



LAMPIRAN A

DATA UJI COBA

A-1 ANGKET MINAT BEROLAHRAGA

A-2 ANGKET PERSEPSI TENTANG KESEHATAN



A - 1 ANGGKET MINAT BEROLAHRAGA

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningseh
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997, Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
A l a m a t : Jl. Karangrejo Barat 171A

Nama Peneliti : EMMA RACHMASARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : ER-MB

Jumlah Butir : 30
Jumlah Kasus : 40

Nama Konstrak : MINAT BEROLAHRAGA





A-2 ANGGKET PERSEPSI TENTANG KESEHATAN

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas 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
A l a m a t : Jl. Karangrejo Barat 171A

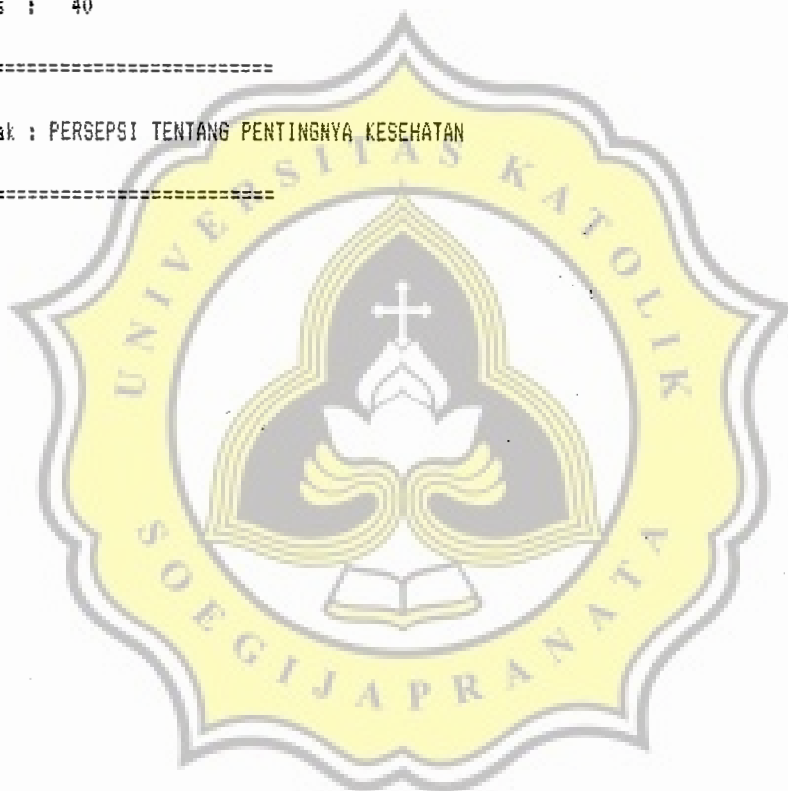
Nama Peneliti : EMMA RACHMASARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : ER-PTPK

Jumlah Butir : 28
Jumlah Kasus : 40

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI TENTANG PENTINGNYA KESEHATAN

=====



** TABEL DATA BUTIR : A:ER-PTPK — FAKTOR 1

Kasus Nomor	Butir Nomor																												Tot	
	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	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82	
2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	80	
3	3	1	2	3	3	3	2	3	2	3	4	1	3	4	4	2	2	2	3	3	4	2	3	1	3	2	2	3	73	
4	4	2	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	85	
5	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	1	3	3	2	3	78	
6	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	92
7	4	3	3	3	1	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	89	
8	4	3	3	3	1	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	89	
9	3	1	2	2	3	2	2	2	2	1	3	1	3	4	4	2	2	1	2	2	3	3	3	1	3	2	2	3	64	
10	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	83	
11	4	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	97	
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	82	
13	4	2	2	3	2	2	3	3	3	1	4	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	75	
14	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	85	
15	3	2	3	4	4	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	2	3	91	
16	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	90	
17	3	3	4	3	1	3	4	2	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	4	1	4	4	4	3	4	3	4	3	91	
18	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	3	3	3	103	
19	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83	
20	4	3	1	3	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	1	3	4	3	4	3	3	3	3	4	91	
21	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	94	
22	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82	
23	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	91	
24	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	95	
25	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	91	
26	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	100	
27	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	100	
28	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	83	
29	4	2	3	3	3	4	3	2	1	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	86	
30	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	89	
31	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	88	
32	3	2	2	3	1	3	2	3	4	4	4	2	4	2	4	3	4	2	1	3	3	3	3	3	4	3	3	4	82	
33	4	2	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	1	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	88	
34	3	1	3	3	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	88	
35	4	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2	2	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	85	
36	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	109	
37	3	2	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	98	
38	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	88	
39	3	2	3	3	3	1	4	2	4	3	4	3	3	1	4	2	4	2	4	2	4	2	4	3	3	4	3	3	83	
40	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	77





B-1 ANGKET MINAT BEROLAHRAGA

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 : EMMA RACHMASARI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 12 Juni 2002
 Nama Berkas : ER-MB
 Nama Dokumen : OLAHRAGA

=====

Nama Konstrak : MINAT BEROLAHRAGA

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)

=====
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

Jumlah Butir Semula : 30
Jumlah Butir Suour : 3
Jumlah Butir Sahih : 27

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	0.545	0.496	0.001	sahih
2	0.475	0.427	0.003	sahih
3	0.366	0.311	0.024	sahih
4	0.583	0.541	0.000	sahih
5	0.539	0.497	0.001	sahih
6	0.442	0.368	0.009	sahih
7	0.106	0.031	0.422	gugur
8	0.601	0.551	0.000	sahih
9	0.695	0.658	0.000	sahih
10	0.614	0.576	0.000	sahih
11	0.516	0.474	0.001	sahih
12	0.548	0.488	0.001	sahih
13	0.556	0.516	0.000	sahih
14	0.775	0.744	0.000	sahih
15	0.596	0.547	0.000	sahih
16	0.410	0.337	0.016	sahih
17	0.652	0.610	0.000	sahih
18	0.598	0.555	0.000	sahih
19	0.278	0.230	0.075	gugur
20	0.700	0.659	0.000	sahih
21	0.642	0.605	0.000	sahih
22	0.619	0.570	0.000	sahih
23	0.527	0.480	0.001	sahih
24	0.425	0.361	0.010	sahih
25	0.703	0.672	0.000	sahih
26	0.650	0.623	0.000	sahih
27	0.620	0.582	0.000	sahih
28	0.528	0.480	0.001	sahih
29	-0.020	-0.117	0.260	gugur
30	0.469	0.419	0.004	sahih

