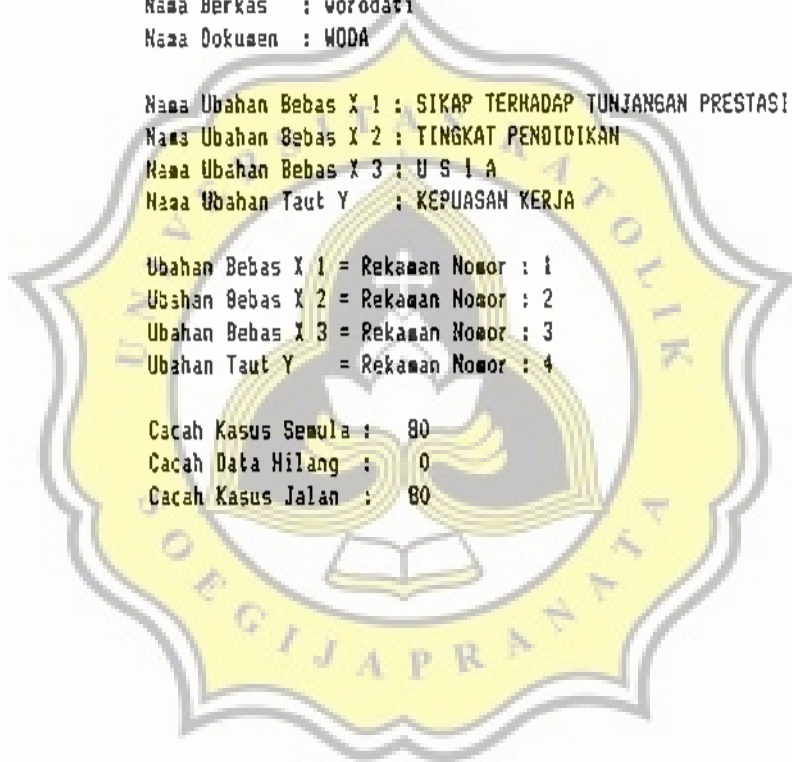
Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Dwivariat  
Program : Korelasi Parsial  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : Y. CHRISWORODATI  
Nama Lembaga : FAK PSI UNIKA SOESIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 11 AGUSTUS 1996  
Nama Berkas : worodati  
Nama Dokumen : WODA

Nama Ubahan Bebas X 1 : SIKAP TERHADAP TUNJANGAN PRESTASI  
Nama Ubahan Bebas X 2 : TINGKAT PENDIDIKAN  
Nama Ubahan Bebas X 3 : U S I A  
Nama Ubahan Taut Y : KEPUASAN KERJA

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 1  
Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 2  
Ubahan Bebas X 3 = Rekaman Nomor : 3  
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 4

Cacah Kasus Semula : 80  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 80



