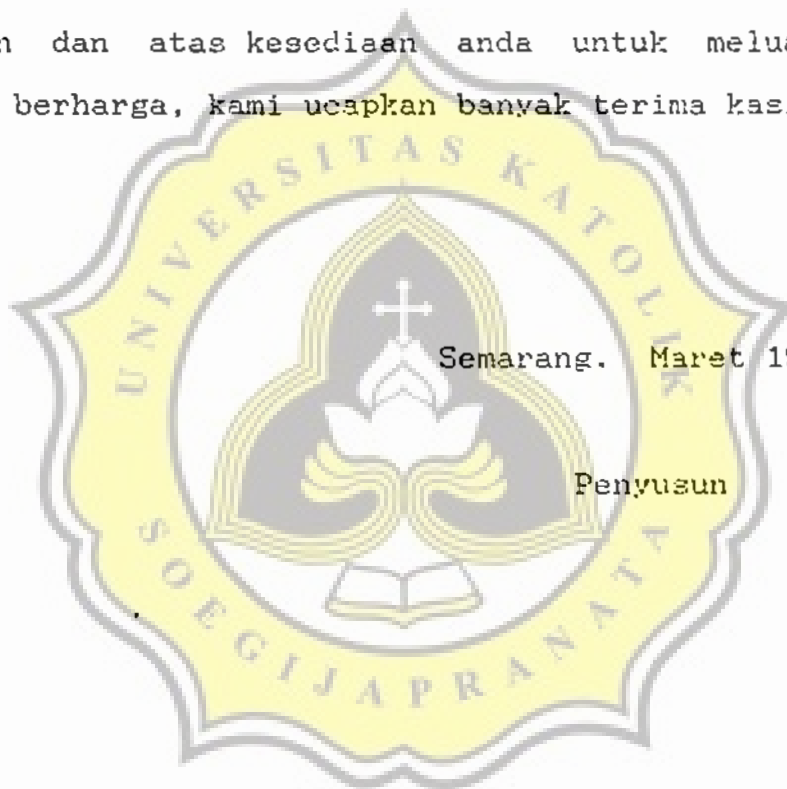


Dengan hormat.

Di bawah ini ada dua buah angket untuk penelitian tentang keikatan dan motivasi kerja. Kami mohon partisipasi anda untuk dapat mengisi. Penelitian ini tidak ada hubungannya dengan kondite anda di perusahaan. maka kami mohon kesungguhan dan kejujuran anda dalam mengisinya.

Sekian dan atas kesediaan anda untuk meluangkan waktu yang berharga, kami ucapkan banyak terima kasih.



Semarang. Maret 1994

Penyusun

## ANGKET KEIKATAN KERJA

Petunjuk :

Berikut ini akan disajikan beberapa pernyataan. Berikan tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri saudara. Saudara diharapkan menjawab dengan cara memilih :

SS, bila saudara SANGAT SETUJU dengan pernyataan tersebut.

S, bila saudara SETUJU dengan pernyataan tersebut.

KS, bila saudara KURANG SETUJU dengan pernyataan tersebut.

TS, bila saudara TIDAK SETUJU dengan pernyataan tersebut.

Bila saudara ingin merubah jawaban yang telah saudara pilih, berilah lingkaran pada jawaban tersebut dan silanglah jawaban baru.

Jawablah semua nomer, dan jangan ada nomer yang terlewat !

- |  |    |   |    |    |
|--|----|---|----|----|
| 1. Dengan bekerja di perusahaan ini, saya dapat menambah pengalaman kerja yang berguna bagi hidup saya | SS | S | KS | TS |
| 2. Saya ikut memperhatikan masa depan perusahaan ini   | SS | S | KS | TS |
| 3. Perusahaan ini sebagai tumpuan masa depan saya  | SS | S | KS | TS |
| 4. Saya sebenarnya enggan bekerja keras di perusahaan ini  | SS | S | KS | TS |
| 5. Perusahaan ini adalah tempat terbaik untuk saya bekerja   | SS | S | KS | TS |
| 6. Tidak banyak pengalaman yang saya dapatkan dengan menjadi karyawan di perusahaan ini                | SS | S | KS | TS |
| 7. Bekerja dengan keras hanya menggunakan perusahaan saja  | SS | S | KS | TS |

- |  |    |   |    |    |
|--|----|---|----|----|
| 8. Tidaklah perlu memperhatikan ajakan teman-teman saya untuk pindah kerja ke perusahaan lain                              | SS | S | KS | TS |
| 9. Saya berusaha agar tidak dikeluarkan dari perusahaan  | SS | S | KS | TS |
| 10. Saya rela berkorban demi perusahaan  | SS | S | KS | TS |
| 11. Kalau bisa saya ingin pindah kerja   | SS | S | KS | TS |
| 12. Apabila ada kesempatan kerja lain, saya akan pindah dari perusahaan ini  | SS | S | KS | TS |
| 13. Saya merasa tidak diterima oleh teman sekerja di perusahaan ini  | SS | S | KS | TS |
| 14. Saya akan bekerja dengan sungguh-sungguh apabila ada yang mengawasi saya   | SS | S | KS | TS |
| 15. Teguran yang diberikan oleh perusahaan sangat berguna bagi saya untuk bersemangat dalam kerja                          | SS | S | KS | TS |
| 16. Saya senang bekerja keras untuk perusahaan   | SS | S | KS | TS |
| 17. Saya tidak merasa rugi apabila saya melanggar peraturan di perusahaan ini  | SS | S | KS | TS |
| 18. Saya merasa tidak bersalah bila sedikit bermalas-malasan, karena hal tersebut tidak akan membuat perusahaan ini merugi | SS | S | KS | TS |

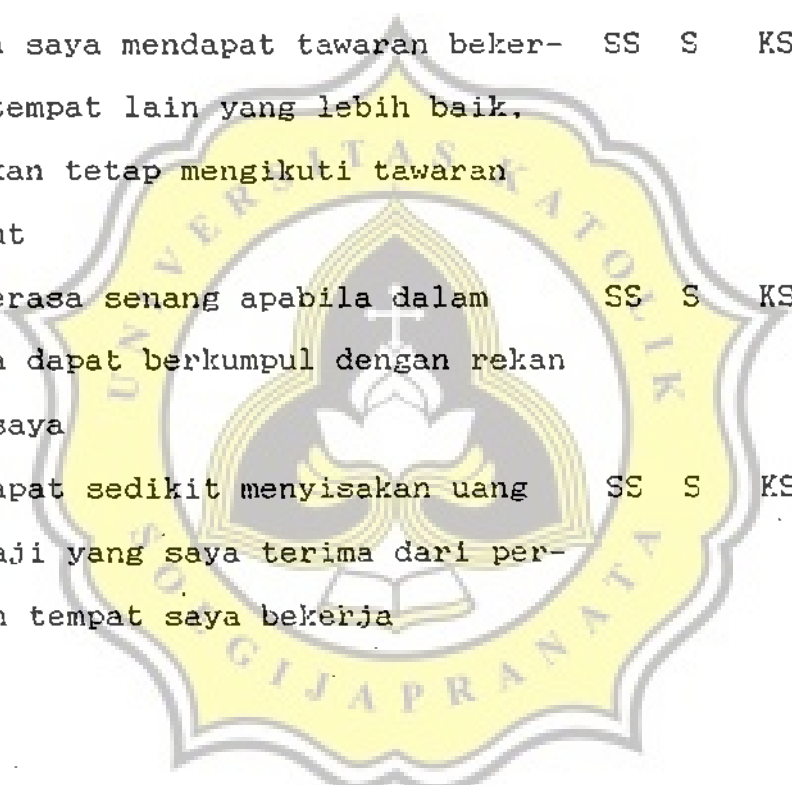
### ANGKET MOTIVASI KERJA

- |   |    |   |    |    |
|---|----|---|----|----|
| 1. Saya selalu bertegur sapa bila bertemu dengan teman sekerja                                    | SS | S | KS | TS |
| 2. Atasan saya sering menyempatkan menengok tempat kerja  | SS | S | KS | TS |
| 3. Dalam hal pekerjaan, saya selalu selesai tepat pada waktunya                                   | SS | S | KS | TS |
| 4. Saya merasa tidak ada kecocokan dengan tempat kerja saya                                       | SS | S | KS | TS |
| 5. Tidak ada pengalaman baru yang saya peroleh dari pekerjaan saya                                | SS | S | KS | TS |
| 6. Di perusahaan tempat saya bekerja, ada jaminan untuk tidak dipecat sewaktu-waktu               | SS | S | KS | TS |
| 7. Suasana kerja di perusahaan ini membuat saya merasa tenteram                                   | SS | S | KS | TS |
| 8. Perusahaan tempat saya bekerja belum banyak dikenal oleh masyarakat                            | SS | S | KS | TS |
| 9. Pandangan masyarakat atas pekerjaan saya kurang baik   | SS | S | KS | TS |
| 10. Menurut saya gaji yang saya terima selama ini sesuai dengan pekerjaan yang telah saya lakukan | SS | S | KS | TS |
| 11. Atasan saya sering tidak peduli dengan karyawannya  | SS | S | KS | TS |

- |   |    |   |    |    |
|---|----|---|----|----|
| 12. Saya merasa dekat dengan atasan saya  | SS | S | KS | TS |
| 13. Perusahaan disini memberikan tunjangan kesehatan yang tidak mencukupi pada setiap karyawannya | SS | S | KS | TS |
| 14. Saya merasa tidak diperhatikan di tempat kerja saya   | SS | S | KS | TS |
| 15. Bekerja di perusahaan ini membuat wawasan berfikir saya bertambah luas                        | SS | S | KS | TS |
| 16. Situasi tempat kerja saya sangat menyenangkan   | SS | S | KS | TS |
| 17. Kalau ada pekerjaan lain akan saya terima   | SS | S | KS | TS |
| 18. Ruangan tempat saya bekerja selama ini terasa tidak menyenangkan                              | SS | S | KS | TS |
| 19. Atasan kami sering menegur karyawan yang membuat kesalahan di hadapan karyawan lain           | SS | S | KS | TS |
| 20. Saya merasa senang apabila menyelesaikan tugas dengan teman sekerja                           | SS | S | KS | TS |
| 21. Di perusahaan ini memperhatikan sarana transportasi bagi karyawannya                          | SS | S | KS | TS |
| 22. Perusahaan disini memperhatikan kesejahteraan pada karyawannya                                | SS | S | KS | TS |
| 23. Saya merasa tidak berani untuk menceritakan kesulitan dalam kerja                             | SS | S | KS | TS |

24. Gaji yang saya terima tidak seimbang dengan pekerjaan yang saya lakukan SS S KS TS
25. Penerangan di ruang kerja saya kurang terang SS S KS TS
26. Selama ini saya mempunyai banyak kesempatan untuk bekerja dibagian yang lebih baik SS S KS TS
27. Saya akan bekerja keras jika diharapkan oleh perusahaan SS S KS TS
28. Bekerja dibagian ini membuat bakat saya menjadi berkembang SS S KS TS
29. Andaikata saya ditawarkan pekerjaan lain yang lebih baik, akan saya terima SS S KS TS
30. Menurut saya banyak sekali kesempatan untuk memperoleh kemajuan dalam hal bidang pekerjaan SS S KS TS
31. Kesejahteraan para karyawan di perusahaan ini tidak ditentukan oleh prestasi kerjanya saja SS S KS TS
32. Apabila saya berada di tempat kerja, saya merasa bersemangat dalam bekerja SS S KS TS
33. Kehidupan saya akan tercukupi dengan bekerja di perusahaan ini SS S KS TS
34. Pekerjaan yang saya kerjakan tidak pernah berhasil dengan memuaskan SS S KS TS