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Anabut)
Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach
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
A l a m a t : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : EMMA RACHMASARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 12 Juni 2002
Nama Berkas : ER-MB
Nama Dokumen : OLAHRAGA

Nama Konstrak : MINAT BEROLAHRAGA

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 : 8
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 : 14
Butir 14 = Rekaman Nomor : 15
Butir 15 = Rekaman Nomor : 16

Butir 16 = Rekaman Nomor : 17
Butir 17 = Rekaman Nomor : 18
Butir 18 = Rekaman Nomor : 20
Butir 19 = Rekaman Nomor : 21
Butir 20 = Rekaman Nomor : 22

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

=====
(bersambung)

(saambungan)

=====

Butir 26 = Rekamam Nomor : 28
 Butir 27 = Rekamam Nomor : 30 ,

==

†† TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Jumlah Butir Semula : MA = 30
 Jumlah Butir Sahih : MS = 27
 Jumlah Kasus Semula : N = 40
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 40

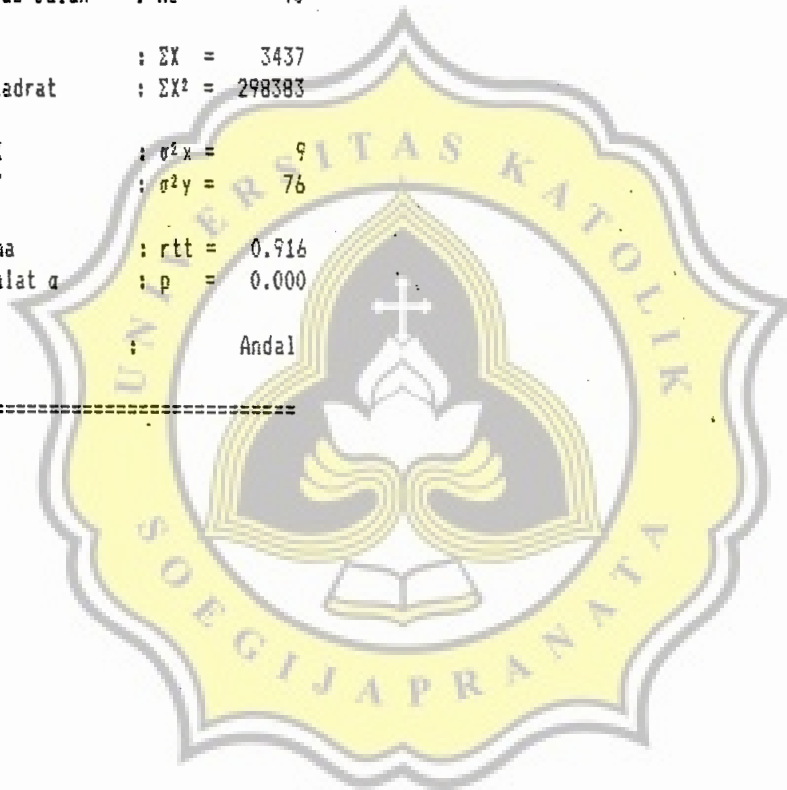
Sigma X : $\Sigma X = 3437$
 Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 298383$

Variansi X : $\sigma^2_x = 9$
 Variansi Y : $\sigma^2_y = 76$

Koef. Alpha : $r_{tt} = 0.916$
 Peluang Galat α : $p = 0.000$

Status : Andal

=====





B-2 ANGKET PERSEPSI TENTANG KESEHATAN

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Analisis Kesahihan Butir
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni.Pamardiningasih
 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 : EMMA RACHMASARI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 12 Juni 2002
 Nama Berkas : ER-PTPK
 Nama Dokumen : PENTING

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI TENTANG PENTINGNYA KESEHATAN

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

Jumlah Butir Semula : 28
Jumlah Butir Gugur : 5
Jumlah Butir Sahih : 23

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	0.423	0.368	0.009	sahih
2	0.585	0.519	0.000	sahih
3	0.547	0.479	0.001	sahih
4	0.536	0.495	0.001	sahih
5	0.247	0.137	0.298	gugur
6	0.561	0.489	0.001	sahih
7	0.557	0.501	0.001	sahih
8	0.433	0.375	0.008	sahih
9	0.494	0.417	0.004	sahih
10	0.570	0.509	0.001	sahih
11	0.256	0.200	0.107	gugur
12	0.803	0.768	0.000	sahih
13	0.549	0.501	0.001	sahih
14	0.260	0.180	0.133	gugur
15	0.308	0.252	0.056	gugur
16	0.777	0.748	0.000	sahih
17	0.602	0.546	0.000	sahih
18	0.610	0.551	0.000	sahih
19	0.502	0.424	0.003	sahih
20	0.312	0.247	0.060	gugur
21	0.400	0.337	0.016	sahih
22	0.580	0.531	0.000	sahih
23	0.567	0.521	0.000	sahih
24	0.575	0.510	0.001	sahih
25	0.558	0.511	0.001	sahih
26	0.480	0.429	0.003	sahih
27	0.695	0.657	0.000	sahih
28	0.554	0.507	0.001	sahih

