

**LAMPIRAN A**

**ANGKET UJI COBA**

**(A-1) Persepsi Karyawan Terhadap Pelaksanaan Keselamatan dan  
Kesehatan Kerja**

**(A-2) Minat Kerja**

**FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA  
SEMARANG**

Semarang, November 1998

Bapak-bapak / Saudara-saudara yang terhormat,

Di tengah-tengah kesibukan anda pada saat ini, perkenan-kanlah saya mohon kesediaan anda untuk meluangkan waktu sejenak, guna mengisi angket yang saya lampirkan.

Saya mohon kesediaan anda untuk mengisi angket ini dengan jujur tanpa dipengaruhi pendapat orang lain, karena pandangan atau pendapat yang tersedia pada pernyataan-pernyataan dalam angket merupakan sumber informasi yang sangat besar manfaatnya bagi penelitian ini.

Apapun jawaban anda tidak kami nilai sebagai jawaban yang benar atau salah, oleh karena itu saya sangat mengharap anda untuk menjawab semuanya tanpa kecuali.

Jawaban yang telah anda berikan akan saya jaga kerahasiaannya, dan oleh karena itu tidak perlu menuliskan atau mencantumkan nama anda.

Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan anda untuk mengisi anket ini, saya mengucapkan banyak terima kasih.

Hormat saya ,

Marcellinus Yulistyawan

**PETUNJUK CARA MENJAWAB**

1. Pilihlah salah satu jawaban dari empat alternatif jawaban yang tersedia, yang sesuai dengan pendapat anda dengan cara memberi tanda silang (X) pada alternatif jawaban tersebut. Adapun alternatif jawaban yang tersedia adalah:
  - a. SS : bila anda sangat setuju dengan pernyataan tersebut.
  - b. S : bila anda setuju dengan pernyataan tersebut.
  - c. TS : bila anda tidak setuju dengan pernyataan tersebut.
  - d. STS : bila anda sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut.
2. Apabila anda keliru memilih alternatif jawaban yang tersedia, maka lingkarilah jawaban yang terdahulu dan kemudian berilah tanda silang (X) pada alternatif jawaban lain yang sesuai dengan pandangan anda.
3. Usahakan agar semua nomer terjawab dan jangan sampai ada yang terlewati.
4. Selamat menjawab dan terima kasih.

1. Pencahayaan di lingkungan kerja saya baik.	SS	S	TS	STS
2. Perusahaan rutin mengontrol alat kerja, untuk mencegah terjadinya kecelakaan kerja.	SS	S	TS	STS
3. Penyuluhan pemakaian alat kerja yang baik, dilakukan secara serius oleh perusahaan.	SS	S	TS	STS
4. Perusahaan kurang memperhatikan kebersihan lingkungan kerja.	SS	S	TS	STS
5. Alat kerja yang ada disini kurang terawat.	SS	S	TS	STS
6. Saya berusaha menjaga kebersihan lingkungan kerja di perusahaan ini.	SS	S	TS	STS
7. Saya tidak mengalami kesulitan dalam menjalankan mesin-mesin produksi.	SS	S	TS	STS
8. Saya merasa jemu melakukan pekerjaan ini.	SS	S	TS	STS
9. Dalam melakukan pekerjaan, kerja sama dengan teman sekerja tidak diperlukan.	SS	S	TS	STS
10. Saya memakai perlengkapan kerja secara lengkap.	SS	S	TS	STS
11. Saya puas dengan kondisi lingkungan kerja yang ada disini.	SS	S	TS	STS
12. Alat kerja yang ada di perusahaan sudah digunakan dengan baik.	SS	S	TS	STS
13. Saya malas bertanya apabila ada kesulitan dalam melakukan pekerjaan.	SS	S	TS	STS
14. Saya akan berhenti bekerja bila peralatan kerja rusak, karena saya malas untuk memperbaikki.	SS	S	TS	STS
15. Saya melakukan pekerjaan sesuai dengan petunjuk kerja yang ada.	SS	S	TS	STS
16. Lingkungan kerja disini bersih.	SS	S	TS	STS
17. Alat kerja yang ada di perusahaan membantu saya dalam menyelesaikan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
18. Saya kurang yakin dengan cara kerja yang saya lakukan.	SS	S	TS	STS
19. Kondisi lingkungan kerja disini kurang terawat.	SS	S	TS	STS
20. Menurut saya alat kerja yang ada sekarang ini cukup baik.	SS	S	TS	STS
21. Perusahaan bertanggung jawab bila karyawan mengalami kecelakaan kerja.	SS	S	TS	STS

22. Peralatan kerja yang saya gunakan sudah tidak efisien.	SS	S	TS	STS
23. Saya enggan bekerja sama dengan teman sekerja.	SS	S	TS	STS
24. Perusahaan menyediakan perlengkapan kerja yang cukup.	SS	S	TS	STS
25. Kalau ada kesulitan, saya tidak segan berdiskusi dengan teman untuk mencari jalan keluar-nya.	SS	S	TS	STS
26. Buku petunjuk kerja tidak perlu saya gunakan dalam menjalankan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
27. Pergantian udara di tempat kerja saya baik.	SS	S	TS	STS
28. Mesin-mesin produksi disini sudah tidak layak pakai.	SS	S	TS	STS
29. Saya menggunakan perlengkapan kerja dalam melakukan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
30. Menurut saya perusahaan memperhatikan pencahayaan di lingkungan kerja saya.	SS	S	TS	STS
31. Saya merasa petunjuk penggunaan alat kerja disini kurang memadai.	SS	S	TS	STS
32. Di perusahaan ini, bila ada kerusakan mesin-mesin produksi segera dapat diatasi.	SS	S	TS	STS
33. Apabila saya dan teman saya menjumpai kesulitan, saya akan bertanya pada atasan saya.	SS	S	TS	STS
34. Ruang kerja saya kurang nyaman.	SS	S	TS	STS
35. Prosedur penggunaan alat kerja dijelaskan secara rinci.	SS	S	TS	STS
36. Mesin - mesin produksi yang ada di perusahaan, telah dipakai sesuai dengan petunjuk.	SS	S	TS	STS
37. Kondisi lingkungan kerja disini kurang sesuai dengan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
38. Perusahaan memberikan kesempatan pada karyawan untuk banyak mengikuti pelatihan kerja.	SS	S	TS	STS
39. Saya tidak memperhatikan petunjuk yang ada.	SS	S	TS	STS
40. Menurut saya, perusahaan rutin mengganti perlengkapan kerja yang sudah kurang baik.	SS	S	TS	STS

**LAMPIRAN B**

**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS**

**(B-1) Tabel Data Uji Coba**

**(B-2) Validitas dan Reliabilitas**

\*\* TABEL DATA BUTIR : A:MY-K3 — FAKTOR 1

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

(bersambung)

(saabungan)

Kasus	Butir Nomor	
Nomor	35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	Tot

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
Program : Analisis Kesahihan Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 19 November 1998  
Nama Berkas : MY-K3  
Nama Dokumen : PERSEPSI  
=====

Nama Konstrak : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP PELAKSANAAN K-3

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  
=====

(bersambung)

(saabungan)

=====

Butir 24 = Rekaman Nomor : 24  
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