35. Saya setuju pada kebijaksanaan per- SS S KS TS  
usaha yang telah ditetapkan oleh  
perusahaan
36. Untuk saat ini, saya kira saya tidak ES S KS TS  
ingin pindah kerja ke tempat lain
37. Untuk setiap harinya pekerjaan yang SS S KS TS  
saya lakukan terasa membosankan
38. Apabila saya mendapat tawaran beker- SS S KS TS  
ja di tempat lain yang lebih baik,  
saya akan tetap mengikuti tawaran  
tersebut
39. Saya merasa senang apabila dalam SS S KS TS  
bekerja dapat berkumpul dengan rekan  
kerja saya
40. Saya dapat sedikit menyisakan uang SS S KS TS  
dari gaji yang saya terima dari per-  
usahaan tempat saya bekerja







## TABEL DATA : her1

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

(bersambung)

(saabungan)

-----  
Kasus Butir Nomor  
Nomor 34 35 36 37 38 39 40 Total  
-----

1	3	3	3	3	3	3	3	118
2	3	3	3	3	3	3	3	113
3	4	2	3	3	3	4	3	105
4	3	3	3	3	3	3	3	116
5	2	3	2	2	1	4	2	117
6	3	3	3	1	1	4	2	114
7	3	2	3	3	3	3	3	110
8	4	3	3	3	3	2	3	124
9	4	3	4	4	1	3	2	129
10	4	3	3	3	3	2	3	119
11	3	3	3	3	3	3	2	113
12	4	3	4	3	2	3	3	128
13	2	3	3	2	2	2	3	113
14	4	4	3	4	4	2	3	127
15	3	3	3	3	3	3	4	121
16	4	3	3	3	3	3	3	119
17	4	3	3	4	3	4	3	122
18	2	2	1	3	1	3	1	94
19	4	2	3	4	1	4	4	103
20	3	2	3	1	1	4	1	73
21	3	4	4	3	2	2	4	123
22	4	3	3	4	2	1	4	123
23	4	3	3	4	3	4	3	122
24	3	3	3	3	2	4	4	118
25	3	3	2	4	3	2	3	117
26	4	3	3	4	1	4	3	122
27	4	3	4	3	2	3	3	128
28	4	3	3	4	1	4	3	122
29	2	3	2	2	1	4	2	117
30	3	2	3	3	3	3	3	110
31	4	3	4	3	2	3	3	128
32	4	3	3	3	3	2	3	126
33	4	3	4	4	1	3	2	119
34	3	3	3	3	2	4	4	118
35	4	3	4	4	1	3	2	129
36	4	2	3	3	3	4	3	105
37	4	3	4	3	2	3	3	128

-----



\*\*\* TABEL DATA : her2

Kasus Nomor	Butir Nomor																														Total			
	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				
1	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	1	4	3	4	2	4	3	3	4	2	4	3	92			
2	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	3	3	3	3	90			
3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	94		
4	3	3	2	4	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	2	4	4	3	3	4	95		
5	4	3	2	3	2	3	4	4	4	4	2	1	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	100		
6	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	1	1	3	1	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	1	1	1	1	4	3	90	
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	88	
8	3	4	2	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	109		
9	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	105	
10	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	105	
11	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	90	
12	4	4	3	3	3	4	3	1	4	1	3	2	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	92	
13	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	90	
14	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	104	
15	3	3	2	3	2	3	4	3	4	3	3	2	2	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	91	
16	4	3	3	4	3	4	4	1	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	105	
17	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	104	
18	4	4	1	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	2	2	4	2	4	3	84		
19	3	3	2	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	81	
20	2	2	1	1	3	1	1	1	2	2	1	1	4	4	2	2	2	2	4	3	2	3	1	1	1	3	3	3	3	1	3	3	61	
21	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	2	2	3	3	4	2	3	3	2	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	96	
22	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	4	102		
23	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	104		
24	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	4	92	
25	3	3	2	4	2	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	2	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	3	93	
26	3	3	2	4	3	4	4	2	4	2	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	102	
27	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	93	
28	3	3	2	4	3	4	4	2	4	2	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	102	
29	4	3	1	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	81	
30	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	1	4	3	3	3	2	4	3	3	4	2	4	3	4	91	
31	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	94	
32	4	3	2	3	2	3	4	4	4	4	2	1	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	101	
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	89	
34	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	90	
35	3	4	2	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	107	
36	4	4	3	3	3	4	3	1	4	1	3	2	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	92
37	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	108



S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : ANALISIS KESAHIHAN BUTIR  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : Herlin K.  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 01 September 1994  
Nama Berkas : herl

=====

Nama Konstrak : Motivasi

Butir 1 = Rekam Nomor : 1  
Butir 2 = Rekam Nomor : 2  
Butir 3 = Rekam Nomor : 3  
Butir 4 = Rekam Nomor : 4  
Butir 5 = Rekam Nomor : 5

Butir 6 = Rekam Nomor : 6  
Butir 7 = Rekam Nomor : 7  
Butir 8 = Rekam Nomor : 8  
Butir 9 = Rekam Nomor : 9  
Butir 10 = Rekam Nomor : 10

Butir 11 = Rekam Nomor : 11  
Butir 12 = Rekam Nomor : 12  
Butir 13 = Rekam Nomor : 13  
Butir 14 = Rekam Nomor : 14  
Butir 15 = Rekam Nomor : 15

Butir 16 = Rekam Nomor : 16  
Butir 17 = Rekam Nomor : 17  
Butir 18 = Rekam Nomor : 18  
Butir 19 = Rekam Nomor : 19  
Butir 20 = Rekam Nomor : 20

Butir 21 = Rekam Nomor : 21  
Butir 22 = Rekam Nomor : 22  
Butir 23 = Rekam Nomor : 23  
Butir 24 = Rekam Nomor : 24  
Butir 25 = Rekam Nomor : 25

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



(saambungan)

-----  
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

Dacah Kasus Semula : 37  
Dacah Data Kosong : 0  
Dacah Kasus Jalan : 37



S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : ANALISIS KESAHIHAN BUTIR  
Edisi : Eutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : Herlin K.  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 01 September 1994  
Nama Berkas : her2

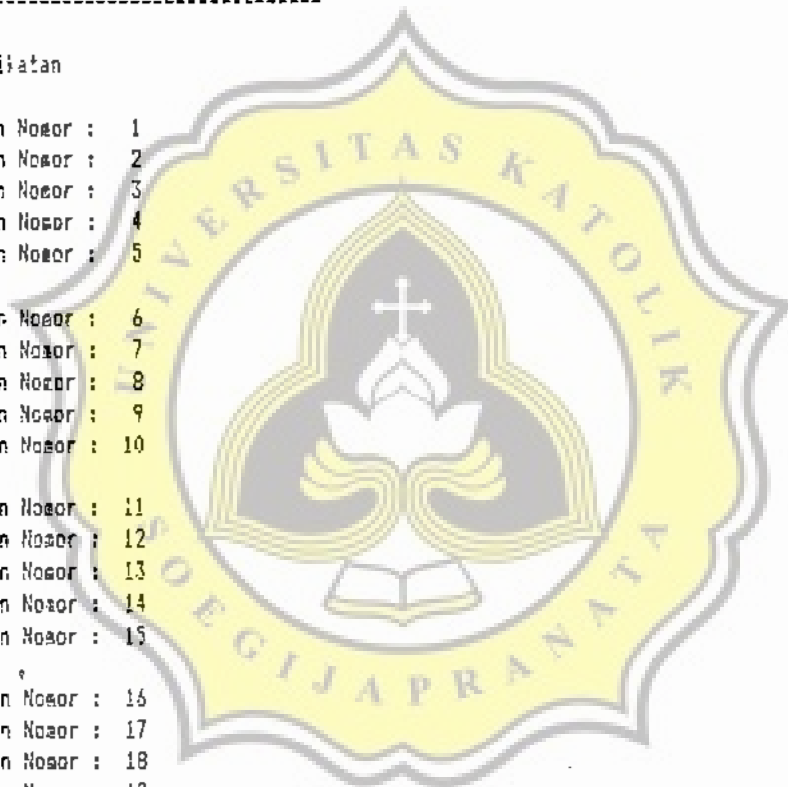
=====

Nama Konstrak : Keijatan

Butir 1 = Rekaan Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaan Nomor : 2  
Butir 3 = Rekaan Nomor : 3  
Butir 4 = Rekaan Nomor : 4  
Butir 5 = Rekaan Nomor : 5  
  
Butir 6 = Rekaan Nomor : 6  
Butir 7 = Rekaan Nomor : 7  
Butir 8 = Rekaan Nomor : 8  
Butir 9 = Rekaan Nomor : 9  
Butir 10 = Rekaan Nomor : 10  
  
Butir 11 = Rekaan Nomor : 11  
Butir 12 = Rekaan Nomor : 12  
Butir 13 = Rekaan Nomor : 13  
Butir 14 = Rekaan Nomor : 14  
Butir 15 = Rekaan Nomor : 15  
  
Butir 16 = Rekaan Nomor : 16  
Butir 17 = Rekaan Nomor : 17  
Butir 18 = Rekaan Nomor : 18  
Butir 19 = Rekaan Nomor : 19  
Butir 20 = Rekaan Nomor : 20  
  
Butir 21 = Rekaan Nomor : 21  
Butir 22 = Rekaan Nomor : 22  
Butir 23 = Rekaan Nomor : 23  
Butir 24 = Rekaan Nomor : 24  
Butir 25 = Rekaan Nomor : 25  
  
Butir 26 = Rekaan Nomor : 26  
Butir 27 = Rekaan Nomor : 27  
Butir 28 = Rekaan Nomor : 28  
Butir 29 = Rekaan Nomor : 29  
Butir 30 = Rekaan Nomor : 30

=====

(bersambung)



(sambungan)

=====

Cacah Kasus Seaula : 37  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 37