TABEL BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor																												tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	16	17	18	19	21	22	23	24	25	26	27	28					
1	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	67		
2	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	66		
3	3	1	2	3	3	2	3	2	3	1	3	2	2	2	3	4	2	3	1	3	2	2	3			55			
4	4	2	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3			68			
5	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	1	3	3	2	3			62			
6	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4		74			
7	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4			76			
8	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4			75			
9	3	1	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	1	2	3	3	3	1	3	2	2	3				48			
10	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3			68			
11	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4			79			
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3			67			
13	4	2	2	3	2	3	3	3	1	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3			61			
14	4	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3			69			
15	3	2	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	2	3			72			
16	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4			74			
17	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3			79			
18	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3			86			
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			69			
20	4	3	1	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	1	4	3	4	3	3	3	3	4			74			
21	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4			77			
22	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			68			
23	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4			75			
24	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4			79			
25	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4			75			
26	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4			81			
27	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4			81			
28	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	3			67			
29	4	2	3	3	4	3	2	1	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3			69			
30	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3			73			
31	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3			72			
32	3	2	2	3	3	2	3	4	4	2	4	3	4	2	1	3	3	3	3	4	3	3	4			68			
33	4	2	3	3	2	3	4	4	3	3	4	3	2	1	3	4	4	4	2	3	3	3	4			71			
34	3	1	3	3	4	2	2	3	3	3	4	3	2	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4			71			
35	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	4	3	3	2	4	3	3	4			71			
36	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4			89			
37	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4			81			
38	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3			71			
39	3	2	3	3	1	4	2	4	3	3	3	2	4	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3			69			
40	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3			62		

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Anabut)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach
 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
 A l a m a t : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : EMMA RACHMASARI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 12 Juni 2002
 Nama Berkas : ER-PTPK
 Nama Dokumen : PENTING

Nama Konstrak : PERSEPSI TENTANG PENTINGNYA KESEHATAN

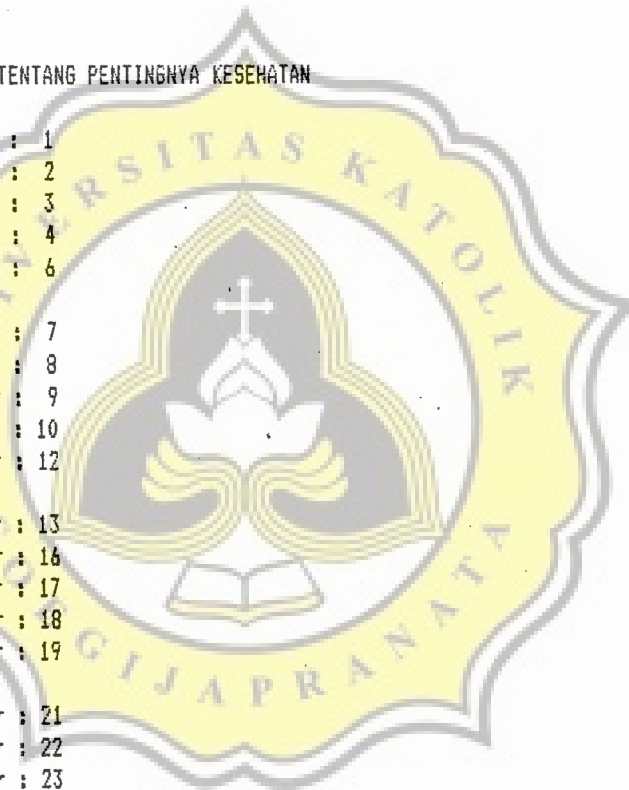
Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 6

Butir 6 = Rekaman Nomor : 7
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 10
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 12

Butir 11 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 16
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 17
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 18
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 19

Butir 16 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 22
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 23
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 24
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 25

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



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Jumlah Butir Semula	: MA =	28
Jumlah Butir Sahih	: MS =	23
Jumlah Kasus Semula	: N =	40
Jumlah Data Hilang	: NG =	0
Jumlah Kasus Jalan	: NJ =	40

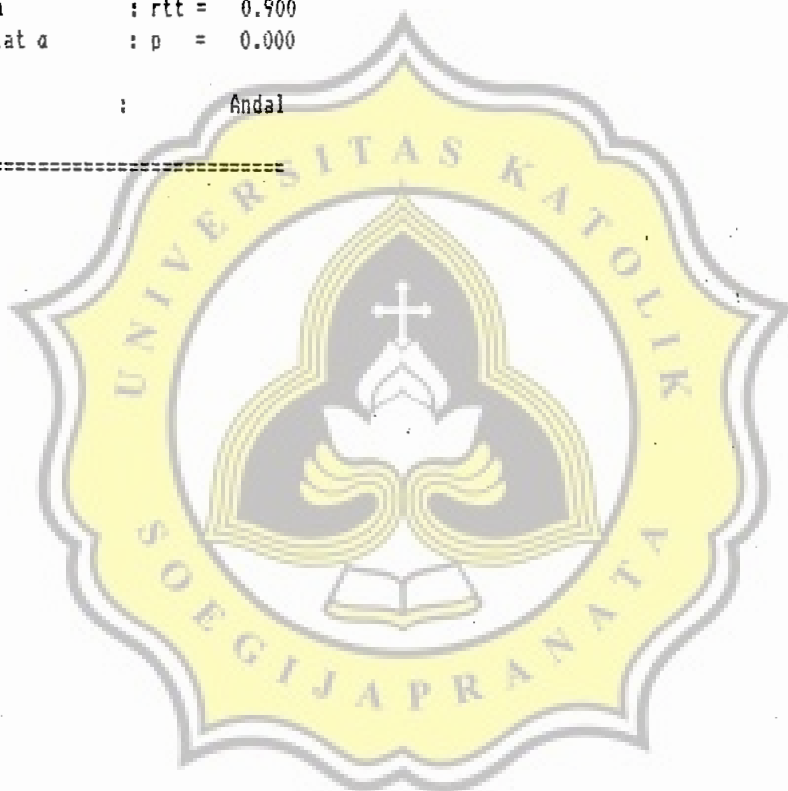
Sigma X	: $\Sigma X =$	2859
Sigma X Kuadrat	: $\Sigma X^2 =$	206693

Variansi X	: $\sigma^2 x =$	8
Variansi Y	: $\sigma^2 y =$	59

Koef. Alpha	: rtt =	0.900
Peluang Galat α	: p =	0.000

Status	:	Andal
--------	---	-------

=====







C-1 ANGKET MINAT BEROLAHRAGA

FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

PEDOMAN PENGISIAN ANGKET

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut ini.
2. Pilihlah salah satu dari 4 (empat) jawaban yang tersedia yang paling sesuai dengan diri anda dengan memberikan tanda silang (X) pada pilihan yang tersedia.

Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah :

SS : Bila anda merasa sangat setuju dengan pernyataan.

S : Bila anda merasa setuju dengan pernyataan.

TS : Bila anda merasa tidak setuju dengan pernyataan.

STS : Bila anda merasa sangat tidak setuju dengan pernyataan.

Contoh :

Saya sangat senang dengan lingkungan yang sehat. SS ~~X~~ TS STS

Artinya : saudara setuju dengan pernyataan di atas.

3. Apabila anda ingin mengganti jawaban yang ada maka jawaban yang telah ada itu diberi tanda sama dengan (=) dan berilah tanda silang pada jawaban yang anda rasa paling tepat.

Contoh :

Saya sangat senang dengan lingkungan yang sehat ~~SS~~ ~~X~~ TS STS.

Artinya : saudara sangat setuju dengan pernyataan di atas.

4. Pilihan jawaban hendaknya berdasarkan pada keadaan, pandangan, pendapat, serta perasaan anda sendiri tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Untuk itu kami mengharapkan anda menjawab dengan sejujur-jujurnya, karena angket ini bukan merupakan test. Disamping itu jawaban yang anda berikan tidak ada yang salah dan jawaban anda merupakan rahasia kami.
5. Bila anda telah menyelesaikan, periksa kembali apa ada nomor yang terlewat.

Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan anda untuk mengisi angket ini, kami ucapkan banyak terima kasih.

SELAMAT MENGERJAKAN

Usia Saudara :

1. Saya tertarik pada olah raga, karena olah raga adalah salah satu cara untuk menjaga kesehatan.	SS	S	TS	STS
2. Saya tidak tertarik berolah raga meskipun saya punya waktu untuk melakukannya.	SS	S	TS	STS
3. Olah raga tidak harus mengeluarkan biaya, karena itu saya ingin melakukannya.	SS	S	TS	STS
4. Saya tidak ingin berolah raga karena setelah berolah raga badan saya menjadi sakit.	SS	S	TS	STS
5. Dengan berolah raga akan banyak manfaat yang bisa didapat.	SS	S	TS	STS
6. Kesehatan saya tidak akan terpengaruh meskipun tidak berolah raga.	SS	S	TS	STS
7. Saya tidak pernah tertarik berolah raga karena melelahkan.	SS	S	TS	STS
8. Saya ingin tubuh saya menjadi sehat karena itu saya berolah raga.	SS	S	TS	STS
9. Saya tidak mau berolah raga tanpa teman-teman saya.	SS	S	TS	STS
10. Olah raga membuat badan lebih sehat.	SS	S	TS	STS
11. Menurut saya olah raga hanya membuang waktu saja.	SS	S	TS	STS
12. Bila ada informasi tentang olah raga saya dengan senang hati membacanya.	SS	S	TS	STS
13. Saya malas berolah raga.	SS	S	TS	STS
14. Bila memiliki waktu luang saya ingin memanfaatkannya untuk berolah raga.	SS	S	TS	STS
15. Saya tidak akan berolah raga jika menyita jam kerja saya.	SS	S	TS	STS
16. Menurut saya dengan berolah raga saya dapat meningkatkan kesehatan.	SS	S	TS	STS

17. Saya merasa berolah raga itu tidak ada gunanya.	SS	S	TS	STS
18. Saya tidak suka berolah raga karena tidak ada gunanya bagi saya.	SS	S	TS	STS
19. Saya ingin menjaga kesegaran tubuh dengan cara berolah raga.	SS	S	TS	STS
20. Saya tidak mau berolah raga walaupun saya punya waktu untuk itu.	SS	S	TS	STS
21. Olah raga dapat menjernihkan pikiran sehingga membuat saya merasa lebih segar.	SS	S	TS	STS
22. Saya tidak yakin olah raga yang teratur bisa mencegah penyakit.	SS	S	TS	STS
23. Saya lebih suka berolah raga daripada tidak.	SS	S	TS	STS
24. Saya merasa kesehatan saya tidak akan berubah meskipun saya berolah raga.	SS	S	TS	STS
25. Saya berolah raga karena ingin merasakan manfaat dari olah raga.	SS	S	TS	STS
26. Saya tidak ingin berolah raga karena membuat kepala saya pusing.	SS	S	TS	STS
27. Saya tidak percaya bahwa olah raga dapat menjernihkan pikiran.	SS	S	TS	STS

Periksa sekali lagi apakah semua pertanyaan telah saudara/i jawab



C-2 ANKET PERSEPSI TENTANG KESEHATAN

FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

PEDOMAN PENGISIAN ANGKET

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut ini.
2. Pilihlah salah satu dari 4 (empat) jawaban yang tersedia yang paling sesuai dengan diri anda dengan memberikan tanda silang (X) pada pilihan yang tersedia.

Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah :

- SS : Bila anda merasa sangat setuju dengan pernyataan.
 S : Bila anda merasa setuju dengan pernyataan.
 TS : Bila anda merasa tidak setuju dengan pernyataan.
 STS : Bila anda merasa sangat tidak setuju dengan pernyataan.