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

Jumlah Butir Semula : 45  
Jumlah Butir Bugar : 5  
Jumlah Butir Sahih : 40

Jumlah Kasus Semula : 40  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.356	0.321	0.020	sahih
2	0.421	0.388	0.006	sahih
3	0.511	0.481	0.001	sahih
4	0.657	0.623	0.000	sahih
5	0.703	0.673	0.000	sahih
6	0.376	0.334	0.017	sahih
7	0.513	0.480	0.001	sahih
8	0.772	0.745	0.000	sahih
9	0.744	0.714	0.000	sahih
10	0.344	0.302	0.028	sahih
11	0.362	0.321	0.021	sahih
12	0.368	0.336	0.016	sahih
13	0.494	0.446	0.002	sahih
14	0.570	0.531	0.000	sahih
15	0.496	0.457	0.002	sahih
16	0.532	0.501	0.001	sahih
17	0.602	0.571	0.000	sahih
18	0.464	0.414	0.004	sahih
19	0.475	0.434	0.003	sahih
20	0.371	0.341	0.015	sahih
21	0.274	0.227	0.077	gugur
22	0.397	0.358	0.011	sahih
23	0.696	0.662	0.000	sahih
24	0.246	0.205	0.101	gugur
25	0.570	0.535	0.000	sahih
26	0.697	0.666	0.000	sahih
27	0.321	0.282	0.037	sahih
28	0.560	0.521	0.000	sahih
29	0.362	0.325	0.019	sahih
30	0.407	0.365	0.010	sahih
31	0.494	0.451	0.002	sahih
32	0.537	0.503	0.001	sahih
33	0.405	0.359	0.011	sahih
34	0.420	0.376	0.008	sahih
35	0.385	0.355	0.012	sahih

=====

"

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
-----------	------	------	---	--------

---

36	0.148	0.107	0.258	gugur
37	0.365	0.314	0.023	sahih
38	0.406	0.367	0.009	sahih
39	0.529	0.485	0.001	sahih
40	0.634	0.607	0.000	sahih
41	0.512	0.462	0.001	sahih
42	0.430	0.387	0.007	sahih
43	0.489	0.458	0.002	sahih
44	0.151	0.107	0.259	gugur
45	0.295	0.247	0.061	gugur

---

\*\* TABEL BUTIR SAHIB

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

(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus	Butir Nomor	Nomor	38	39	40	41	42	43	Tot
-------	-------------	-------	----	----	----	----	----	----	-----

1	4	4	4	2	1	3	107
2	3	1	4	3	2	4	106
3	3	1	3	3	1	3	102
4	2	3	4	3	2	2	101
5	3	1	2	1	3	3	110
6	3	4	3	2	3	4	113
7	3	3	4	4	4	3	136
8	2	1	3	1	2	3	107
9	2	3	3	2	3	3	117
10	3	3	3	3	3	3	123
11	3	3	3	3	3	3	115
12	2	3	4	3	3	4	113
13	2	4	4	2	3	3	106
14	4	4	4	4	3	3	134
15	2	4	3	3	2	3	122
16	2	4	4	3	3	4	118
17	4	4	4	4	3	4	143
18	3	3	3	4	4	2	123
19	3	3	4	4	4	3	134
20	4	4	4	4	4	3	136
21	4	4	4	4	4	4	152
22	4	3	4	3	3	4	134
23	3	4	4	4	2	4	132
24	4	4	4	4	3	4	153
25	2	4	4	2	2	4	117
26	3	3	4	1	2	4	142
27	3	4	4	3	2	4	139
28	4	3	4	4	3	3	145
29	3	4	4	4	3	4	138
30	3	3	3	3	3	3	112
31	3	3	3	3	3	3	113
32	2	2	2	3	3	3	114
33	2	2	3	2	3	3	109
34	3	3	3	3	3	3	122
35	4	3	3	1	2	3	111
36	3	3	2	4	1	2	91
37	4	2	3	1	3	3	116
38	4	2	2	1	4	4	99
39	3	2	2	2	2	2	89
40	3	3	3	3	3	3	117

=====

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Anabut)  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Gutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 19 November 1998  
Nama Berkas : MY-K3  
Nama Dokumen : PERSEPSI

Nama Kontrak : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP PELAKSANAAN K-3

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 : 22  
Butir 22 = Rekaman Nomor : 23  
Butir 23 = Rekaman Nomor : 25  
Butir 24 = Rekaman Nomor : 26  
Butir 25 = Rekaman Nomor : 27

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 27 = Rekaman Nomor : 29  
Butir 28 = Rekaman Nomor : 30  
Butir 29 = Rekaman Nomor : 31  
Butir 30 = Rekaman Nomor : 32

Butir 31 = Rekaman Nomor : 33  
Butir 32 = Rekaman Nomor : 34  
Butir 33 = Rekaman Nomor : 35  
Butir 34 = Rekaman Nomor : 37  
Butir 35 = Rekaman Nomor : 38

Butir 36 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 37 = Rekaman Nomor : 40  
Butir 38 = Rekaman Nomor : 41  
Butir 39 = Rekaman Nomor : 42  
Butir 40 = Rekaman Nomor : 43

Jumlah Butir Semula : MA = 45  
Jumlah Butir Sahih : MS = 40  
Jumlah Kasus Semula : N = 40  
Jumlah Data Hilang : NG = 0  
Jumlah Kasus Jalan : NJ = 40

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Sumber	JK	db	RK
Subyek	249.550	39	6.399
Butir	141.452	39	--
Sisa	755.923	1521	0.497
Total	1,146.925	1599	--

r tt = 0.922      p = 0.000      Andal

=====

\*\* TABEL DATA BUTIR : A:MY-MINAT — FAKTOR 1

Kasus	Butir Nomor																																	
Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Tot
1	4	2	2	1	3	4	2	4	1	2	3	2	1	4	3	3	3	3	1	1	4	1	3	2	1	3	4	2	3	2	1	4	79	
2	4	4	2	2	4	2	1	1	3	1	1	2	2	4	4	4	2	3	1	1	4	3	3	4	2	1	3	2	2	4	2	4	82	
3	3	4	3	2	3	4	2	2	2	1	3	1	2	3	4	3	1	3	2	1	3	2	1	1	3	2	4	3	4	2	2	4	80	
4	2	3	1	3	3	3	3	1	2	2	2	2	1	2	3	1	2	3	1	3	3	3	1	3	2	4	2	3	4	2	4	77		
5	4	3	1	2	2	4	3	2	3	1	1	2	2	4	3	2	3	4	2	1	4	3	2	1	3	2	3	1	2	4	2	2	78	
6	4	4	2	3	4	3	1	2	1	2	3	1	2	4	3	1	2	4	2	1	4	1	3	2	4	2	2	3	4	4	2	4	84	
7	4	3	2	4	3	4	3	3	4	4	2	4	3	3	2	4	3	2	2	4	3	4	4	4	2	4	2	2	3	2	2	2	97	
8	4	2	2	2	4	3	2	3	4	2	4	3	2	4	3	4	1	2	2	1	3	3	3	4	2	4	2	3	2	1	3	87		
9	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2	3	4	4	3	4	3	92				
10	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	92		
11	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94		
12	4	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	3	2	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	90		
13	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	94			
14	2	3	2	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	96		
15	4	4	4	2	3	3	4	2	3	3	4	4	2	4	4	3	4	3	2	2	3	4	2	3	4	4	2	3	4	3	3	103		
16	4	4	2	1	3	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	1	4	4	4	4	4	105		
17	4	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	4	1	4	2	4	4	4	3	4	3	4	1	4	3	4	4	2	4	4	3	3	107	
18	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	4	1	4	3	4	2	4	3	3	4	3	1	3	96			
19	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	4	4	1	3	3	4	2	3	3	4	3	3	1	3	94			
20	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	1	3	3	4	2	3	4	4	3	3	1	3	102			
21	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	123		
22	4	4	3	3	4	4	3	4	2	3	3	2	4	3	4	4	4	4	2	4	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	100		
23	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	115		
24	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	115		
25	4	4	2	2	4	4	4	1	4	4	3	2	4	4	3	4	2	3	2	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	104			
26	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	109		
27	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	117		
28	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	2	4	4	2	3	3	4	104			
29	4	4	3	2	3	4	4	1	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	110			
30	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	82			
31	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	88		
32	1	4	1	2	3	4	2	2	4	1	2	3	1	4	3	1	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1	2	4	2	2	78			
33	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	74			
34	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	2	3	94		
35	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	2	2	2	1	2	4	2	2	3	2	2	2	3	4	3	85			
36	4	3	1	4	3	3	2	2	4	4	3	2	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	2	4	3	3	2	4	3	4	98			
37	2	3	1	3	2	3	2	2	4	3	2	1	1	4	4	4	2	3	2	3	4	4	2	4	4	3	2	2	1	2	3	1	82	
38	2	3	1	2	2	2	1	2	2	1	3	2	1	4	3	1	1	2	1	4	2	4	4	3	3	1	1	3	3	2	2	69		
39	2	3	2	2	3	3	1	1	3	2	3	1	1	2	3	2	1	2	1	1	4	2	3	1	1	3	2	1	3	3	2	67		
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	92		