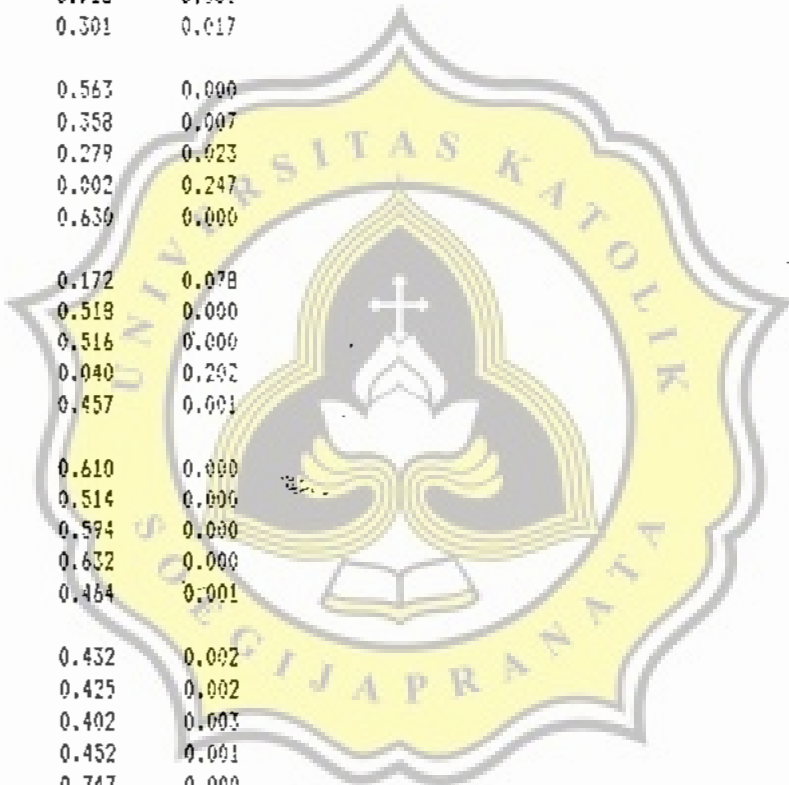
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

=====

Butir No.	r <sub>xy</sub>	r <sub>pq</sub>	p	Status
1	0.256	0.201	0.058	
2	0.466	0.426	0.002	
3	0.514	0.448	0.001	
4	0.842	0.821	0.000	
5	0.164	0.191	0.139	
6	0.312	0.247	0.034	
7	0.634	0.611	0.000	
8	0.486	0.409	0.003	
9	0.744	0.716	0.000	
10	0.372	0.301	0.017	
11	0.621	0.563	0.000	
12	0.427	0.358	0.007	
13	0.331	0.279	0.023	
14	0.076	0.002	0.247	
15	0.663	0.639	0.000	
16	0.238	0.172	0.078	
17	0.552	0.518	0.000	
18	0.564	0.516	0.000	
19	0.118	0.040	0.292	
20	0.497	0.457	0.001	
21	0.645	0.610	0.000	
22	0.552	0.514	0.000	
23	0.637	0.594	0.000	
24	0.674	0.632	0.000	
25	0.526	0.464	0.001	
26	0.493	0.432	0.002	
27	0.481	0.425	0.002	
28	0.465	0.402	0.003	
29	0.497	0.452	0.001	
30	0.778	0.747	0.000	

=====



TABEL RANGYUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 4 pada Taraf Signifikansi : 0.05

=====

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.265	0.209	0.053	gugur
2	0.445	0.402	0.003	sahih
3	0.486	0.416	0.003	sahih
4	0.845	0.823	0.000	sahih
5	0.164	0.101	0.139	gugur
6	0.306	0.237	0.039	sahih
7	0.823	0.798	0.000	sahih
8	0.512	0.432	0.002	sahih
9	0.694	0.651	0.000	sahih
10	0.388	0.315	0.014	sahih
11	0.650	0.591	0.000	sahih
12	0.440	0.391	0.004	sahih
13	0.333	0.278	0.023	sahih
14	0.076	0.002	0.247	gugur
15	0.667	0.633	0.000	sahih
16	0.236	0.169	0.080	gugur
17	0.546	0.509	0.000	sahih
18	0.596	0.548	0.000	sahih
19	0.118	0.040	0.202	gugur
20	0.492	0.451	0.001	sahih
21	0.626	0.588	0.000	sahih
22	0.569	0.530	0.000	sahih
23	0.630	0.584	0.000	sahih
24	0.675	0.632	0.000	sahih
25	0.590	0.531	0.000	sahih
26	0.505	0.441	0.002	sahih
27	0.526	0.470	0.001	sahih
28	0.498	0.434	0.002	sahih
29	0.458	0.408	0.003	sahih
30	0.780	0.748	0.000	sahih

=====

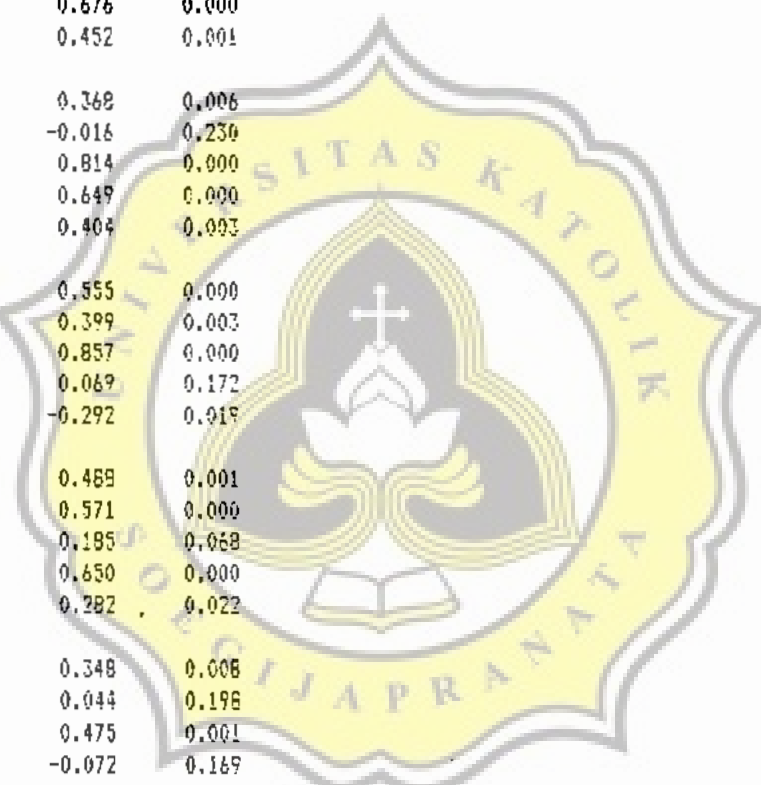
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0,10

=====

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	-0.028	-0.081	0.160	
2	0.673	0.644	0.000	
3	0.667	0.625	0.000	
4	0.675	0.644	0.000	
5	0.535	0.490	0.001	
6	0.049	-0.046	0.196	
7	0.618	0.582	0.000	
8	0.117	0.042	0.200	
9	0.709	0.676	0.000	
10	0.507	0.452	0.001	
11	0.408	0.368	0.006	
12	0.036	-0.016	0.230	
13	0.837	0.814	0.000	
14	0.690	0.649	0.000	
15	0.457	0.404	0.003	
16	0.595	0.555	0.000	
17	0.459	0.399	0.003	
18	0.875	0.857	0.000	
19	0.155	0.069	0.172	
20	-0.245	-0.292	0.015	
21	0.537	0.489	0.001	
22	0.611	0.571	0.000	
23	0.236	0.185	0.068	
24	0.585	0.650	0.000	
25	0.331	0.282	0.022	
26	0.402	0.348	0.006	
27	0.131	0.044	0.196	
28	0.520	0.475	0.001	
29	-0.004	-0.072	0.169	
30	0.416	0.364	0.006	
31	0.222	0.164	0.167	
32	0.442	0.392	0.004	
33	0.336	0.276	0.024	
34	0.417	0.363	0.006	
35	0.716	0.693	0.000	
36	0.482	0.436	0.002	
37	0.477	0.420	0.002	
38	0.154	0.072	0.169	
39	-0.331	-0.394	0.004	
40	0.404	0.344	0.009	

=====



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 3 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	-0.928	-0.081	0.160	gugur
2	0.689	0.661	0.000	sahih
3	0.740	0.705	0.000	sahih
4	0.685	0.654	0.000	sahih
5	0.566	0.523	0.000	sahih
6	0.049	-0.046	0.196	gugur
7	0.686	0.654	0.000	sahih
8	0.117	0.042	0.200	gugur
9	0.734	0.763	0.000	sahih
10	0.463	0.405	0.003	sahih
11	0.426	0.387	0.004	sahih
12	0.036	-0.016	0.230	gugur
13	0.824	0.799	0.000	sahih
14	0.667	0.645	0.000	sahih
15	0.488	0.435	0.002	sahih
16	0.626	0.588	0.000	sahih
17	0.364	0.318	0.013	sahih
18	0.916	0.903	0.000	sahih
19	0.155	0.069	0.172	gugur
20	-0.245	-0.292	0.019	gugur
21	0.543	0.493	0.001	sahih
22	0.571	0.526	0.000	sahih
23	0.336	0.287	0.020	sahih
24	0.593	0.550	0.000	sahih
25	0.303	0.251	0.032	sahih
26	0.366	0.310	0.015	sahih
27	0.131	0.044	0.198	gugur
28	0.590	0.549	0.000	sahih
29	-0.004	-0.072	0.169	gugur
30	0.475	0.425	0.002	sahih
31	0.222	0.164	0.167	gugur
32	0.549	0.504	0.000	sahih
33	0.245	0.182	0.070	gugur
34	0.525	0.476	0.001	sahih
35	0.700	0.676	0.000	sahih
36	0.539	0.474	0.001	sahih
37	0.513	0.457	0.001	sahih
38	0.154	0.072	0.169	gugur
39	-0.331	-0.394	0.004	gugur
40	0.462	0.404	0.003	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIM  
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Noor	Butir Noor:																																								Tot
	2	3	4	5	7	9	10	11	13	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	26	28	30	32	34	35	36	37	40													
1	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	89		
2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80		
3	3	2	3	4	2	4	2	3	2	3	4	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	76			
4	3	2	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54			
5	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	82			
6	4	4	3	3	4	4	4	3	3	1	4	2	1	3	2	4	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	84				
7	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77			
8	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	93			
9	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	2	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	95			
10	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	87				
11	3	3	3	3	3	3	2	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	2	80			
12	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	96			
13	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80			
14	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	96			
15	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	84			
16	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	89			
17	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	88			
18	3	1	3	4	1	2	2	3	2	2	4	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	3	1	3	1	3	1	3	1	56			
19	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	1	3	1	4	2	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80			
20	2	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	3	3	1	1	2	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	46			
21	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	94			
22	3	3	4	4	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	94			
23	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	86			
24	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	85			
25	4	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	87		
26	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	3	3	4	2	2	2	2	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	96			
27	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	96			
28	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	3	3	4	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	95			
29	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	84			
30	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77			
31	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	96			
32	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	93			
33	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	88			
34	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	85			
35	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	2	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	96			
36	3	2	3	4	2	4	2	3	2	3	4	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	76			
37	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	96			