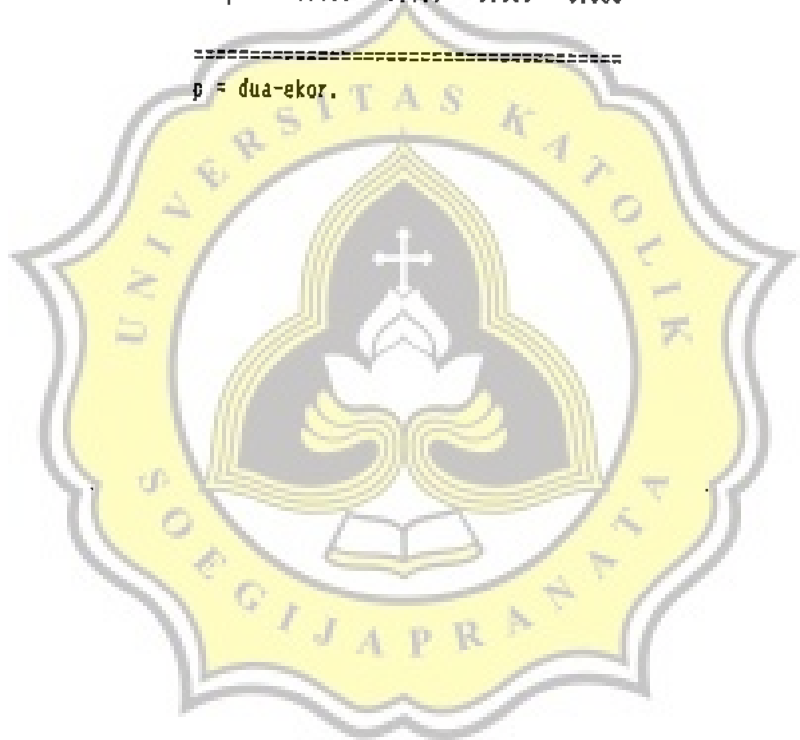
MATRIKS INTERKORELASI

=====

r	x1	x2	x3	y
x1	1.000	0.313	0.334	0.452
p	0.000	0.005	0.003	0.000
x2	0.313	1.000	0.592	0.753
p	0.005	0.000	0.000	0.000
x3	0.334	0.592	1.000	0.526
p	0.003	0.000	0.000	0.000
y	0.452	0.753	0.526	1.000
p	0.000	0.000	0.000	0.000

=====

p = dua-ekor.





PARSIAL JENJANG PERTAMA:

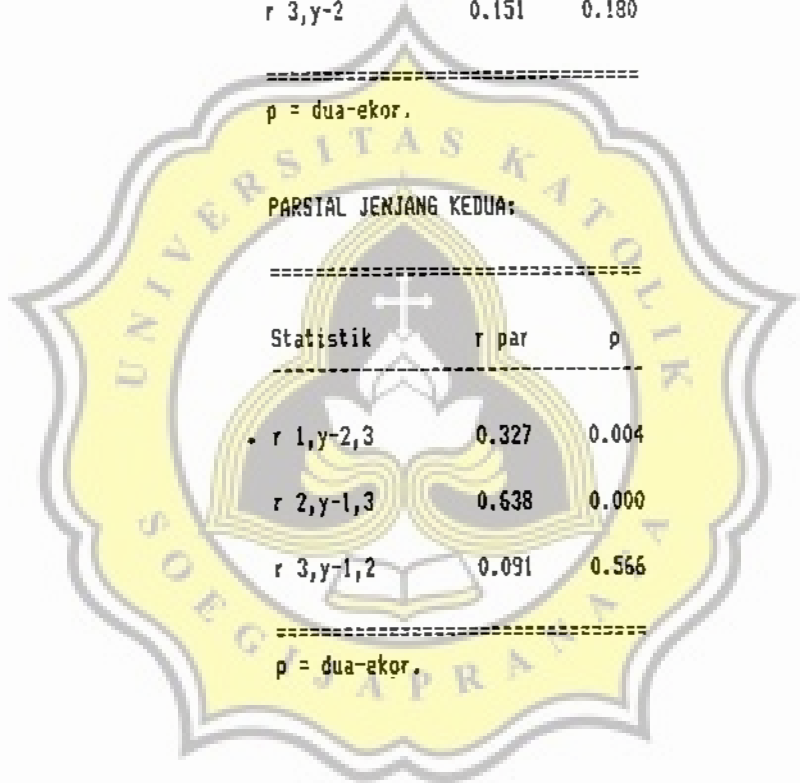
Statistik	r par	p
r 1,2-3	0.151	0.180
r 1,3-2	0.194	0.082
r 1,y-2	0.347	0.002
r 1,y-3	0.345	0.002
r 2,3-1	0.545	0.000
r 2,y-1	0.722	0.000
r 2,y-3	0.644	0.000
r 3,y-1	0.446	0.000
r 3,y-2	0.151	0.180

p = dua-ekor.

PARSIAL JENJANG KEDUA:

Statistik	r par	p
r 1,y-2,3	0.327	0.004
r 2,y-1,3	0.638	0.000
r 3,y-1,2	0.091	0.566

p = dua-ekor.



G.

Surat bukti penelitian





SURAT - KETERANGAN

Nomor : Tel.512/PD. 520/RE4-Q51/95

Yang bertanda tangan dibawah ini KABAG. BANG SDM DIVISI REGIONAL-IV ,  
menerangkan bahwa :

NAMA : YUSTINA  
NIM. : 89.40714  
FAKULTAS : PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS : UNIKA SOEGIJAPRANATA

telah melaksanakan riset mulai tanggal 15 Juni s/d 20 Juli 1995 di Kantor PT TELKOM  
DIVISI REGIONAL-IV JATENG & DIY Jl. Pemuda no. 4 a Semarang.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Semarang 1 Nopember 1995  
a.n. KABAG.PENGEMBANGAN SDM

TATANG SUMIRAT  
SPE. TRAINING AND DEVELOPMENT