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
Program : Analisis Kesahihan Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 19 November 1998  
Nama Berkas : MY-MINAT  
Nama Dokumen : MINAT  
=====

Nama Kontrak : MINAT 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  
=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 24 = Rekaman Nomor : 24

Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

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

Jumlah Butir Semula : 32

Jumlah Butir Gugur : 3

Jumlah Butir Sahih : 29

Jumlah Kasus Semula : 40

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.591	0.547	0.000	sahih
2	0.530	0.495	0.001	sahih
3	0.631	0.590	0.000	sahih
4	0.429	0.378	0.008	sahih
5	0.317	0.282	0.037	sahih
6	0.513	0.478	0.001	sahih
7	0.794	0.763	0.000	sahih
8	0.219	0.157	0.333	gugur
9	0.458	0.412	0.004	sahih
10	0.801	0.772	0.000	sahih
11	0.525	0.483	0.001	sahih
12	0.592	0.547	0.000	sahih
13	0.642	0.595	0.000	sahih
14	0.301	0.249	0.058	gugur
15	0.351	0.308	0.025	sahih
16	0.739	0.702	0.000	sahih
17	0.546	0.495	0.001	sahih
18	0.649	0.610	0.000	sahih
19	0.634	0.589	0.000	sahih
20	0.737	0.695	0.000	sahih
21	-0.296	-0.355	0.012	gugur
22	0.606	0.567	0.000	sahih
23	0.366	0.313	0.023	sahih
24	0.397	0.333	0.017	sahih
25	0.340	0.288	0.034	sahih
26	0.614	0.579	0.000	sahih
27	0.604	0.560	0.000	sahih
28	0.598	0.552	0.000	sahih
29	0.443	0.406	0.005	sahih
30	0.400	0.356	0.011	sahih
31	0.496	0.439	0.002	sahih
32	0.462	0.420	0.004	sahih

\*\* TABEL BUTIR SAHID

Kasus	Butir Nomor	1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Tot
1	4 2 2 1 3 4 2 1 2 3 2 1 3 3 3 3 1 1 1 3 2 1 3 4 2 3 2 1 4	67																													
2	4 4 2 2 4 2 1 3 1 1 2 2 4 4 2 3 1 1 3 3 4 2 1 3 2 2 4 2 4	73																													
3	3 4 3 2 3 4 2 2 1 3 1 2 4 3 1 3 2 1 2 1 1 3 2 4 3 4 2 2 4	72																													
4	2 3 1 3 3 3 3 2 2 2 2 1 3 1 2 3 1 3 3 3 1 3 2 4 2 3 4 2 4	71																													
5	4 3 1 2 2 4 3 3 1 1 2 2 3 2 3 4 2 1 3 2 1 3 2 3 1 2 4 2 2	68																													
6	4 4 2 3 4 3 1 1 2 3 1 2 3 1 2 4 2 1 1 3 2 4 2 2 3 4 4 2 4	74																													
7	4 3 2 4 3 4 4 2 4 3 2 4 3 2 2 4 4 4 4 4 2 4 2 2 3 2 2 2	88																													
8	4 2 2 2 4 3 2 4 2 4 3 2 3 4 1 2 2 1 3 3 3 4 2 4 2 3 2 1 3	77																													
9	3 4 3 2 3 3 3 3 3 3 2 3 3 4 2 2 2 3 2 3 2 3 3 4 2 3 4 4 3	85																													
10	3 3 2 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	83																													
11	3 3 2 3 3 3 4 3 3 3 4 2 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3	85																													
12	4 3 2 2 3 3 3 3 3 3 2 2 4 3 4 3 3 3 2 2 3 3 3 4 2 3 3 3 3	84																													
13	3 4 3 3 3 4 4 3 3 3 3 2 3 3 3 2 3 2 3 3 3 3 3 3 2 3 4 3 3	87																													
14	2 3 2 2 3 3 3 4 3 3 3 3 4 2 3 2 3 3 3 3 4 4 4 4 3 2 3 3 3	87																													
15	4 4 4 2 3 3 4 3 3 4 4 2 4 4 3 4 3 2 3 4 2 3 4 4 2 3 4 3 3	95																													
16	4 4 2 1 3 4 4 4 4 4 4 1 4 4 4 4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 1 4 4 4	96																													
17	4 4 4 2 3 4 4 4 4 4 1 2 4 4 4 3 4 4 4 1 4 3 4 4 2 4 4 3 3	98																													
18	3 3 2 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 4 3 1 4 4 3 4 2 4 3 3 4 3 1 3	88																													
19	3 3 2 3 3 3 4 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 4 4 3 3 3 4 2 3 3 3 4 3 1	89																													
20	4 3 2 3 3 3 4 3 3 3 4 4 3 4 3 4 3 4 3 3 4 2 3 4 4 4 3 3 1 3	93																													
21	4 4 3 4 3 4 4 4 4	112																													
22	4 4 3 3 3 4 4 4 4 2 3 3 2 3 4 4 4 4 2 4 3 3 2 3 3 3 2 3 4 3 2	91																													
23	4 4 3 4 3 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 3 4 3 3 3	105																													
24	4 4 4 3 4 4 4 4 3 4 3 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 3 3 3 4 3 3 4 4 4	106																													
25	4 4 2 2 4 4 4 4 4 3 2 4 3 4 2 3 2 4 4 3 2 3 3 3 4 4 4 3 4	96																													
26	3 4 3 4 3 4 3 3 4 3 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 3 3 3 4 3 4	99																													
27	4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 3 3 4 4 4 4 4 4 4 3 4 3 3 3 4 4 4 3 4 3	108																													
28	4 3 2 3 4 3 3 3 4 4 4 3 2 4 4 3 4 3 4 3 4 3 2 4 4 4 2 4 3 3 4	96																													
29	4 4 3 2 3 4 4 3 4 3 3 4 4 4 4 3 4 3 4 4 4 3 3 3 4 4 4 3 4 4	103																													
30	2 3 2 3 3 3 3 3 2 4 2 3 2 3 2 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 2 3 2 3	74																													
31	3 3 2 2 3 3 2 3 3 3 2 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 2 3 3 2	80																													
32	1 4 1 2 3 4 2 4 1 2 3 1 3 1 3 2 3 3 3 3 2 2 2 1 2 4 2 2	69																													
33	2 2 2 3 3 2 2 3 3 2 3 2 2 2 3 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3	67																													
34	3 3 2 3 2 3	85																													
35	2 3 3 2 4 3 2 3 3 2 3 2 4 2 2 2 2 1 2 2 2 4 2 3 2 2 2 2 3 4 3	74																													
36	4 3 1 4 3 3 2 4 4 3 2 1 4 4 4 1 4 3 4 2 4 3 4 3 4 2 3 3 2 4	88																													
37	2 3 1 3 2 3 2 4 3 2 1 1 4 2 3 2 3 4 2 4 4 4 3 2 2 1 2 3 1 3	72																													
38	2 3 1 2 2 2 1 2 1 3 2 1 3 1 1 1 2 1 2 4 4 4 3 3 1 1 3 3 2 2	59																													
39	2 3 2 2 3 3 1 3 2 3 1 1 3 2 1 2 1 1 2 3 1 1 3 2 1 3 3 3 2	60																													
40	3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 2 3 3 3 2 3	83																													