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB  
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Nomor	Butir Nomor:	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Tot
1		3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	2	4	3	81
2		3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	75
3		3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	77
4		3	2	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	2	4	4	4	3	3	80
5		3	2	3	3	4	4	4	4	2	1	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	84
6		4	4	3	3	4	4	4	4	1	1	3	4	3	3	4	4	3	4	4	1	1	1	1	4	3	75
7		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	74
8		4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	3	4	4	93
9		4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	92
10		3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	90
11		3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	75
12		4	3	3	4	3	1	4	1	3	2	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	76
13		3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	74
14		4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	69
15		3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	77
16		3	3	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	89
17		3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	89
18		4	1	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	2	4	2	4	3	70
19		3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	69
20		2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4	2	2	2	3	2	3	1	1	1	3	2	3	3	1	46
21		3	3	4	3	3	3	4	4	2	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	84
22		3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	3	3	4	95
23		3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	89
24		3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	1	4	3	3	3	4	76
25		3	2	4	2	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	2	61
26		3	2	4	4	4	2	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	85
27		3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	79
28		3	2	4	4	4	2	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	95
29		3	1	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	67
30		3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	2	82
31		3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	77
32		3	2	3	3	4	4	4	4	2	1	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	85
33		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	74
34		3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	75
35		4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	93
36		4	3	3	4	3	1	4	1	3	2	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	74
37		4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	82



S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : UII-KEANDALAN TEKNIK Hoyt-KR  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seng Paardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

-----  
Nama Peneliti : Herlin K.  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 01 September 1994  
Nama Berkas : herl

Nama Konstrak : Motivasi

Butir 2 = Rekanan Nomor : 2  
Butir 3 = Rekanan Nomor : 3  
Butir 4 = Rekanan Nomor : 4  
Butir 5 = Rekanan Nomor : 5  
Butir 7 = Rekanan Nomor : 7  
Butir 9 = Rekanan Nomor : 9  
Butir 10 = Rekanan Nomor : 10  
Butir 11 = Rekanan Nomor : 11  
Butir 13 = Rekanan Nomor : 13  
Butir 14 = Rekanan Nomor : 14  
Butir 15 = Rekanan Nomor : 15  
Butir 16 = Rekanan Nomor : 16  
Butir 17 = Rekanan Nomor : 17  
Butir 18 = Rekanan Nomor : 18  
Butir 21 = Rekanan Nomor : 21  
Butir 22 = Rekanan Nomor : 22  
Butir 23 = Rekanan Nomor : 23  
Butir 24 = Rekanan Nomor : 24  
Butir 25 = Rekanan Nomor : 25  
Butir 26 = Rekanan Nomor : 26  
Butir 28 = Rekanan Nomor : 28  
Butir 30 = Rekanan Nomor : 30  
Butir 32 = Rekanan Nomor : 32  
Butir 34 = Rekanan Nomor : 34  
Butir 35 = Rekanan Nomor : 35  
Butir 36 = Rekanan Nomor : 36  
Butir 37 = Rekanan Nomor : 37  
Butir 40 = Rekanan Nomor : 40

Cacah Kasus Semula : 37  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 37





\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

---

---

Sumber	Ji	db	RK
Subyek	149.403	36	4.150
Butir	73.884	27	--
Sisa	312.759	972	0.322

---

---

Total	536.046	1035	--
-------	---------	------	----

---

---

$r_{tt} = 0.922$        $p = 0.000$

---

---



Cetakan ke- 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : UJI-KEANDALAN TEKNIK Hoyt-KR  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pwardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

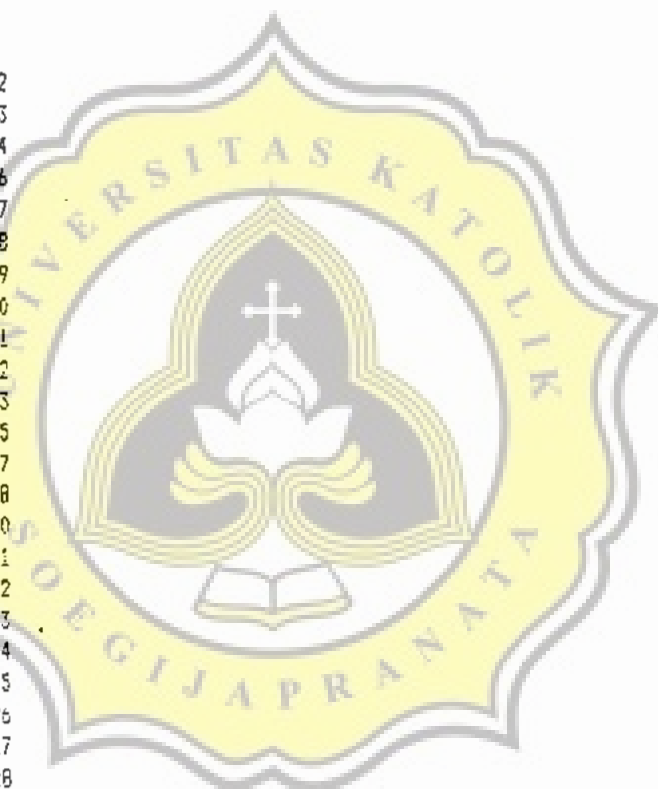
=====

Nama Peneliti : Merlin K.  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 01 September 1994  
Nama Berkas : he-2

Nama Kontrol : Keikatan

Butir 2 = Rekaaan Nomor : 2  
Butir 3 = Rekaaan Nomor : 3  
Butir 4 = Rekaaan Nomor : 4  
Butir 5 = Rekaaan Nomor : 6  
Butir 7 = Rekaaan Nomor : 7  
Butir 8 = Rekaaan Nomor : 8  
Butir 9 = Rekaaan Nomor : 9  
Butir 10 = Rekaaan Nomor : 10  
Butir 11 = Rekaaan Nomor : 11  
Butir 12 = Rekaaan Nomor : 12  
Butir 13 = Rekaaan Nomor : 13  
Butir 15 = Rekaaan Nomor : 15  
Butir 17 = Rekaaan Nomor : 17  
Butir 18 = Rekaaan Nomor : 18  
Butir 20 = Rekaaan Nomor : 20  
Butir 21 = Rekaaan Nomor : 21  
Butir 22 = Rekaaan Nomor : 22  
Butir 23 = Rekaaan Nomor : 23  
Butir 24 = Rekaaan Nomor : 24  
Butir 25 = Rekaaan Nomor : 25  
Butir 26 = Rekaaan Nomor : 26  
Butir 27 = Rekaaan Nomor : 27  
Butir 28 = Rekaaan Nomor : 28  
Butir 29 = Rekaaan Nomor : 29  
Butir 30 = Rekaaan Nomor : 30

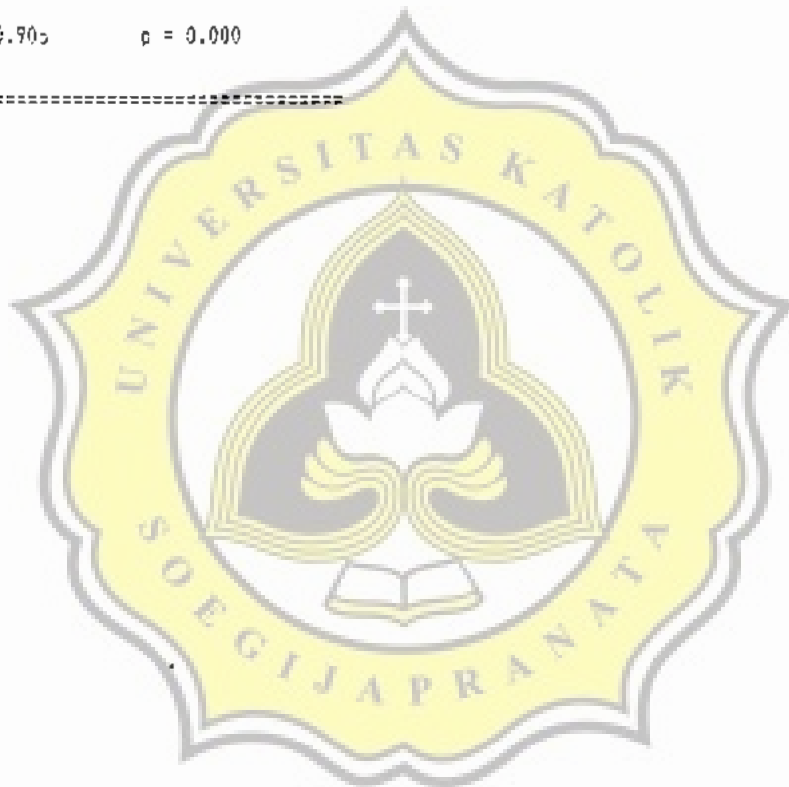
Cacah Kasus Semula : 37  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 37



44 TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JV	db	Ft
Subyek	122.630	36	3.390
Butir	112.839	24	--
Sisa	275.321	864	0.319
Total	510.190	924	--

$r_{tt} = 0.905$        $p = 0.000$





### ANGKET KEIKATAN KERJA

- |   |    |   |    |    |
|---|----|---|----|----|
| 1. Saya ikut memperhatikan masa depan perusahaan ini  | SS | S | KS | TS |
| 2. Perusahaan ini sebagai tumpuan masa depan saya   | SS | S | KS | TS |
| 3. Saya sebenarnya enggan bekerja keras di perusahaan ini   | SS | S | KS | TS |
| 4. Tidak banyak pengalaman yang saya dapatkan dengan menjadi karyawan di perusahaan ini           | SS | S | KS | TS |
| 5. Bekerja dengan keras hanya menggunakan perusahaan saja   | SS | S | KS | TS |
| 6. Tidaklah perlu memperhatikan ajakan teman-teman saya untuk pindah kerja ke perusahaan lain     | SS | S | KS | TS |
| 7. Saya berusaha agar tidak dikeluarkan dari perusahaan   | SS | S | KS | TS |
| 8. Saya rela berkorban demi perusahaan  | SS | S | KS | TS |
| 9. Kalau bisa saya ingin pindah kerja   | SS | S | KS | TS |
| 10. Apabila ada kesempatan kerja lain, saya akan pindah dari perusahaan ini                       | SS | S | KS | TS |
| 11. Saya merasa tidak diterima oleh teman sekerja di perusahaan ini                               | SS | S | KS | TS |
| 12. Teguran yang diberikan oleh perusahaan sangat berguna bagi saya untuk bersemangat dalam kerja | SS | S | KS | TS |
| 13. Saya tidak merasa rugi apabila saya melanggar peraturan di perusahaan ini                     | SS | S | KS | TS |

14. Saya merasa tidak bersalah bila sedikit bermalas-malasan, karena hal tersebut tidak akan membuat perusahaan ini merugi SS S KS TS
15. Bagi saya yang penting adalah bekerja dengan baik SS S KS TS
16. Suasana kerja di perusahaan ini membuat saya senang dalam bekerja SS S KS TS
17. Saya tidak perlu memperhatikan peraturan yang ada di perusahaan ini SS S KS TS
18. Pekerjaan lembur yang ditugaskan oleh perusahaan akan saya kerjakan dengan senang hati SS S KS TS
19. Saya ikut merasa puas jika perusahaan ini berhasil SS S KS TS
20. Saya hanya mau kerja lembur bila ada imbalan SS S KS TS
21. Saya tidak setuju dengan peraturan yang ditetapkan oleh perusahaan SS S KS TS
22. Bukan menjadi urusan saya perusahaan ini rugi SS S KS TS
23. Disiplin dan peraturan perusahaan ini terlalu ketat SS S KS TS
24. Bekerja dengan sebaik-baiknya adalah salah satu bentuk timbal balik saya terhadap perusahaan SS S KS TS
25. Saya malas bekerja keras untuk perusahaan ini SS S KS TS