Contoh :

Saya sangat senang dengan lingkungan yang sehat. SS TS STS
 artinya saudara setuju dengan pertanyaan di atas.

3. Apabila anda ingin mengganti jawaban yang ada maka jawaban yang telah ada itu diberi tanda sama dengan (=) dan berilah tanda silang pada jawaban yang anda rasa paling tepat.

Contoh :

Saya sangat senang dengan lingkungan yang sehat ~~SS~~ TS STS.
 artinya saudara sangat setuju dengan pertanyaan di atas.

4. Pilihan jawaban hendaknya berdasarkan pada keadaan, pandangan, pendapat serta perasaan anda sendiri tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Untuk itu kami mengharapkan anda menjawab dengan sejujur-jujurnya, karena angket ini bukan merupakan test. Disamping itu jawaban yang anda berikan tidak ada yang salah dan jawaban anda merupakan rahasia kami.
5. Bila anda telah menyelesaikan, periksa kembali apa ada nomor yang terlewat.

Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan anda untuk mengisi angket ini, kami ucapkan banyak terima kasih.

SELAMAT MENGERJAKAN

Usia Saudara :

Jenis Kelamin :

1. Kesehatan adalah unsur yang terpenting dalam hidup saya.	SS	S	TS	STS
2. Saya merasa tidak perlu pergi ke dokter kalau hanya sekedar tidak enak badan saja.	SS	S	TS	STS
3. Saya kadang merasa tidak nyaman melihat teman saya makan tanpa mencuci tangan terlebih dahulu.	SS	S	TS	STS
4. Kegiatan membersihkan lingkungan rumah setiap minggunya kadang membuat saya merasa keberatan.	SS	S	TS	STS
5. Asap rokok bagi saya tidak terlalu berpengaruh terhadap kesehatan.	SS	S	TS	STS
6. Bila badan saya terasa tidak beres saya merasa cemas.	SS	S	TS	STS
7. Saya enggan mengetahui kondisi kesehatan saya yang sebenarnya.	SS	S	TS	STS
8. Lebih baik kita berusaha mencegah penyakit meskipun itu membutuhkan biaya yang banyak.	SS	S	TS	STS
9. Menurut saya berolah raga itu hanya membuang waktu saja.	SS	S	TS	STS
10. Saya malas dengan kegiatan senam pagi.	SS	S	TS	STS
11. Dengan pola makan yang teratur berarti peduli terhadap kesehatan.	SS	S	TS	STS
12. Saya kadang merasa senang jika tidak usah berolah raga karena hanya membuat lelah.	SS	S	TS	STS
13. Menurut saya memeriksakan diri ke dokter (check up kesehatan) secara rutin sangat penting untuk mendukung kesehatan kita.	SS	S	TS	STS

14. Memeriksa diri ke dokter secara rutin menurut saya hanya akan membuang uang.	SS	S	TS	STS
15. Saya merasa sedih jika melihat teman saya tidak peduli dengan kesehatannya.	SS	S	TS	STS
16. Dengan tubuh saya yang sehat banyak pekerjaan yang bisa di selesaikan.	SS	S	TS	STS
17. Makan dengan pola 4 sehat 5 sempurna menurut saya adalah pemborosan.	SS	S	TS	STS
18. Dengan senang hati saya akan membantu kegiatan gotong royong untuk membersihkan lingkungan rumah.	SS	S	TS	STS
19. Saya lebih memilih mengikuti seminar tentang kiat-kiat jitu menambah penghasilan daripada seminar tentang kesehatan.	SS	S	TS	STS
20. Menurut saya para ibu rumah tangga perlu memiliki pengetahuan tentang peningkatan gizi keluarga.	SS	S	TS	STS
21. Menurut saya pelajaran olah raga kesehatan yang diadakan disekolah-sekolah tidak terlalu penting.	SS	S	TS	STS
22. Saya senang mencari tahu tentang hal-hal yang berkaitan dengan kesehatan.	SS	S	TS	STS
23. Saya kurang peduli dengan kesehatan saya.	SS	S	TS	STS

Periksa sekali lagi apakah semua pertanyaan telah saudara/i jawab





D-1 ANGKET MINAT BEROLAHRAGA

Halaman 2

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000. Dilindungi UU

=====
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawivatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : EMMA RACHMASARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : EMM1

Jumlah Butir : 27
Jumlah Kasus : 70

=====
Nama Konstrak : MINAT BEROLAHRAGA
=====



** Halaman 1

** TABEL DATA BUTIR : EMM1

Kasus Nomor	Butir Nomor																											Tot	
	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		
1	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	96	
2	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	96	
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	86	
4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	97	
5	4	3	4	3	4	1	3	4	3	3	2	4	3	4	3	4	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	84	
6	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	90	
7	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	88	
8	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	88	
9	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	1	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	90	
10	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	1	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	90	
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	76
12	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	86	
13	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	88	
14	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	94	
15	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	89	
16	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	92	
17	1	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	1	4	2	3	83	
18	3	4	4	4	3	1	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	87	
19	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	76	
20	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	87	
21	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	1	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	84	
22	4	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	82	
23	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	86	
24	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	89	
25	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	95	
26	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	93	
27	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	90	
28	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	91	
29	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100	
30	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	95	
31	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	87
32	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	1	3	3	4	4	4	93	
33	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	99	
34	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	86	
35	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	91	
36	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	91	
37	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	89	
38	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	90	
39	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	89	
40	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	99	

(bersambung)

** Halaman 2

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																											Tot
	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	
41	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	85
42	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	89
43	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	87	
44	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	84	
45	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	88	
46	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	87	
47	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83	
48	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	80	
49	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	90	
50	4	2	2	4	4	3	3	1	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	86	
51	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	92	
52	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	1	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	87	
53	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	89	
54	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	91	
55	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	92	
56	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	1	4	3	3	4	63	
57	4	3	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	86	
58	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	92	
59	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	91	
60	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	103	
61	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	87	
62	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	96	
63	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	1	4	3	96	
64	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80	
65	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	1	4	3	96	
66	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	83	
67	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100	
68	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	87	
69	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	92	
70	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	89	