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Anabut)  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 19 November 1998  
Nama Berkas : MY-MINAT  
Nama Dokumen : MINAT

Nama Kontrak : MINAT 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 : 9  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 10  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 11

Butir 11 = Rekaman Nomor : 12  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 13  
Butir 13 = Rekaman Nomor : 15  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 16  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 17

Butir 16 = Rekaman Nomor : 18  
Butir 17 = Rekaman Nomor : 19  
Butir 18 = Rekaman Nomor : 20  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 22  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 23

Butir 21 = Rekaman Nomor : 24  
Butir 22 = Rekaman Nomor : 25  
Butir 23 = Rekaman Nomor : 26  
Butir 24 = Rekaman Nomor : 27  
Butir 25 = Rekaman Nomor : 28

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 29  
Butir 27 = Rekaman Nomor : 30  
Butir 28 = Rekaman Nomor : 31  
Butir 29 = Rekaman Nomor : 32

Jumlah Butir Semula : MA = 32  
Jumlah Butir Sahih : MS = 29  
Jumlah Kasus Semula : N = 40  
Jumlah Data Hilang : NG = 0  
Jumlah Kasus Jalan : NJ = 40

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	242.440	39	6.216
Butir	106.868	28	--
Sisa	552.235	1092	0.506
Total	901.544	1159	--

r tt = 0.919      p = 0.000      Andal

=====

**LAMPIRAN C**

**ANGKET PENELITIAN**

- (C-1) Persepsi Karyawan Terhadap Pelaksanaan Keselamatan dan  
Kesehatan Kerja
- (C-2) Minat Kerja

**FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA  
SEMARANG**

Semarang, November 1998

Bapak-bapak / Saudara-saudara yang terhormat,

Di tengah-tengah kesibukan anda pada saat ini, perkenan-kanlah saya mohon kesediaan anda untuk meluangkan waktu sejenak, guna mengisi angket yang saya lampirkan.

Saya mohon kesediaan anda untuk mengisi angket ini dengan jujur tanpa dipengaruhi pendapat orang lain, karena pandangan atau pendapat yang tersedia pada pernyataan-pernyataan dalam angket merupakan sumber informasi yang sangat besar manfaatnya bagi penelitian ini.

Apapun jawaban anda tidak kami nilai sebagai jawaban yang benar atau salah, oleh karena itu saya sangat mengharap anda untuk menjawab semuanya tanpa kecuali.

Jawaban yang telah anda berikan akan saya jaga kerahasiaannya, dan oleh karena itu tidak perlu menuliskan atau mencantumkan nama anda.

Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan anda untuk mengisi anket ini, saya mengucapkan banyak terima kasih.

Hormat saya ,

Marcellinus Yulistyawan

**PETUNJUK CARA MENJAWAB**

1. Pilihlah salah satu jawaban dari empat alternatif jawaban yang tersedia, yang sesuai dengan pendapat anda dengan cara memberi tanda silang (X) pada alternatif jawaban tersebut. Adapun alternatif jawaban yang tersedia adalah:
  - a. SS : bila anda sangat setuju dengan pernyataan tersebut.
  - b. S : bila anda setuju dengan pernyataan tersebut.
  - c. TS : bila anda tidak setuju dengan pernyataan tersebut.
  - d. STS : bila anda sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut.
2. Apabila anda keliru memilih alternatif jawaban yang tersedia, maka lingkarilah jawaban yang terdahulu dan kemudian berilah tanda silang (X) pada alternatif jawaban lain yang sesuai dengan pandangan anda.
3. Usahakan agar semua nomer terjawab dan jangan sampai ada yang terlewati.
4. Selamat menjawab dan terima kasih.

1. Pencahayaan di lingkungan kerja saya baik.	SS	S	TS	STS
2. Perusahaan rutin mengontrol alat kerja, untuk mencegah terjadinya kecelakaan kerja.	SS	S	TS	STS
3. Penyuluhan pemakaian alat kerja yang baik, dilakukan secara serius oleh perusahaan.	SS	S	TS	STS
4. Perusahaan kurang memperhatikan kebersihan lingkungan kerja.	SS	S	TS	STS
5. Alat kerja yang ada disini kurang terawat.	SS	S	TS	STS
6. Saya berusaha menjaga kebersihan lingkungan kerja di perusahaan ini.	SS	S	TS	STS
7. Saya tidak mengalami kesulitan dalam menjalankan mesin-mesin produksi.	SS	S	TS	STS
8. Saya merasa jemu melakukan pekerjaan ini.	SS	S	TS	STS
9. Dalam melakukan pekerjaan, kerja sama dengan teman sekerja tidak diperlukan.	SS	S	TS	STS
10. Saya memakai perlengkapan kerja secara lengkap.	SS	S	TS	STS
11. Saya puas dengan kondisi lingkungan kerja yang ada disini.	SS	S	TS	STS
12. Alat kerja yang ada di perusahaan sudah digunakan dengan baik.	SS	S	TS	STS
13. Saya malas bertanya apabila ada kesulitan dalam melakukan pekerjaan.	SS	S	TS	STS
14. Saya akan berhenti bekerja bila peralatan kerja rusak, karena saya malas untuk memperbaikinya.	SS	S	TS	STS
15. Saya melakukan pekerjaan sesuai dengan petunjuk kerja yang ada.	SS	S	TS	STS
16. Lingkungan kerja disini bersih.	SS	S	TS	STS
17. Alat kerja yang ada di perusahaan membantu saya dalam menyelesaikan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
18. Saya kurang yakin dengan cara kerja yang saya lakukan.	SS	S	TS	STS
19. Kondisi lingkungan kerja disini kurang terawat.	SS	S	TS	STS
20. Menurut saya alat kerja yang ada sekarang ini cukup baik.	SS	S	TS	STS
21. Peralatan kerja yang saya gunakan sudah tidak efisien.	SS	S	TS	STS

22. Saya enggan bekerja sama dengan teman sekerja.	SS	S	TS	STS
23. Kalau ada kesulitan, saya tidak segan berdiskusi dengan teman untuk mencari jalan keluar-nya.	SS	S	TS	STS
24. Buku petunjuk kerja tidak perlu saya gunakan dalam menjalankan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
25. Pergantian udara di tempat kerja saya baik.	SS	S	TS	STS
26. Mesin-mesin produksi disini sudah tidak layak pakai.	SS	S	TS	STS
27. Saya menggunakan perlengkapan kerja dalam melakukan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
28. Menurut saya perusahaan memperhatikan pencahayaan di lingkungan kerja saya.	SS	S	TS	STS
29. Saya merasa petunjuk penggunaan alat kerja disini kurang memadai.	SS	S	TS	STS
30. Di perusahaan ini, bila ada kerusakan mesin-mesin produksi segera dapat diatasi.	SS	S	TS	STS
31. Apabila saya dan teman saya menjumpai kesulitan, saya akan bertanya pada atasan saya.	SS	S	TS	STS
32. Ruang kerja saya kurang nyaman.	SS	S	TS	STS
33. Prosedur penggunaan alat kerja dijelaskan secara rinci.	SS	S	TS	STS
34. Kondisi lingkungan kerja disini kurang sesuai dengan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
35. Perusahaan memberikan kesempatan pada karyawan untuk banyak mengikuti pelatihan kerja.	SS	S	TS	STS
36. Saya tidak memperhatikan petunjuk yang ada.	SS	S	TS	STS
37. Menurut saya, perusahaan rutin mengganti perlengkapan kerja yang sudah kurang baik.	SS	S	TS	STS
38. Perusahaan belum pernah memberikan pelatihan kerja.	SS	S	TS	STS
39. Saya enggan merawat peralatan kerja di perusahaan ini, karena itu bukan milik saya.	SS	S	TS	STS
40. Saya berusaha menciptakan suasana kekeluargaan di lingkungan kerja saya.	SS	S	TS	STS