### ANGKET MOTIVASI KERJA

- |  |    |   |    |    |
|--|----|---|----|----|
| 1. Atasan saya sering menyempatkan menengok tempat kerja   | SS | S | KS | TS |
| 2. Dalam hal pekerjaan, saya selalu selesai tepat pada waktunya                                  | SS | S | KS | TS |
| 3. Saya merasa tidak ada kecocokan dengan tempat kerja saya                                      | SS | S | KS | TS |
| 4. Tidak ada pengalaman baru yang saya peroleh dari pekerjaan saya                               | SS | S | KS | TS |
| 5. Suasana kerja di perusahaan ini membuat saya merasa tenteram                                  | SS | S | KS | TS |
| 6. Pandangan masyarakat atas pekerjaan saya kurang baik  | SS | S | KS | TS |
| 7. Menurut saya gaji yang saya terima selama ini sesuai dengan pekerjaan yang telah saya lakukan | SS | S | KS | TS |
| 8. Atasan saya sering tidak peduli dengan karyawannya  | SS | S | KS | TS |
| 9. Perusahaan disini memberikan tunjangan kesehatan yang tidak mencukupi pada setiap karyawannya | SS | S | KS | TS |
| 10. Saya merasa tidak diperhatikan di tempat kerja saya  | SS | S | KS | TS |
| 11. Bekerja di perusahaan ini membuat wawasan berfikir saya bertambah luas                       | SS | S | KS | TS |

12. Situasi tempat kerja saya sangat me- SS S KS TS  
nyenangkan
13. Kalau ada pekerjaan lain akan saya SS S KS TS  
terima
14. Ruangan tempat saya bekerja selama SS S KS TS  
ini terasa tidak menyenangkan
15. Di perusahaan ini memperhatikan sa - SS S KS TS  
rana transportasi bagi karyawannya
16. Perusahaan disini memperhatikan ke - SS S KS TS  
sejahteraan pada karyawannya
17. Saya merasa tidak berani untuk men - SS S KS TS  
ceriterakan kesulitan dalam kerja
18. Gaji yang saya terima tidak seimbang SS S KS TS  
dengan pekerjaan yang saya lakukan
19. Penerangan di ruang kerja saya ku- SS S KS TS  
rang terang
20. Selama ini saya mempunyai banyak ke- SS S KS TS  
sempatan untuk bekerja dibagian yang  
lebih baik
21. Bekerja dibagian ini membuat bakat SS S KS TS  
saya menjadi berkembang
22. Menurut saya banyak sekali kesempat- SS S KS TS  
an untuk memperoleh kemajuan dalam  
hal bidang pekerjaan
23. Apabila saya berada di tempat kerja, SS S KS TS  
saya merasa bersemangat dalam bekerja
24. Pekerjaan yang saya kerjakan tidak SS S KS TS  
pernah berhasil dengan memuaskan



25. Saya setuju pada kebijaksanaan per- SS S KS TS  
usaha yang telah ditetapkan oleh  
perusahaan
26. Untuk saat ini, saya kira saya tidak SS S KS TS  
ingin pindah kerja ke tempat lain
27. Untuk setiap harinya pekerjaan yang SS S KS TS  
saya lakukan terasa membosankan
28. Saya dapat sedikit menyalakan uang SS S KS TS  
dari gaji yang saya terima dari per-  
usahaan tempat saya bekerja





11 TABEL DATA : er11

Kasus Noocr	Butir	Noocr	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	Total
1	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	77	
2	3	2	3	3	4	4	4	4	2	1	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	64	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	74	
4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	2	4	3	3	81	
5	3	2	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	2	4	2	4	3	3	4	80	
6	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	75	
7	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	92	
8	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	75	
9	4	4	3	3	4	4	4	4	1	1	3	4	3	3	4	4	3	4	4	1	1	1	1	1	4	3	75	
10	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	93	
11	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	89	
12	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	90	
13	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	77	
14	4	3	3	4	3	1	4	1	3	2	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	76	
15	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	89	
16	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	74	
17	3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	68	
18	3	3	4	3	3	3	4	4	2	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	84	
19	3	3	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	69	
20	4	1	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	2	4	2	4	3	70	
21	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	4	86	
22	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4	2	2	2	3	2	3	1	1	1	1	3	2	3	3	1	46	
23	3	2	4	2	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	2	81	
24	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	89	
25	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	78	
26	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	4	76	
27	3	1	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	67	
28	3	2	4	4	4	2	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	65	
29	3	2	4	4	4	2	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	85	
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	74	
31	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	4	2	4	4	80	
32	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	75	
33	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	77	
34	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	93	
35	3	2	3	3	4	4	4	4	2	1	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	85	
36	4	3	3	4	3	1	4	1	3	2	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	76	
37	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	92	
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	74	
39	4	4	3	3	4	4	4	4	1	1	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	1	1	1	1	4	3	75	
40	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	77	

(terusanbung)

(sambungan)

---

---

Kasus Nomor	Baris	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	Total
41		4	1	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	2	4	2	4	3	70
42		3	2	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	2	4	4	3	3	4	80
43		3	1	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	67
44		3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75
45		3	2	4	2	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	2	81
46		3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	68
47		4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	92
48		3	2	4	4	4	2	4	2	2	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	83
49		4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	3	1	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	87
50		2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4	2	2	2	3	2	3	1	1	1	3	2	3	3	3	46

---

---



11 TABEL DATA : er12

Kasus Nomor	Butir Nomor																										Total		
	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
1	3	2	3	4	2	4	2	4	3	3	4	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	79
2	3	3	5	3	3	3	4	3	2	4	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	83
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	73
4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	89
5	3	2	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	83
6	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	80
7	4	3	4	3	4	4	2	3	2	4	3	4	4	4	2	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	93
8	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83
9	4	4	3	3	4	4	4	3	2	1	4	2	1	3	2	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	1	2	87
10	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	90
11	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	95
12	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	87
13	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4	84
14	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	96
15	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	89
16	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	80
17	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	1	3	1	4	2	4	4	4	4	2	3	4	4	80
18	4	4	4	4	3	3	4	3	2	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	3	93
19	3	3	4	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	88
20	3	1	3	4	1	2	2	4	3	2	2	4	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	55
21	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	90
22	2	1	1	1	2	1	1	4	3	1	1	2	1	1	1	1	4	1	3	3	1	1	2	3	3	3	1	1	63
23	4	2	3	4	3	3	3	1	4	3	2	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	84
24	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	87
25	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	85
26	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	85
27	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	85
28	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	1	4	1	3	4	2	2	2	3	4	4	4	3	4	3	3	92
29	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	2	2	3	4	4	4	3	4	3	3	95
30	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	89
31	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	80
32	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	83
33	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	87
34	4	3	4	3	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	2	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	91
35	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	94
36	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	85
37	3	2	3	4	2	4	2	3	4	3	4	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	85
38	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	77
39	4	4	3	3	4	4	3	3	2	1	4	2	1	3	2	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	1	2	80
40	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4	84

(tersebut)

(sambungan):

Kasus Nomor	Butir Nomor																												Total	
	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		
41	3	1	3	4	1	2	2	3	3	2	2	4	1	1	1	1	2	2	2	3	2	2	1	2	2	1	3	1	57	
42	3	2	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	64	
43	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	2	94	
44	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	95	
45	4	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	4	3	97	
46	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	1	3	1	4	2	4	4	4	4	4	2	3	4	4	90
47	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	96	
48	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	3	4	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	96	
49	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	96	
50	2	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	3	3	3	1	2	3	2	3	1	1	46	





Cetakan Ke - 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : UJI NORMALITAS SEBARAN  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pambardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

=====

Nama Peneliti : Herlin K.  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 12 September 1994  
Nama Berkas : herl

Nama Ubahan X 1 : Keikatan terhadap Perusahaan  
Nama Ubahan X 2 : Motivasi Kerja  
Nama Ubahan X 3 : Prestasi Kerja

Ubahan X 1 = Rekanan Nomor : 1  
Ubahan X 2 = Rekanan Nomor : 2  
Ubahan X 3 = Rekanan Nomor : 3

Cacah Kasus Benula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalur : 50

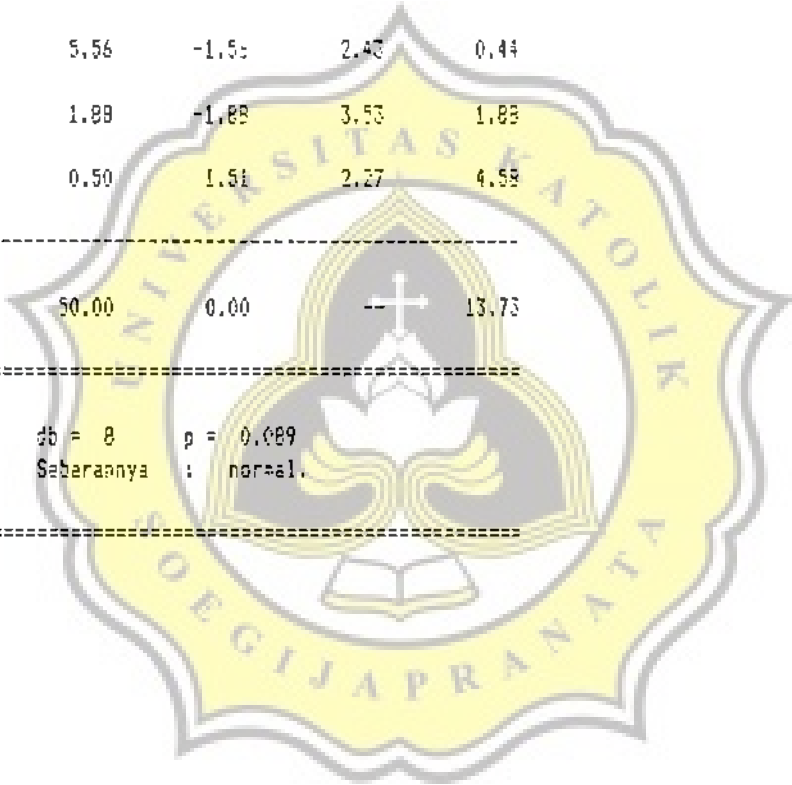




•• TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: Y 1

Klas	fe	fh	D	DD	DD/fh
9	0	0.50	-0.50	0.25	0.50
8	0	1.88	-1.88	3.53	1.88
7	10	5.56	4.44	19.71	3.55
6	8	10.60	-2.60	6.76	0.64
5	14	12.93	1.07	1.14	0.09
4	12	10.40	1.40	1.96	0.13
3	4	5.56	-1.50	2.25	0.44
2	0	1.88	-1.88	3.53	1.88
1	2	0.50	1.51	2.27	4.58
Total	50	50.00	0.00	13.73	

$H_0 = 0$        $p = 0.009$   
 Sebarannya : normal.