D-2 ANGGKET PERSEPSI TENTANG KESEHATAN

Halaman 1

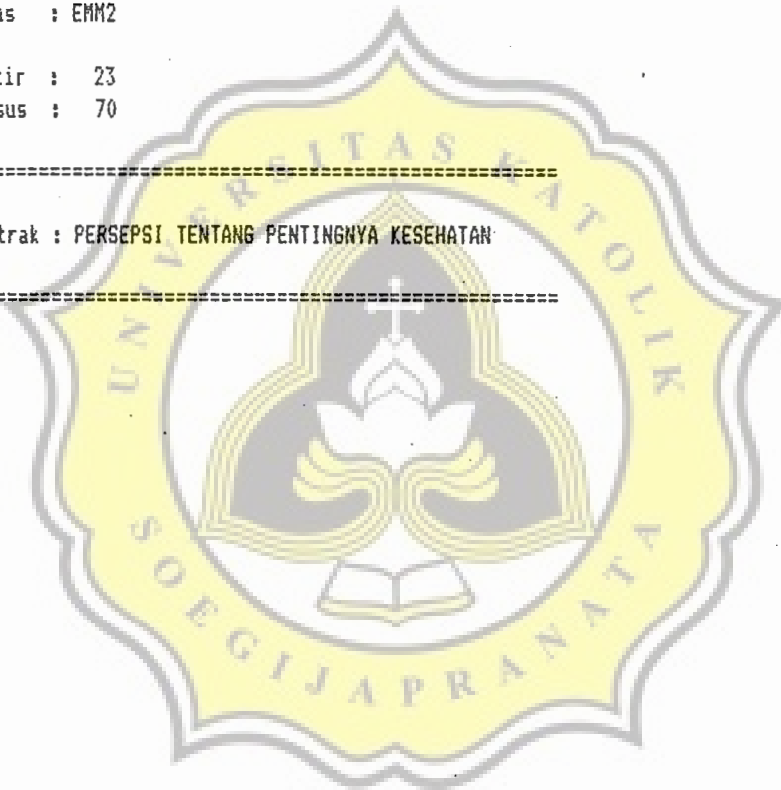
Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000, Dilindungi UU
=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : EMMA RACHMASARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : EMM2

Jumlah Butir : 23
Jumlah Kasus : 70

Nama Konstrak : PERSEPSI TENTANG PENTINGNYA KESEHATAN



** Halaman 1

** TABEL DATA BUTIR : EMM2

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	Tot
1		4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	81
2		4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	81
3		4	3	3	3	4	4	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	2	67
4		4	2	4	3	4	2	3	2	3	3	4	4	2	2	4	1	4	4	3	4	4	4	4	74
5		4	2	2	3	2	3	3	3	1	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	60
6		4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	3	4	4	71
7		3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	71
8		3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	71
9		4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	78
10		4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	78
11		3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2	2	4	4	3	1	4	3	3	3	67
12		4	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	77
13		4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	4	72
14		4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	77
15		3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	77
16		3	2	3	4	4	3	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	77
17		3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4	2	3	3	4	4	3	74
18		3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	79
19		3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	68
20		3	2	2	3	3	2	3	4	4	2	4	3	4	2	1	3	3	3	3	4	3	3	4	68
21		4	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	72
22		3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	73
23		3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	4	4	1	3	3	1	70
24		4	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	81
25		3	1	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	74
26		4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	77
27		3	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	73
28		4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	74
29		3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	75
30		4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	77
31		3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	76
32		4	1	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	83
33		4	2	3	3	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	79
34		4	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	75
35		3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	75
36		4	2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	76
37		4	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3	4	73
38		3	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	75
39		3	2	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	78
40		4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	81

(bersambung)

Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Variabel
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

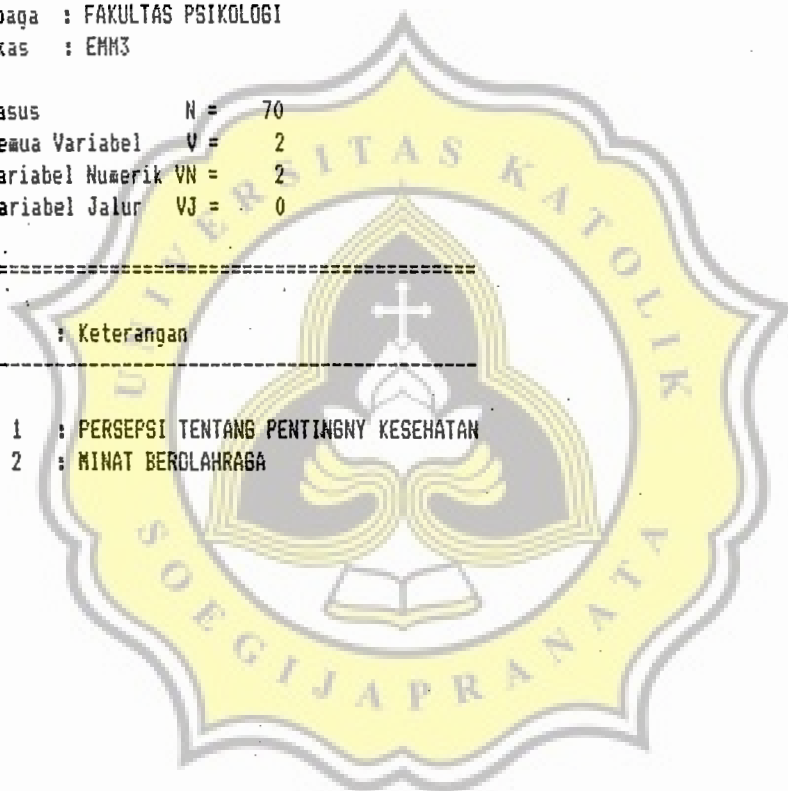
=====
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : EMMA RACHMASARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : EHM3