1. Petunjuk kerja yang diberikan perusahaan, saya perhatikan dengan baik.	SS	S	TS	STS
2. Sebelum saya bekerja, saya perlu mengenal lebih dahulu pekerjaan saya itu.	SS	S	TS	STS
3. Saya kadang-kadang istirahat bekerja, walaupun pekerjaan saya belum selesai.	SS	S	TS	STS
4. Saya terpaksa bekerja disini, karena tidak ada pekerjaan lain.	SS	S	TS	STS
5. Saya terlatih dalam mengoperasikan peralatan kerja.	SS	S	TS	STS
6. Saya merasa senang bekerja di perusahaan ini.	SS	S	TS	STS
7. Saya bekerja kurang tekun.	SS	S	TS	STS
8. Saya berhati-hati dalam melakukan pekerjaan agar tidak salah.	SS	S	TS	STS
9. Saya tidak perlu memahami pekerjaan yang saya kerjakan.	SS	S	TS	STS
10. Saya menyenangi pekerjaan ini karena banyak tantangannya.	SS	S	TS	STS
11. Saat bekerja, saya sering menghentikan mesin untuk beristirahat.	SS	S	TS	STS
12. Pekerjaan ini kurang menjamin masa depan saya.	SS	S	TS	STS
13. Saya merasa puas dengan hasil kerja saya.	SS	S	TS	STS
14. Menurut saya tidak perlu bekerja dengan serius, karena akan selesai dengan sendirinya.	SS	S	TS	STS
15. Saya kurang memperhatikan hasil kerja saya.	SS	S	TS	STS
16. Imbalan yang saya terima sesuai dengan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
17. Saya malas mengerjakan pekerjaan ini, karena kurang sesuai.	SS	S	TS	STS
18. Saya kurang konsentrasi dalam melakukan pekerjaan.	SS	S	TS	STS
19. Saya kurang menyukai pekerjaan ini, karena banyak resikonya.	SS	S	TS	STS
20. Saya bertindak hati-hati setiap mengoperasikan mesin.	SS	S	TS	STS

- |  |    |   |    |     |
|--|----|---|----|-----|
| 21. Menurut saya, tidak ada penghargaan atas tenu- | SS | S | TS | STS |
| ga saya dari perusahaan.                           |    |   |    |     |
| 22. Pekerjaan ini menggairahkan.                   | SS | S | TS | STS |
| 23. Saya kurang memperhatikan aturan kerja yang    | SS | S | TS | STS |
| ada.   |    |   |    |     |
| 24. Dalam melakukan pekerjaan, saya bekerja dengan | SS | S | TS | STS |
| cepat agar tidak membuang waktu.                   |    |   |    |     |
| 25. Saya akan berhenti bekerja, bila menjumpai ke- | SS | S | TS | STS |
| kesulitan dalam pekerjaan.                         |    |   |    |     |
| 26. Suasana kekeluargaan di tempat kerja saya      | SS | S | TS | STS |
| bagus.   |    |   |    |     |
| 27. Saya tidak pernah menunda pekerjaan yang saya  | SS | S | TS | STS |
| hadapi.  |    |   |    |     |
| 28. Saya tidak pernah merasa puas dengan hasil pe- | SS | S | TS | STS |
| kerjaan saya.                                      |    |   |    |     |
| 29. Saya menyukai pekerjaan yang sekarang saya la- | SS | S | TS | STS |
| kukan.   |    |   |    |     |

**LAMPIRAN D**  
**DATA PENELITIAN**

\*\* TABEL DATA BUTIR : A;MY-KKK — FAKTOR 1

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

(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	34	
41		3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	1	3	2	2	3	4
42		3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	1	1	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	2	4	3		
43		2	3	4	2	2	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3	1	1	2	3	3	2	2	4	2	2	4	4	2	4	3	4	3	3	2	
44		3	3	4	3	2	4	4	2	3	2	4	4	3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	1	2	4	1	2	4	2	4	4	2	2		
45		3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	2	4	1	2	3	2	2	4	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	4	2	2	
46		3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	2	1	1	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	2	1	4	2	3	3	2	3	3	
47		3	4	4	3	4	2	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3	4	1	3	3	4	3	4	4	4	2	1	4	2	3	2	3	4	4	
48		4	4	4	4	1	3	4	2	1	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	4	4	3	1	2	1	2	2	4	3	1			
49		4	4	4	2	4	4	3	2	2	4	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	4	3	2	3	2	1	3	3	4		
50		3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	2	2	2	3	3	2	1	3	1	1	3	3	2	2	1	4	3	2	4		
51		2	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	2	2	4	1	2	3	3	2	4	2	4	3	3	3
52		3	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	4	3	3	1	1	1	2	3	2	2	3	4	3	3	1	1	4	4	
53		4	4	4	3	3	3	3	2	2	3	4	4	2	1	4	4	4	2	3	4	2	2	2	3	1	4	2	1	1	2	2	3	4	4	
54		3	3	3	2	1	2	3	2	4	4	3	2	3	2	2	1	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	1	1	3	3	3		
55		2	3	3	3	3	2	2	1	1	4	3	3	4	4	3	2	2	4	4	4	2	2	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3			
56		3	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	4	2	2			
57		3	4	2	4	4	2	1	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	4	2	2	3	4			
58		4	2	3	3	4	3	2	2	2	4	2	3	4	3	4	3	1	2	3	4	1	3	3	4	3	4	3	1	4	3	3	3	4		
59		4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	2	4	2	2	3	4	3	4	2	1	2	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4			
60		4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	2	2	2	3	3	4	3	3	3	4	4	4	2	4	3	2	4	2	3	3	3	4	3	3	1

(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus Butir Nomor  
Nomor 35 36 37 38 39 40 Tot

1	4	3	3	3	3	4	115
2	2	3	-4	3	4	2	118
3	4	4	1	3	4	4	130
4	2	3	1	2	2	4	100
5	1	4	1	1	1	4	101
6	3	2	4	2	1	4	107
7	4	3	2	1	1	3	102
8	3	2	1	4	2	3	99
9	3	2	2	2	2	3	87
10	2	3	3	1	2	4	104
11	4	1	4	2	2	3	110
12	4	1	4	4	4	1	106
13	4	1	3	2	2	3	103
14	1	4	1	4	4	1	107
15	2	3	2	1	1	4	103
16	2	2	3	4	4	4	101
17	2	3	2	4	4	1	98
18	1	4	1	3	3	3	108
19	3	3	4	3	4	3	128
20	4	2	3	2	3	2	118
21	3	2	2	3	2	3	113
22	2	1	4	4	1	4	117
23	1	2	3	4	3	3	107
24	3	1	2	3	1	4	104
25	4	3	3	2	3	4	118
26	2	2	3	2	4	2	116
27	3	1	2	2	3	3	102
28	2	3	4	3	3	2	110
29	3	2	4	4	2	1	112
30	2	4	1	4	3	2	108
31	4	3	3	3	2	4	116
32	3	2	2	2	2	3	106
33	4	2	3	3	3	2	113
34	4	3	1	4	3	2	111
35	2	4	2	1	2	3	114
36	4	4	2	3	4	2	116
37	1	1	4	4	4	4	104
38	3	2	1	4	2	4	104
39	1	3	3	1	2	1	107
40	2	1	3	2	3	2	108

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus	Butir Nomer	Nomor	35	36	37	38	39	40	Tot
-------	-------------	-------	----	----	----	----	----	----	-----

=====

41	2	2	3	2	2	3	118
42	3	2	4	2	3	2	124
43	3	3	3	3	4	4	116
44	2	4	3	4	3	4	112
45	2	4	3	4	3	2	116

46	1	4	2	1	2	3	107
47	4	4	2	3	3	2	121
48	4	3	2	4	4	2	113
49	3	3	3	4	4	1	119
50	2	4	2	3	4	4	114