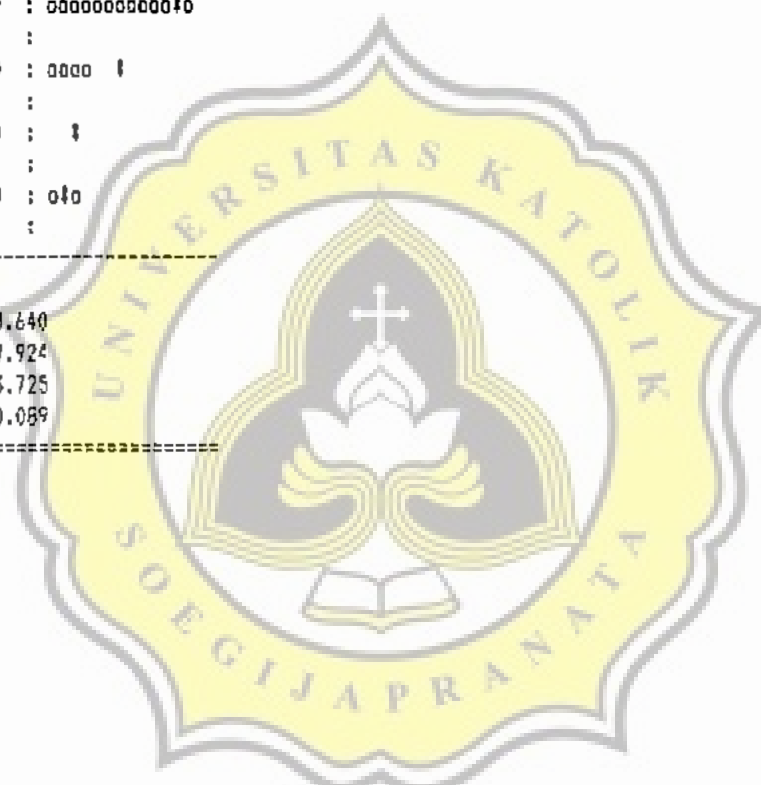
## KECECOKAN KURVE: X 1

=====

Klas	fd	fh	
9	0	1.00	: *
8	0	2.00	: *
7	10	6.00	: *****
6	8	11.00	: ***** *
5	14	13.00	: *****o
4	12	11.00	: *****o
3	4	6.00	: **** *
2	0	2.00	: *
1	2	1.00	: o

Rerata = 78.640  
 S.D. = 9.924  
 Kai Kuadrat = 13.725  
 p = 0.089

=====



## TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 2

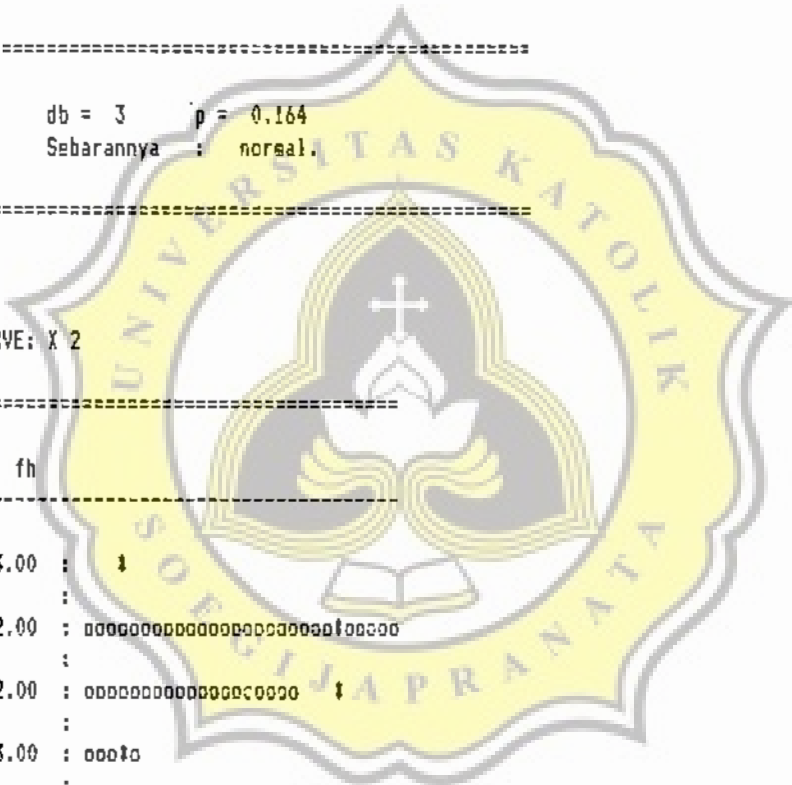
Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
4	0	3.34	-3.34	11.16	3.34
3	27	21.66	5.34	28.52	1.32
2	19	21.66	-2.66	7.08	0.33
1	4	3.34	0.66	0.44	0.13
Total	50	50.00	0.00	--	5.11

db = 3      p = 0.164  
 Sebarannya : normal.

## KECOCOKAN KURVE: X 2

Klas	fo	fh
4	0	3.00
3	27	22.00
2	19	22.00
1	4	3.00

Rerata = 84.720  
 S.B. = 11.316  
 Kai Kuadrat = 5.114  
 p = 0.164



Cetakan ke - 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : Uji NORMALITAS BERAPA  
Edisi : Subriana Madi dan Sero Pambanoyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Neri IPM/IN; Hak Cipta (c) 1990. Dilindungi

=====

Nama Peneliti : Herli K.  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisa :  
Nama Seri : Neri

Nama Jilid : K :

Jilid 1 = Releasan Nomor : 3

Catatan ke-1 : 50  
Catatan ke-2 : 0  
Catatan ke-3 : 50



11 TABEL PENGUNJAN - JENIS: A 3

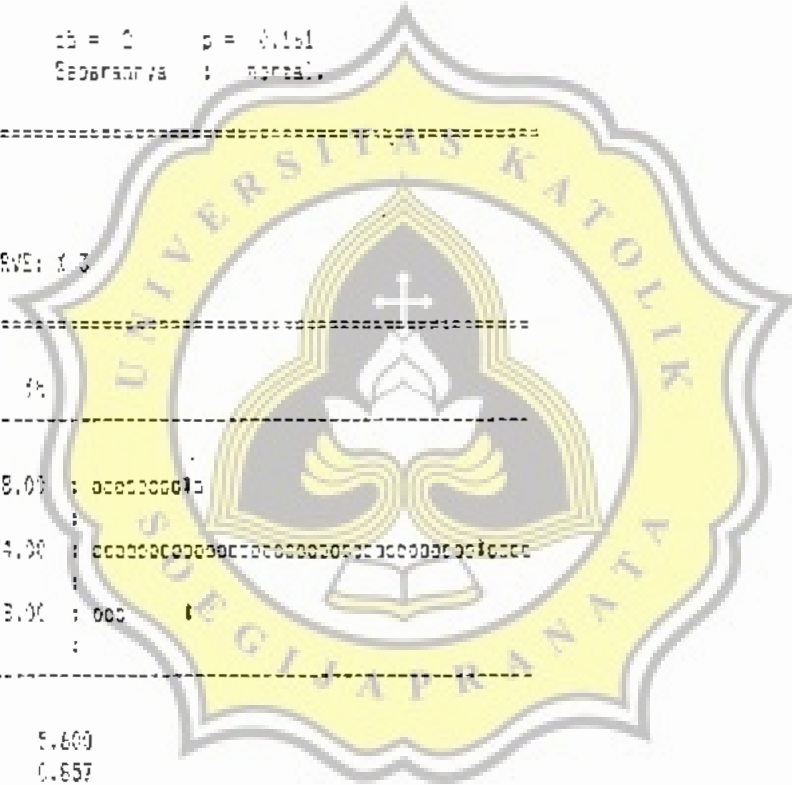
Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
3	9	7,94	1,06	1,13	0,14
2	36	34,13	3,87	14,69	0,44
1	3	7,94	-4,84	24,35	3,07
Total	50	50,00	0,00	--	3,65

$\chi^2 = 0$        $p = 0,161$   
 Sebarang ya : normal

12 KECENDERUNGAN MURVA: A 3

Klas	fo	fh
3	9	8,00
2	36	34,00
1	3	3,00

Rerata = 5,600  
 S.S. = 0,857  
 Kai Kuadrat = 7,651  
 $\chi^2 = 0,161$





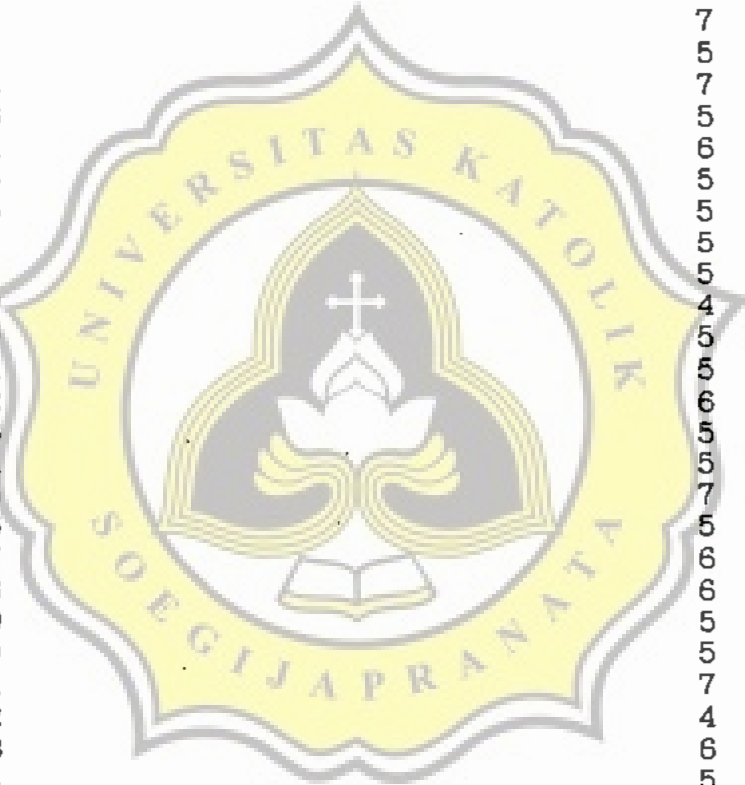
DATA PRESTASI KERJA

KARYAWAN

NILAI

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  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50

5  
7  
6  
7  
6  
6  
5  
7  
6  
7  
5  
7  
5  
6  
5  
5  
5  
5  
4  
5  
5  
5  
5  
5  
5  
6  
6  
5  
6  
5  
5  
5  
7  
4  
6  
5  
6  
7  
7  
6  
6  
5  
5  
5  
6  
6  
4  
5  
5  
5  
5  
5  
6



LAMPIRAN I  
PERHITUNGAN ANALISIS REGRESI





S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : UJI BENTUK REGRESI  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pasaardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/PC, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

=====

Nama Peneliti : Herli K.  
Nama Lembaga : Uniba Soegijabranata  
Tgl. Analisis :  
Nama Berkas : herl

Nama Uraian Bebas X : Keikatan terhadap Perusahaan  
Nama Uraian Teori Y : Prestasi Kerja

Uraian Bebas X 1 = Bekawan Nomor : 1 pangkat 1  
Uraian Bebas X 2 = Bekawan Nomor : 1 pangkat 2  
Uraian Teori Y = Bekawan Nomor : 3