51	2	2	2	3	3	3	120
52	3	1	3	1	2	2	112
53	4	3	3	4	2	3	115
54	1	4	2	3	3	4	108
55	4	3	4	4	2	3	117

56	2	2	3	2	3	4	115
57	3	3	2	2	2	2	114
58	3	3	3	4	2	2	117
59	4	4	4	3	2	3	129
60	4	3	3	1	3	4	124

=====

\*\* TABEL DATA BUTIR : A:MY-MK — FAKTOR 1

Kasus	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	Tet
1	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	82	
2	4	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3	2	3	3	1	4	2	2	3	1	4	1	4	4	4	4	4	4	84	
3	4	4	3	4	4	4	4	4	1	1	2	1	1	2	1	1	4	1	1	2	1	1	4	3	4	4	4	4	4	78	
4	3	3	3	3	2	3	2	3	1	4	1	2	3	2	4	1	4	4	3	2	1	4	2	3	2	3	3	2	2	75	
5	3	3	1	2	2	2	3	2	4	1	4	2	3	2	3	2	2	3	2	2	1	4	1	3	3	3	2	70			
6	4	3	1	2	3	2	3	2	1	4	2	3	2	1	1	4	1	1	2	3	3	1	4	1	4	4	4	4	74		
7	3	3	3	3	2	3	2	4	1	4	4	4	1	4	4	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	78			
8	3	3	2	2	2	3	3	2	4	1	3	3	2	4	4	1	4	4	4	1	3	2	2	3	2	3	2	3	77		
9	3	3	1	1	3	2	3	3	2	2	2	3	2	1	4	1	2	2	2	4	1	2	3	2	4	4	1	3	68		
10	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	2	3	1	1	4	3	3	3	1	4	3	4	4	1	3	1	1	2	2	83	
11	1	1	3	1	4	3	2	3	3	2	3	3	4	1	3	2	2	2	2	2	4	1	1	4	4	3	3	4	74		
12	3	3	2	1	4	2	3	2	1	4	1	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	1	1	4	3	73		
13	2	3	2	3	2	2	4	1	4	1	2	2	3	3	2	4	1	1	3	2	3	2	1	4	1	2	2	2	3	67	
14	4	2	2	1	2	2	3	4	4	1	4	4	1	4	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	3	67			
15	1	3	2	2	2	4	4	4	1	3	2	3	2	3	3	2	1	1	1	4	4	3	2	3	2	3	2	72			
16	4	4	1	1	4	2	3	2	4	1	2	4	4	3	2	3	3	3	1	4	3	4	1	1	2	3	3	2	3	77	
17	2	2	3	3	2	3	2	3	2	4	1	4	1	4	3	2	2	3	1	1	2	3	2	4	2	2	1	3	2	69	
18	3	4	3	4	4	3	4	4	2	2	1	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	87		
19	2	2	4	3	3	4	2	3	1	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	1	2	4	1	2	2	2	71	
20	3	4	2	1	2	3	3	2	2	1	2	3	3	2	1	2	3	1	2	3	2	3	1	3	4	1	3	2	1	65	
21	4	4	3	1	3	3	4	2	1	4	2	2	4	3	2	3	1	4	3	4	4	3	2	3	3	2	2	3	2	81	
22	4	4	4	2	4	3	3	4	3	1	1	3	3	3	1	4	4	4	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	89		
23	2	3	3	3	2	4	4	3	4	1	2	1	2	4	2	1	2	2	3	4	3	4	1	3	2	4	3	2	1	75	
24	1	3	3	1	3	4	3	2	2	3	2	3	4	4	4	2	3	3	4	3	2	4	3	3	2	3	2	1	3	80	
25	3	2	3	4	1	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	1	2	1	2	4	3	4	82		
26	1	4	2	3	2	2	3	3	4	2	3	4	3	2	3	4	3	2	3	2	4	3	2	2	2	1	3	4	2	78	
27	2	3	3	1	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	4	1	3	1	3	2	3	4	2	2	3	1	78			
28	2	3	4	2	4	4	2	2	3	2	3	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	4	1	3	3	3	1	77		
29	3	2	4	2	2	3	2	3	2	4	4	4	3	4	1	3	2	1	2	3	1	3	4	1	3	2	2	4	2	76	
30	4	3	4	3	3	4	1	4	2	4	3	2	2	1	3	1	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	84		
31	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	2	2	2	3	2	3	4	2	3	1	2	2	75		
32	3	3	3	4	3	3	3	2	2	1	3	2	3	3	4	2	3	2	4	2	3	3	2	3	4	4	4	81			
33	3	3	4	3	4	3	1	3	1	2	3	3	2	4	4	3	1	3	4	3	4	2	3	3	1	3	3	3	82		
34	2	3	4	3	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	2	1	3	4	2	2	4	3	2	2	2	2	3	78			
35	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	1	4	92			
36	4	4	2	2	3	4	2	4	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	4	4	4	3	3	3	2	3	1	4	89		
37	4	3	3	3	3	3	2	4	2	2	4	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	4	2	4	86		
38	4	4	3	1	4	3	4	3	1	3	4	3	3	2	4	4	3	3	1	1	4	2	2	3	2	2	1	3	2	79	
39	3	3	4	2	4	3	3	3	1	2	3	3	2	3	2	1	3	1	2	3	3	2	1	3	4	2	2	4	1	73	
40	4	2	2	3	2	3	1	2	3	2	3	4	2	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	76			

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	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	Tot
41	4	4	3	3	3	3	4	2	4	1	4	4	1	2	2	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	4	4	2	83		
42	3	3	4	4	4	1	3	3	2	2	1	2	3	2	3	3	4	3	2	2	2	1	2	1	3	4	3	4	3	77		
43	3	4	4	4	2	3	2	3	4	1	3	3	1	4	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	4	4	2	1	3	80		
44	4	4	4	2	3	3	3	4	3	1	2	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	4	2	2	4	1	3	1	82			
45	3	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	2	2	2	2	88			
46	4	2	1	2	2	3	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	2	1	2	1	4	4	4	3	3	3	2	4	84			
47	3	4	3	2	4	1	3	3	3	2	4	1	2	2	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	1	3	4	83		
48	2	3	4	1	3	2	4	4	2	4	3	3	2	3	2	3	4	2	4	3	3	3	4	2	3	2	3	83				
49	1	2	4	4	4	4	4	3	1	3	2	2	3	3	4	4	3	4	2	3	2	2	3	3	4	1	3	4	4	86		
50	3	1	2	3	3	3	1	2	4	4	2	1	3	4	2	1	2	3	1	3	3	3	4	4	4	2	3	4	2	77		
51	2	2	3	2	3	3	3	2	3	4	4	4	4	2	4	2	1	4	3	3	1	2	2	3	1	2	3	3	2	77		
52	3	3	2	2	4	4	2	1	3	2	3	3	3	1	2	3	4	4	3	1	4	2	3	4	4	2	4	2	4	82		
53	2	3	3	1	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	4	4	3	1	3	2	2	3	3	3	2	4	81		
54	4	2	2	4	2	3	4	3	2	4	3	3	2	3	2	3	2	2	3	1	4	4	3	3	3	3	4	3	4	85		
55	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	3	3	4	4	4	3	90			
56	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	2	2	3	4	4	4	2	2	3	2	2	1	2	3	3	3	3	4	3	87		
57	4	4	3	3	3	4	2	3	3	2	2	4	1	3	2	4	1	2	1	3	3	3	2	4	2	4	1	4	3	86		
58	4	3	1	3	2	3	3	3	2	4	1	3	4	1	2	3	4	3	2	3	4	1	4	3	1	4	2	2	4	79		
59	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	88		
60	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	2	4	3	1	3	3	4	4	2	4	3	3	3	87			

\*\* TABEL DATA : MARCELL

===== =====

Kasus	X	Y	Kasus	X	Y
-------	---	---	-------	---	---

1	115	82	41	119	83
2	118	84	42	124	77
3	130	78	43	116	80
4	100	75	44	112	82
5	101	70	45	116	88

6	107	74	46	107	84
7	102	78	47	121	83
8	99	77	48	113	83
9	87	68	49	119	86
10	104	83	50	114	77

11	110	74	51	120	77
12	106	73	52	112	82
13	103	67	53	115	81
14	107	67	54	108	85
15	103	72	55	117	90

16	101	77	56	115	87
17	98	69	57	114	80
18	108	87	58	117	79
19	128	71	59	129	88
20	118	65	60	124	87

21	113	81	=====
22	117	89	
23	107	75	
24	104	80	
25	118	82	

26	116	78
27	102	78
28	110	77
29	112	76
30	108	84

31	116	75
32	106	81
33	113	82
34	111	78
35	114	92

36	116	89
37	104	86
38	104	79
39	107	73
40	108	76

=====

**LAMPIRAN E**  
**UJI NORMALITAS**

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 27 November 1998  
Nama Berkas : MARCELL  
Nama Dokumen : MARCELL

Nama Variabel Terikat X1 : MINAT KERJA  
Nama Variabel Terikat X2 : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP PELAKSANAAN KJ

Variabel Terikat X1 = Rekaman Nomor 1  
Variabel Terikat X2 = Rekaman Nomor 2

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

\*\* TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	(fo-fh) <sup>2</sup>
					fh
10	0	0.49	-0.49	0.24	0.49
9	1	1.66	-0.66	0.44	0.26
8	8	4.75	3.25	10.55	2.22
7	6	9.55	-3.55	12.62	1.32
6	15	13.54	1.46	2.13	0.16
5	15	13.54	1.46	2.13	0.16
4	8	9.55	-1.55	2.41	0.25
3	3	4.75	-1.75	3.07	0.65
2	4	1.66	2.34	5.47	3.29
1	0	0.49	-0.49	0.24	0.49
Total	60	60.00	0.00	--	9.29

db = 9      p = 0.411  
 Sebarannya : normal.

\*\* KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 1

=====

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	: *
			:
9	1	2.00	: o *
			:
8	8	5.00	: 00000*000
			:
7	6	10.00	: 000000 * 0
			:
6	15	14.00	: 00000000000000*0
			:
5	15	14.00	: 00000000000000*0
			:
4	8	10.00	: 00000000 * 0
			:
3	3	5.00	: 000 * 0
			:
2	4	2.00	: oo*oo
			:
1	0	0.00	: *
			:

Rerata = 79.350 S.B. = 6.224

Kai Kuadrat = 9.290 p = 0.411

=====

\*\* TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	fo-fh	$(fo-fh)^2$	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
					fh
10	0	0.49	-0.49	0.24	0.49
9	3	1.66	1.34	1.79	1.08
8	2	4.75	-2.75	7.57	1.59
7	10	9.55	0.45	0.20	0.02
6	17	13.54	3.46	11.96	0.88
5	12	13.54	-1.54	2.38	0.18
4	10	9.55	0.45	0.20	0.02
3	5	4.75	0.25	0.06	0.01
2	0	1.66	-1.66	2.76	1.66
1	1	0.49	0.51	0.26	0.52
Total	60	60.00	0.00	--	6.46

db = 9      p = 0.693  
 Sebarannya : normal.

\*\* KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 2

=====

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	: *
			:
9	3	2.00	: oo*
			:
8	2	5.00	: oo *
			:
7	10	10.00	: ooooooooooooo*
			:
6	17	14.00	: oooooooooooooooo\$oooo
			:
5	12	14.00	: ooooooooooooooo *
			:
4	10	10.00	: ooooooooooooo*
			:
3	5	5.00	: ooooo*
			:
2	0	2.00	: *
			:
1	1	0.00	: o*
			:

Rerata = 111.367 S.B. = 8.164  
Kai Kuadrat = 6.463 p = 0.693

=====

**LAMPIRAN F**  
**UJI LINIERITAS**

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Linieritas  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 27 November 1998  
Nama Berkas : MARCELL

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP PELAKSANAAN K3  
Nama Variabel Terikat Y : MINAT KERJA

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 2  
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 1

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

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X2 dengan X1

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	351.878	1	351.878	10.554	0.002
	Ke-2	486.914	2	243.457	7.715	0.001
	Ke-3	502.073	3	167.358	5.255	0.003
Residu	Ke-1	1.933.747	58	33.340	--	--
	Ke-2	1.798.711	57	31.556	--	--
	Ke-3	1.783.552	56	31.849	--	--
Total		2.285.625	59	--	--	--

\*\* TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X2 dengan X1

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.154	1	0.154	10.554	0.002
	Residu	0.846	58	0.015	--	--
Regresi	Ke2	0.213	2	0.107	7.715	0.001
	Beda Ke2-Ke1	0.059	1	0.059	4.279	0.041
	Residu	0.787	57	0.014	--	--
Regresi	Ke3	0.220	3	0.073	5.255	0.003
	Beda Ke3-Ke2	0.007	1	0.007	0.476	0.500
	Residu	0.780	56	0.014	--	--

Korelasinya Kuadratik

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Linieritas  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 27 November 1998  
Nama Berkas : MARCELL

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP K3  
Nama Variabel Terikat Y : MINAT KERJA

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 5  
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 1

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

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X5 dengan X1

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	488.347	1	488.347	15.759	0.000
	Ke-2	510.198	2	255.099	8.190	0.001
Residu	Ke-1	1.797.278	58	30.988	--	--
	Ke-2	1.775.428	57	31.148	--	--
Total		2.285.625	59	--	--	--

## TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X5 dengan X1

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.214	1	0.214	15.759	0.000
	Residu	0.786	58	0.014	--	--
Regresi	Ke2	0.223	2	0.112	8.190	0.001
	Beda Ke2-Ke1	0.010	1	0.010	0.702	0.589
	Residu	0.777	57	0.014	--	--

Korelasinya Linier

**LAMPIRAN G**  
**UJI ANALISIS PRODUCT MOMENT**

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Dwivariat  
Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningssih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soedijapranata  
Tgl. Analisis : 27 November 1998  
Nama Berkas : MARCELL

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP PELAKSANAAN KJ  
Nama Variabel Terikat Y : MINAT KERJA

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 2  
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 1

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

## \*\* RANGKUMAN HASIL ANALISIS

=====

Jumlah Kasus : N = 60

Sigma X :  $\Sigma X$  = 6682  
Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 748084

Sigma Y :  $\Sigma Y$  = 4761  
Sigma Y Kuadrat :  $\Sigma Y^2$  = 380071  
Sigma XY :  $\Sigma XY$  = 531393

Koef. Korelasi :  $r$  = 0.392  
Koef. Determin. :  $r^2$  = 0.154  
Peluang Galat :  $p$  = 0.002

=====

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Dwivariat  
Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 27 November 1998  
Nama Berkas : MARCELL

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP PELAKSANAAN KJ  
Nama Variabel Terikat Y : MINAT KERJA

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 2  
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 1

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

\*\* RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : N = 60

Sigma X :  $\Sigma X$  = 6682

Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 748084

Sigma Y :  $\Sigma Y$  = 4761

Sigma Y Kuadrat :  $\Sigma Y^2$  = 380071

Sigma XY :  $\Sigma XY$  = 531393

Koef. Korelasi :  $r$  = 0,392

Koef. Determin. :  $r^2$  = 0,154

Peluang Galat : p = 0,002

Cetakan Ke - 1 / i

LEMBAR KETERANGAN:

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Anareg 6 (Pilihan Khusus)  
Program : Analisis Regresi Umum  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A  
=====

Nama Peneliti : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 27 November 1998  
Nama Berkas : MARCELL  
Nama Dokumen : MARCELL

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP PELAKSANAAN KJ  
Nama Variabel Terikat Y : MINAT KERJA

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 2  
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 1

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

\*\* MATRIKS INTERKORELASI

=====

r	x	y
x	1.000	0.392
p	0.000	0.002
y	0.392	1.000
p	0.002	0.000

=====

p = dua-ekor.