Cacah Kasus Serula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50

\*\* STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	50	3932	314038	280
1	3932	314039	2.537893E+07	22001
2	314038	2.539893E+07	2.076276E+09	1755441
Y	190	22001	1755441	1504

=====

## MATRIKS DISPERSI

```

=====
X          1          2          Y
-----
1      4825.532      702980      -18.19921
2      702980      1.033985E+08      -2171.75
Y      -18.19922      -2171.75          36
=====

```

## MATRIKS INTERKORELASI

```

=====
X          1          2          Y
-----
1      1.000      0.993      -0.044
p      0.000      0.000      0.757
2      0.993      1.000      -0.036
p      0.000      0.000      0.794
Y      -0.044      -0.036      1.000
p      0.757      0.794      0.000
=====

```

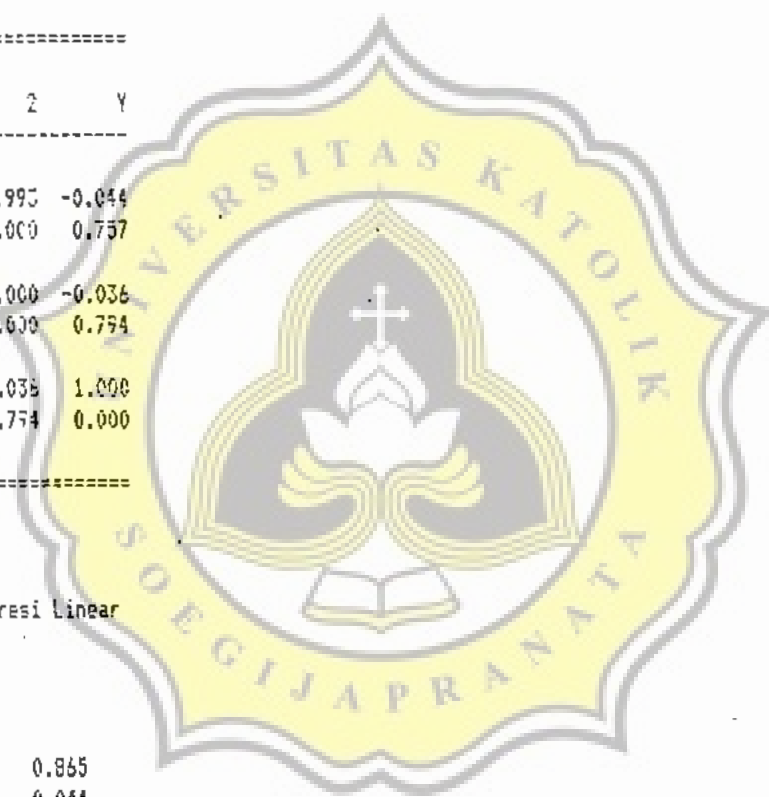
p = dua-ekor.

## Koef. Seris Regresi Linear

Beta 0 = 5.897  
 Beta 1 = -0.004  
 Galat Baku Est. = 0.865  
 Ry(1) = 0.044  
 Koef. Det. (R<sup>2</sup>) = 0.002

## Koef. Seris Regresi Kuadratik

Beta 0 = 7.563  
 Beta 1 = -0.051  
 Beta 2 = 0.000  
 Galat Baku Est. = 0.872  
 Ry(12) = 0.079  
 Koef. Det. (R<sup>2</sup>) = 0.006



11 RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 3

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	0.069	1	0.069	0.092	0.757
Res. Linear	35.931	48	0.749	--	--
Regr. Kuadratik	0.223	2	0.112	0.147	0.704
Res. Kuadratik	35.777	47	0.761	--	--
Total	36.000	49	--	--	--

11 RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 3

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	0.223	2	0.112	0.147	0.704
Regr. Linear	0.069	1	0.069	0.092	0.757
Keuntungan	0.154	1	0.154	0.203	0.659
Res. Kuadratik	35.777	47	0.761	--	--
Total	36.000	49	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>

Nama Ubahan Bebas X : Motivasi Kerja  
 Nama Ubahan Taut Y : Prestasi Kerja

Ubahan Bebas X 1 = Revisian Nomor : 2 pangkat 1  
 Ubahan Bebas X 2 = Revisian Nomor : 2 pangkat 2  
 Ubahan Taut Y = Revisian Nomor : 3

Cacah Kasus Semula : 50  
 Cacah Data Kosong : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 50

xx STATISTIKA INDUK

X	0	1	2	Y
0	50	4236	365148	190
1	4236	365148	3.187087E+07	23751
2	365148	3.187087E+07	2.807957E+09	2047915
Y	280	23751	2047915	1504



\*) MATRIKS DIFFERENSI

```

=====
X          Z          Y
-----
1      6274.013      535530      29.40039
2      97552E      1.412961E-02      3086.25
Y      29.40039      3086.25      3e
=====

```

\*) MATRIKS INTERKORELASI

```

=====
X          Z          Y
-----
1      1.000      0.994      0.062
p      0.000      0.000      0.673
2      0.994      1.000      0.043
p      0.000      0.000      0.759
Y      0.062      0.043      1.000
p      0.673      0.759      0.000
=====

```

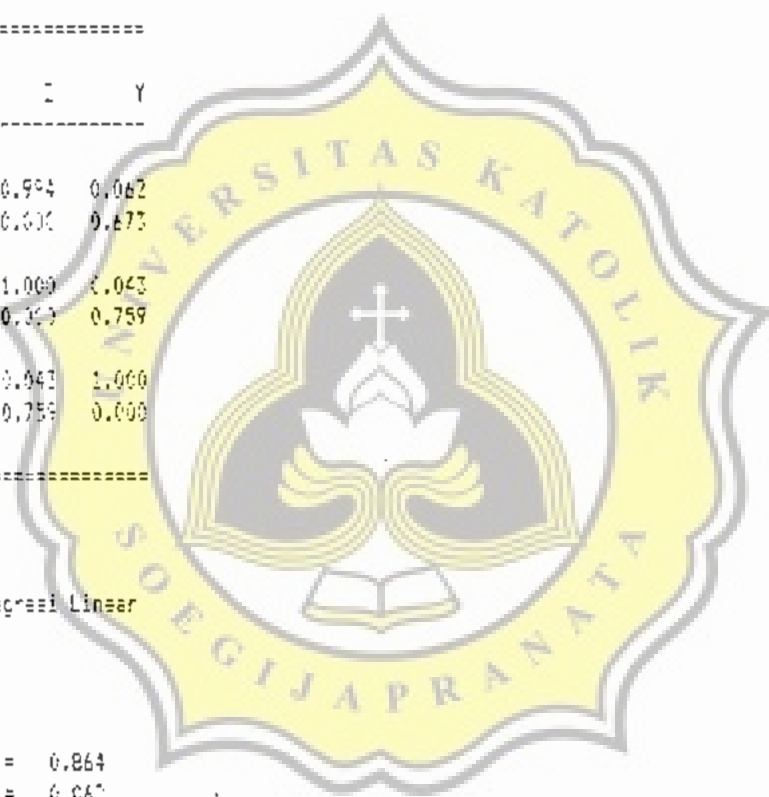
p = dua-ekor.

\*) Koef. Garis Regresi Linear

Beta 0 = 5.203  
 Beta 1 = 0.105  
 Ralat Ber. Est. = 0.864  
 F/(12) = 0.062  
 Koef. Det. (R<sup>2</sup>) = 0.004

\*) Koef. Garis Regresi Kuadratik

Beta 0 = 1.05E  
 Beta 1 = 0.112  
 Beta 2 = -0.001  
 Ralat Ber. Est. = 0.862  
 F/(12) = 0.173  
 Koef. Det. (R<sup>2</sup>) = 0.020



11 RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : Y 2 & X 3

Suaber	Jk	db	RK	F	p
Regr. Linear	0.138	1	0.138	0.184	0.673
Res. Linear	35.862	48	0.747	--	--
Regr. Kuadratik	1.074	2	0.537	0.723	0.591
Res. Kuadratik	34.926	47	0.747	--	--
Total	36.000	49	--	--	--

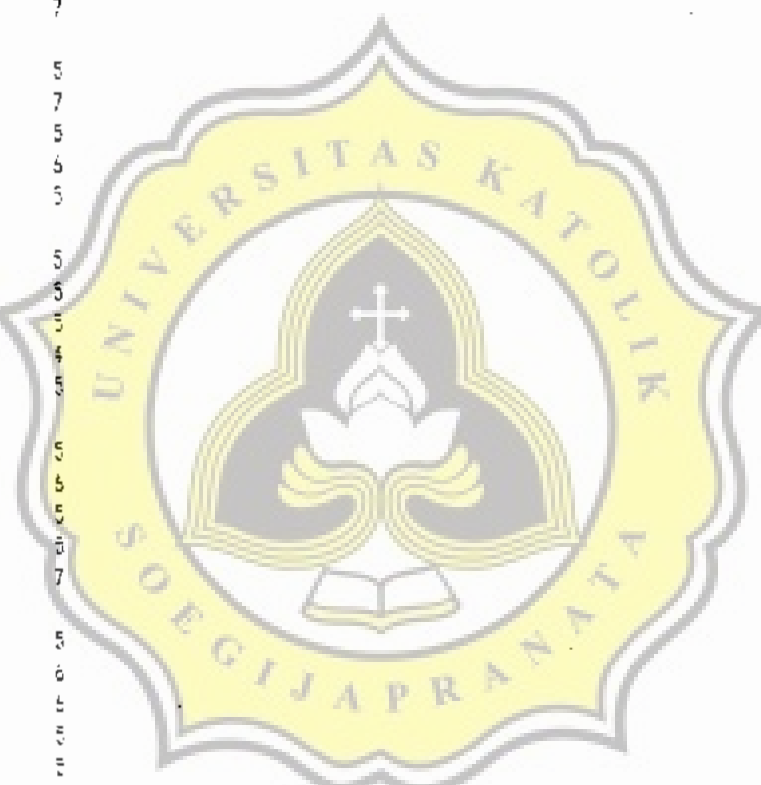
12 RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : Y 2 & X 3

Suaber	Jk	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	1.074	2	0.537	0.723	0.591
Regr. Linear	0.138	1	0.138	0.184	0.673
Kauntungan	0.936	1	0.936	1.251	0.267
Res. Kuadratik	34.926	47	0.747	--	--
Total	36.000	49	--	--	--

• Korelasinya Linear •

11 TABEL DATA : her1

Kasus	X1	X2	Y3
1	77	78	6
2	84	83	7
3	74	78	6
4	81	83	7
5	81	80	6
6	81	82	6
7	82	93	6
8	75	83	7
9	75	80	6
10	81	92	7
11	88	96	5
12	80	87	7
13	77	94	5
14	74	76	6
15	89	88	5
16	74	82	5
17	83	93	5
18	84	88	5
19	89	88	4
20	81	90	5
21	86	49	5
22	46	84	6
23	81	87	5
24	89	96	6
25	72	85	7
26	76	95	5
27	87	83	6
28	88	94	6
29	86	96	5
30	74	89	5
31	80	82	7
32	73	83	4
33	77	97	6
34	83	94	5
35	85	94	6
36	76	96	7
37	82	78	7
38	74	77	6
39	75	82	6
40	77	84	5