\*\* KOEFISIEN BETA DAN UJI-t-NYA

X	Beta (b)	Stand. Beta (B)	SB(b)	t	p
0	44.034360	0.000000			
1	0.299153	0.392368	0.092083	3.249	0.002

Galat Baku Est. = 5,774  
Korelasi r = 0,392  
Koef. Det. ( $r^2$ ) = 0,154

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI

Sumber	JX	db	RK	F	p
Regresi	351,897	1	351,897	10,555	0,002
Residu	1,933,728	58	33,340	--	--
Total	2,285,625	59	--	--	--

**LAMPIRAN H**

**(H-1) SURAT IJIN PENELITIAN**

**(H-2) SURAT BUKTI PENELITIAN**



## FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/474/UKS.07/XI/1998

7 Nopember 1998

Lamp.

-

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bapak Direktur  
PT. Indosemar Wono Bhakti  
Bawen

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak, dapat memberikan ijin kepada mahasiswa :

N a m a : Marcellinus Yulistyawan

NIM / NIRM : 92.40.1248 / 92.6.111.08000.50017

Tempat / Tgl.Lahir : Ungaran, 14 September 1974

A l a m a t : Jl. Moch Yamin No.35/9 Bandarjo-Ungaran

untuk mengadakan penelitian di PT. Indosemar Wono Bhakti Bawen, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP PELAKSANAAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA DENGAN MINAT KERJA PADA BAGIAN PRODUKSI".

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





# ISANTI

PT. INDOSEMAR WONOBHAKTI  
Wood Working Manufacturer

## S U R A T K E T E R A N G A N

Nomor : 295 /SK/ISWB/XI/98

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : SULISTYO BUDI PRAMONO, SH  
NIK : A-121  
Jabatan : Kabag. Personalia  
PT. INDO SEMAR WONOBHAKTI

menerangkan bahwa :

Nama : MARCELLINUS YULISTYAWAN  
NIM : 92.40.1248  
Fakultas : Psikologi  
UNIKA SOEGIJAPRANATA Semarang.

Telah melaksanakan penelitian pada Pt. Indo Semar Wonobhakti, guna pembuatan skripsi dengan judul :

" Hubungan Antara Persepsi Karyawan terhadap Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan Minat Kerja, pada bagian Produksi."

Penelitian tersebut telah dilaksanakan mulai tanggal 10 s.d 24 November 1998.

Demikian surat keterangan ini dikeluarkan untuk dapat dipergunakan dengan sebagaimana mestinya.

Randugunting, 25 November 1998

PT. INDO SEMAR WONOBHAKTI



S.B. PRAMONO, SH

Kabag. Personalia.

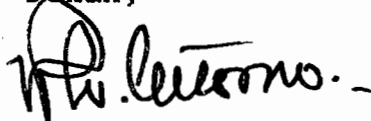
Dipertahankan di depan Dewan Penguji Skripsi Fakultas  
Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata  
dan Diterima untuk Memenuhi Sebagian dari  
Syarat-syarat Guna Memperoleh Derajat  
Sarjana Psikologi

Pada Tanggal :

6 Januari 1999

Mengesahkan  
Fakultas Psikologi  
Universitas Katolik Soegijapranata

Dekan,



Drs. ML. Oetomo

Dewan Penguji

1. Drs. ML. Oetomo



2. Drs. Soeramto, SU.



3. Drs. Eddy Hendrarno, SU.



## UCAPAN TERIMA KASIH

Segala puji dan syukur penulis haturkan kepada Tuhan Yang Maha Pengasih dan Kuasa, karena atas berkatNya penulis bisa menyelesaikan skripsi ini.

Banyak halangan dan hambatan yang penulis alami selama proses pembuatan skripsi ini, secara jujur penulis akui hambatan tersebut sebenarnya berasal dari diri individu sendiri. Berkat bantuan dari semua pihak baik berupa doa, dorongan semangat, bimbingan serta bantuan materi dan tenaga, akhirnya penulis bisa menyelesaikan skripsi ini dengan perasaan puas dan bangga.

Sebagai tanda syukur atas kebahagiaan ini, perkenankanlah penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Drs. ML. Oetomo, selaku Dekan Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.
2. Bapak Drs. Soeramto, SU, selaku Dosen Pembimbing Utama yang dengan kasih sayang seorang ayah bersedia menyediakan waktunya ditengah-tengah kesibukan yang ada, dan bersedia membantu penulis dari awal sampai akhir dalam penulisan skripsi ini.
3. Ibu L. Trisni, W, S. Psi, selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang dengan kasih sayang seorang kakak bersedia menyediakan waktunya ditengah-tengah kesibukan yang ada, dan bersedia membimbing penulis dari awal sampai akhir dalam penulisan skripsi ini.

## **DAFTAR TABEL**

Hal.

Tabel 1 Sebaran Nomor Butir-butir Angket Persepsi Karyawan Terhadap Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	
Tabel 2 Sebaran Nomor Butir-butir Angket Minat Kerja .....	
Tabel 3 Sebaran Nomor Butir-butir Hasil Uji Coba Kesahihan Angket Persepsi Karyawan Terhadap Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja ...	
Tabel 4 Sebaran Nomor Butir-butir Hasil Uji Coba Kesahihan Angket Minat Kerja .....	
Tabel 5 Sebaran Nomor Butir-butir Angket Persepsi Karyawan Terhadap Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Untuk Penelitian .....	
Tabel 6 Sebaran Nomor Butir-butir Angket Minat Kerja Untuk Penelitian .....	

pembuatan skripsi ini. Serta semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah banyak membantu penulis, sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.

Akhirnya semoga karya penulis yang sangat sederhana ini bisa bermanfaat bagi kita semua.

Semarang, Desember 1998

Penulis

## DAFTAR ISI

	Hal.
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN MOTTO .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
UCAPAN TERIMA KASIH .....	v
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii

### BAB I PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG MASALAH .....	1
B. TUJUAN PENELITIAN .....	10
C. MANFAAT PENELITIAN .....	10
1. Manfaat Praktis .....	10
2. Manfaat Teoritis .....	10

### BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. MINAT KERJA .....	11
1. Pengertian Minat .....	11
2. Pengertian Kerja .....	13
3. Pengertian Minat Kerja .....	15
4. Perkembangan Minat .....	15
5. Jenis-jenis Minat .....	16
6. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Minat Kerja .....	18
7. Aspek-aspek Dalam Pengukuran Minat Kerja ...	20

4. Bapak S.B. Pramono, SH, selaku Kepala Bagian Personalia yang telah memberi ijin untuk melakukan uji coba angket dan penelitian pada karyawan Bagian Produksi PT. ISANTI.
5. Bapak Agus, selaku Staff Personalia yang telah membantu penulis dalam menyebarkan angket uji coba dan angket penelitian pada karyawan Bagian Produksi PT. ISANTI.
6. Karyawan Bagian Produksi PT. ISANTI Ungaran yang telah bersedia meluangkan waktu untuk penulis dalam pengisian angket.
7. Seluruh Dosen Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang atas bimbingan dan pengajaran yang diberikan selama masa studi penulis.
8. Seluruh Karyawan dan Karyawati Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata yang telah menyediakan fasilitas penunjang dalam penulisan skripsi ini.
9. Staff perpustakaan Universitas Katolik Soegijapranata Semarang yang telah menyediakan fasilitas penunjang utama dalam penulisan skripsi ini.
10. Teman-teman Fakultas Psikologi angkatan 1992 yang memberikan dorongan dan semangat kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
11. Bapak, Ibu, Kakak-kakak dan keponakan-keponakan penulis, Vivin, Mbak Indri, Adi, serta saudara-saudara saya yang telah membantu penulis baik moril maupun materiil selama