(Lampiran 1)

(selanjutnya):

---

Yasus	X1	X2	X3
41	70	87	5
42	90	89	6
43	67	94	6
44	75	93	4
45	81	87	5
46	69	85	5
47	92	91	8
48	83	91	5
49	87	94	5
50	46	-6	6

---





Cetakan ke - 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : ANALISIS REGRESI UMUM  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamaardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IEM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

=====

Nama Peneliti : Marlin K.  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis :  
Nama Beres : herl

Nama Ubahan Bebas X 1 : Keikatan terhadap Perusahaan  
Nama Ubahan Bebas X 2 : Motivasi Kerja  
Nama Ubahan Taut Y : Prestasi Kerja

Ubahan Bebas X 1 = Rekamam Nomor : 1  
Ubahan Bebas X 2 = Rekamam Nomor : 2  
Ubahan Taut Y = Rekamam Nomor : 3

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kerasang : 0  
Cacah Jalur Jalan : 50

## STATISTIK INDUKA

=====

X	0	1	2	Y
0	50	3912	4236	230
1	3932	314038	335083	22601
2	4231	335089	365149	23751
Y	250	22001	23751	1604

=====

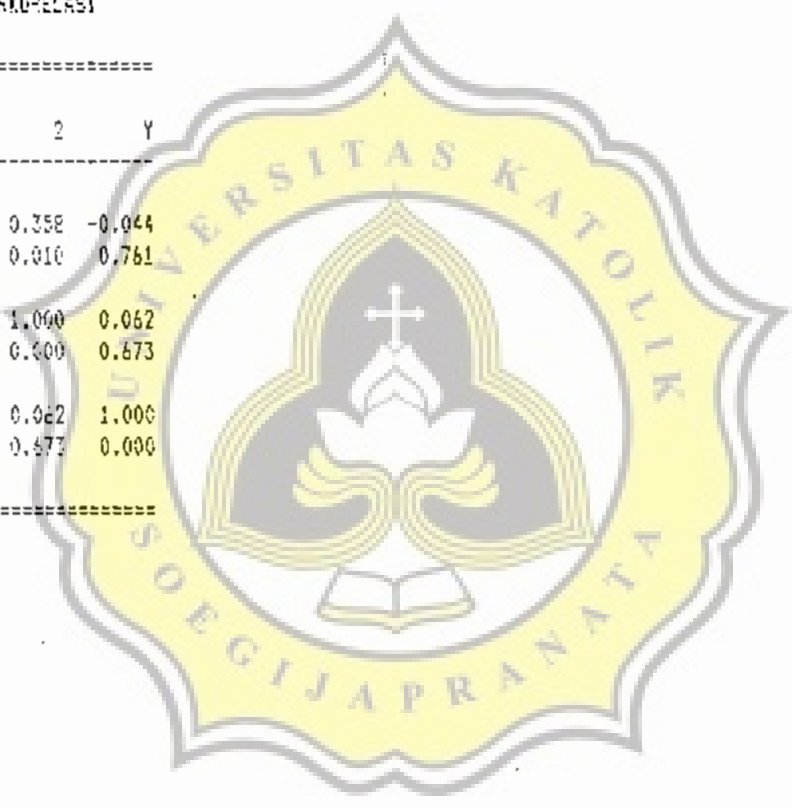
11 MATRIKS DISPERSI

X	1	2	Y
1	4,225.532	1,968.969	-18.199
2	1,968.969	5,274.563	29.400
Y	-18.199	29.400	36.000

11 MATRIKS INTERKORELASI

r	1	2	Y
1	1.000	0.358	-0.044
p	0.000	0.010	0.761
2	0.358	1.000	0.062
p	0.010	0.000	0.673
Y	-0.044	0.062	1.000
p	0.761	0.673	0.000

p = dua-ekor.



## Koefisien Regresi:

Beta 0 = 5.542  
 Beta 1 = -0.007  
 Beta 2 = 0.007

Faktor penyempitan = 0.871  
 R ganda = 0.694  
 Koef. Determin. (R<sup>2</sup>) = 0.009

## TABEL RINGKASAN ANALISIS REGRESI UMUM

Sumber	JK	db	RA	F	p
Regresi	0.317	2	0.158	0.208	0.915
Residu	35.683	47	0.759		
Total	36.000	49			

## SUMBER SUMBERAN UBAHAN BEBAS

Uraian X	Korelasi r <sub>xy</sub>	Sumbangan Relatif SR%	Sumbangan Efektif SE%
1	-0.044	37.475	0.530
2	0.062	62.524	0.556
Total	--	100.000	0.579



# FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANAT

Sekretariat : Jl. Pandanaran 100 Telp. 411480 Semarang - 50241

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Ngisor Telp. 316167 - 316142 - Semarang - 50234

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/887/UKS.07/IV/1993

30 April 1993

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/Ibu/Sdr Direktur

CV. QUIC SEMARANG

di

Tempat

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak /Ibu/Sdr. untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa yang namanya tersebut dibawah ini :

N a m a : Harlina Kopriyati

NIM / NIRM : 84.40.110/84.6.111.08000.50074

Tempat/Tgl. Lahir : Semarang, 05 April 1965

A l a m a t : Jl. Kusumawardani V/41 Semarang.

yang akan mengadakan penelitian di Kantor Avon Semarang, dalam rangka penyusunan skripsi tingkat sarjana dengan judul : HUBUNGAN ANTARA KEIKATAN TERHADAP PERUSAHAAN DAN MOTIVASI KERJA DENGAN PRESTASI KERJA KARYAWAN PADA PERUSAHAAN X.

Atas bantuan serta kerja sama Bpk/Ibu/Sdr. kami ucapkan terima kasih.

D e k a n,  
  
FAK. PSIKOLOGI

Dekan, Dekan



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH

**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH**

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802

SEMARANG 50132

**SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY**

Nomor : R/6415/P/IX/93

- I. DASAR : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VIII/72.
- II. MENARIK : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tgl. 29 Sept 1993 no. 070/ 9125/IX/93  
2. Surat dari Dekan UNIKA Sugijapranata Semarang tgl. 25 Sept 1993 nomor : B.2.01/135/UKS.07/IX/93

III. Yang bertanda tangan di bawah ini Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah ( BAPPEDA TINGKAT I ), bertindak atas nama Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Jawa Tengah, menyatakan TIDAK KEBERATAN atas pelaksanaan research / survey dalam wilayah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah yang dilaksanakan oleh :

- 1. Nama : HERLIN KCPRIYATI
- 2. Pekerjaan : Mhs
- 3. Alamat : Kusumawardani V/K 41 Semarang
- 4. Penanggungjawab : Drs. Rasimin
- 5. Maksud ujian research/survey : untuk skripsi berjudul :  
" HUBUNGAN ANTARA KEIKATAN TERHADAP PERUSAHAAN DAN MOTIVASI KERJA DENGAN PROSIASI KERJA KARYAWAN PADA PERUSAHAAN X"
- 6. Lokasi : Kodia Semarang

dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

- a. Pelaksanaan research / survey tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.
- b. Sebelum melaksanakan research / survey langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penguasa Daerah setempat.
- c. Setelah research / survey selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada BAPPEDA TINGKAT I Jawa Tengah.

IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :  
1 Okt S/D 1 Des 1993

Dikeluarkan di : SEMARANG

Pada tanggal : 29 Sept 1993

A.n. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I  
JAWA TENGAH

KETUA BAPPEDA TINGKAT I

UNIKATAMA U.B.

KABID LITBANG

B/SV \* Ste PPS

B. S. H. S. H.

( NIP 500 078 989 )

**TEMBUSAN :**

- 1. Bakorstanasda Jateng / D.Y.
- 2. Kapolda Jateng.
- 3. Kadit Sospol Pemerintah Prop. Dati I Jateng.
- 4. Bupati/Walikota/stamadya KDH Tk. II

SEMARANG

5. Arsip.



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH  
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH TINGKAT I  
( BAPPEDA TINGKAT I )

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 26802 Semarang

Semarang, 29 Sept 1993

Kepada Yth. :

Nomor : R/6415/P/IX/93

Lampiran : 1 (satu) lembar.

Perihal : Pemberitahuan tentang  
Pelaksanaan Research/  
Survey.

Walikotamadya KDH. TK. II S. MARANG

Menarik Surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tingkat I Jawa Tengah, tanggal : 29 Sept 1993 Nomor : R/6415/P/IX/93 dengan hormat kami memberitahukan dalam Wilayah Saudara akan dilaksanakan Research / Survey atas nama :

HERLIN KOPRIYATI

Dengan maksud tujuan sebagaimana tersebut dalam surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tk. I Jateng ( terlampir ).

Besar harapan kami, agar Saudara mengambil langkah langkah persiapan seperlunya, sesuai dengan ketentuan yang berlaku

AN. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH  
KETUA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

Bimanti Nur, SH  
NIP. 900 078 989

TEMBUSAN Kepada Yth. :

Sdr. Pembantu Gubernur Untuk  
Wilayah :

SEMARANG

Arsip

SURAT - KETERANGAN

Bersama ini kami menerangkan bahwa yang tersebut di bawah ini :

N a m a : Herlin

Fakultas : Psikologi -

Universitas Katholik Soegiyo Pranoto

NIM : 84110

benar-benar telah melakukan penelitian pada Perusahaan Kerajinan tas, map, dompet & lain-lain "QUIC" pada tanggal 01-03-1994 sampai 10-03-1994.

Demikian hendaknya agar pihak-pihak yang berkepentingan maklum adanya.

Semarang, 02 April 1994.



KYAIAN TAS, MAP, DOMPET, TOPOR, LAP, COVER ALBENDY, BUKU, POKY, BIL  
JL. HUSINI 1/633 - KEMISI LIAK SEMARANG 281 0231 50384 50346

Adam Wenas

Pimpinan



LAMPIRAN A  
ANGKET UJI-COBA KEIKATAN TERHADAP  
PERUSAHAAN DAN MOTIVASI KERJA



19. Tidak ada peraturan perusahaan yang memberatkan saya dalam meningkatkan prestasi kerja SS S KS TS
20. Bagi saya yang penting adalah bekerja dengan baik SS S KS TS
21. Suasana kerja di perusahaan ini membuat saya senang dalam bekerja SS S KS TS
22. Saya tidak perlu memperhatikan peraturan yang ada di perusahaan ini SS S KS TS
23. Pekerjaan lembur yang ditugaskan oleh perusahaan akan saya kerjakan dengan senang hati SS S KS TS
24. Saya ikut merasa puas jika perusahaan ini berhasil SS S KS TS
25. Saya hanya mau kerja lembur bila ada imbalan SS S KS TS
26. Saya tidak setuju dengan peraturan yang ditetapkan oleh perusahaan SS S KS TS
27. Bukan menjadi urusan saya perusahaan ini rugi SS S KS TS
28. Disiplin dan peraturan perusahaan ini terlalu ketat SS S KS TS
29. Bekerja dengan sebaik-baiknya adalah salah satu bentuk timbal balik saya terhadap perusahaan SS S KS TS
30. Saya malas bekerja keras untuk perusahaan ini SS S KS TS