Jumlah Kasus N = 70
Jumlah Semua Variabel V = 2
Jumlah Variabel Numerik VN = 2
Jumlah Variabel Jalur VJ = 0

=====
Variabel : Keterangan

Variabel 1 : PERSEPSI TENTANG PENTINGNY KESEHATAN
Variabel 2 : MINAT BERCLAHHRAGA



** Halaman 1

** TABEL DATA : EMM3

Kasus	V1	V2	Kasus	V1	V2
1	81	96	41	75	85
2	81	96	42	73	89
3	67	86	43	74	87
4	74	97	44	74	84
5	60	84	45	73	88
6	71	90	46	74	87
7	71	88	47	75	83
8	71	88	48	61	80
9	78	90	49	70	90
10	78	90	50	74	86
11	67	76	51	67	92
12	77	86	52	69	87
13	72	88	53	69	89
14	77	94	54	71	91
15	77	89	55	75	92
16	77	92	56	73	63
17	74	83	57	75	86
18	79	87	58	73	92
19	68	76	59	72	91
20	68	87	60	86	103
21	72	84	61	77	87
22	73	82	62	72	96
23	70	86	63	71	96
24	81	89	64	67	80
25	74	95	65	71	96
26	77	93	66	74	83
27	73	90	67	79	100
28	74	91	68	81	87
29	75	100	69	74	92
30	77	95	70	72	89
31	76	87			
32	83	93			
33	79	99			
34	75	86			
35	75	91			
36	76	91			
37	73	89			
38	75	90			
39	78	89			
40	81	99			



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asumsi / Prasyarat
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

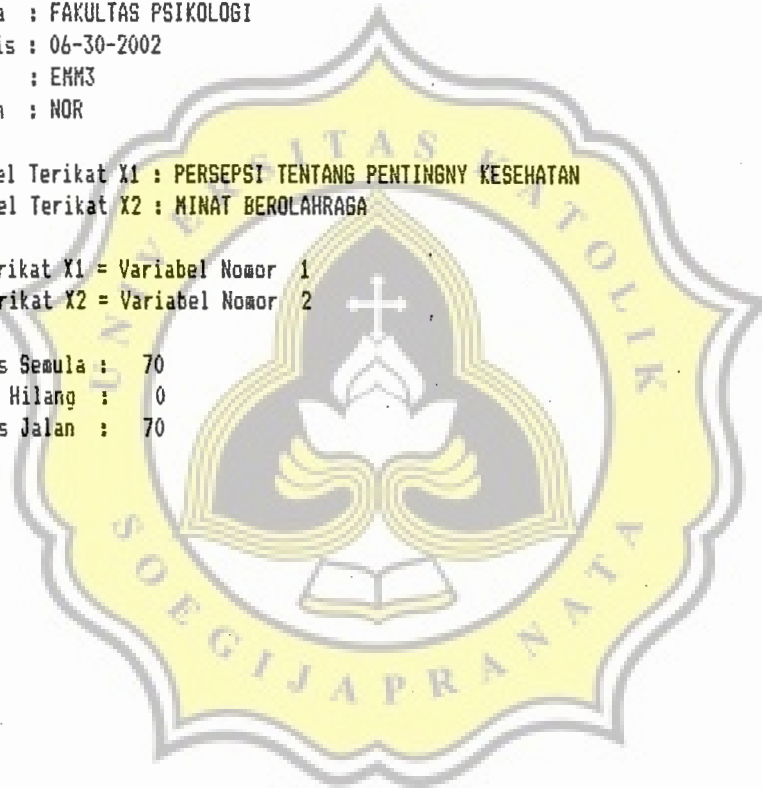
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : EMMA RACHNASARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 06-30-2002
Nama Berkas : EMM3
Nama Dokumen : NOR

Nama Variabel Terikat X1 : PERSEPSI TENTANG PENTINGNY KESEHATAN
Nama Variabel Terikat X2 : MINAT BEROLAHRAGA

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

Jumlah Kasus Semula : 70
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 70



== Halaman 2

== TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh)²	$\frac{(fo-fh)²}{fh}$
10	1	0.57	0.43	0.18	0.32
9	1	1.94	-0.94	0.88	0.45
8	5	5.54	-0.54	0.30	0.05
7	13	11.14	1.86	3.44	0.31
6	20	15.80	4.20	17.65	1.12
5	12	15.80	-3.80	14.43	0.91
4	10	11.14	-1.14	1.31	0.12
3	6	5.54	0.46	0.21	0.04
2	0	1.94	-1.94	3.76	1.94
1	2	0.57	1.43	2.03	3.54
Total	70	70.00	0.00	--	8.80

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal
 Kai Kuadrat = 8.801 db = 9 p = 0.456
 Sebarannya : normal

== KECECOKAN KURVE : VARIABEL X1

Klas	fo	fh
10	1	1.00
9	1	2.00
8	5	6.00
7	13	11.00
6	20	16.00
5	12	16.00
4	10	11.00
3	6	6.00
2	0	2.00
1	2	1.00

Rerata = 73.943 S.B. = 4.612
 Kai Kuadrat = 8.801 p = 0.456

Halaman 3

TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	(fo-fh) ² ----- fh
10	0	0.57	-0.57	0.33	0.57
9	1	1.94	-0.94	0.88	0.45
8	5	5.54	-0.54	0.30	0.05
7	10	11.14	-1.14	1.31	0.12
6	16	15.80	0.20	0.04	0.00
5	25	15.80	9.20	84.66	5.36
4	8	11.14	-3.14	9.88	0.89
3	2	5.54	-3.54	12.56	2.27
2	2	1.94	0.06	0.00	0.00
1	1	0.57	0.43	0.18	0.32
Total	70	70.00	0.00	--	10.03

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 10.031 db = 9 p = 0.348
Sebarannya : normal

KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X2

Klas	fo	fh	
10	0	1.00	: †
9	1	2.00	: oo †
8	5	6.00	: oooooooooo †
7	10	11.00	: oooooooooooooooooo †
6	16	16.00	: oooooooooooooooooooooooooo †
5	25	16.00	: oooooooooooooooooooooooooooooooooo †oooooooooooooooooooooooo
4	8	11.00	: oooooooooooooooooo †
3	2	6.00	: oooo †
2	2	2.00	: oooo†
1	1	1.00	: o†o

Rerata = 89.043 S.B. = 6.210
Kai Kuadrat = 10.031 p = 0.348



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asosiasi
Program : Uji Linieritas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardingsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

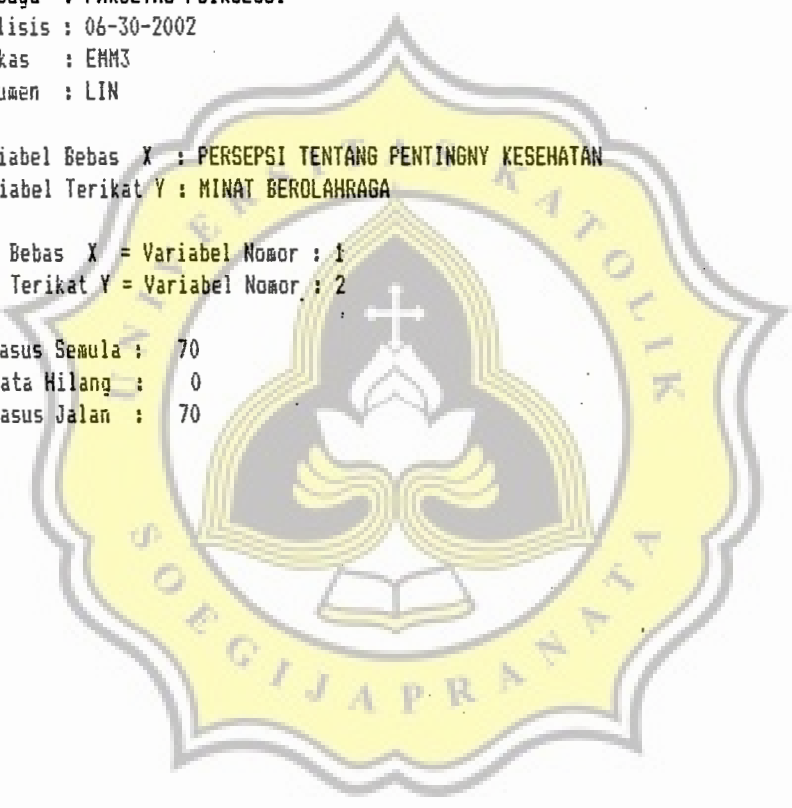
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : EMMA RACHMASARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 06-30-2002
Nama Berkas : EMM3
Nama Dokumen : LIN

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI TENTANG PENTINGNY KESEHATAN
Nama Variabel Terikat Y : MINAT BEROLAHRAGA

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

Jumlah Kasus Semula : 70
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 70

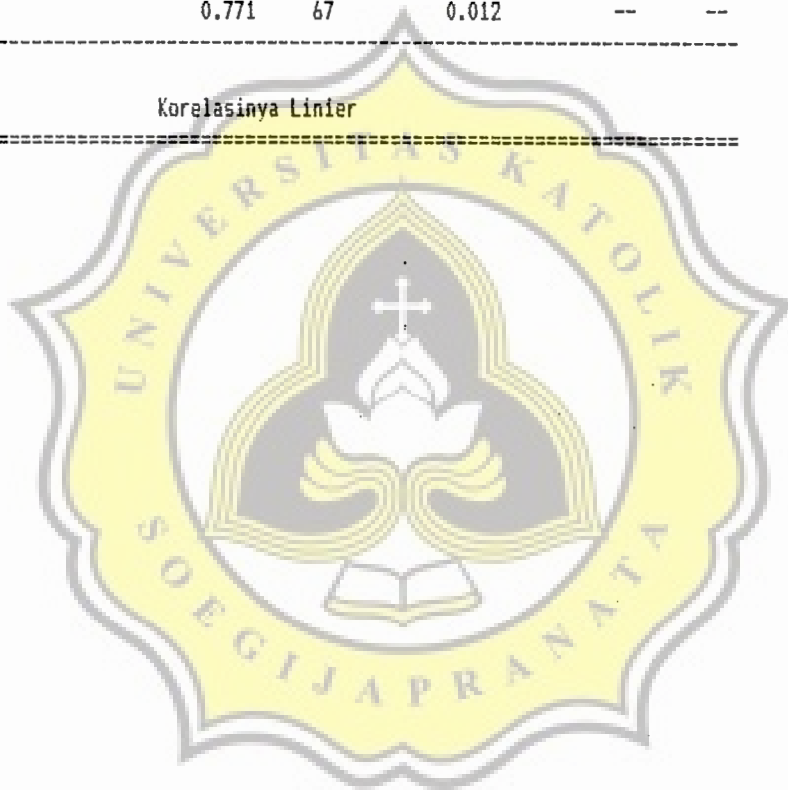


** Halaman 2

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : Y1 dengan Y2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.221	1	0.221	19.299	0.000
Residu		0.779	68	0.011	--	--
Regresi	Ke2	0.229	2	0.114	9.935	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.008	1	0.008	0.667	0.578
Residu		0.771	67	0.012	--	--

Korelasinya Linier





** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Modul : Analisis Dwivariat
 Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinarsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

=====

Nama Peneliti : EMMA RACHMASARI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 06-30-2002
 Nama Berkas : EMM3
 Nama Dokumen : KOR

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI TENTANG PENTINGNY KESEHATAN
 Nama Variabel Terikat Y : MINAT BEROLAHRAGA

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

Jumlah Kasus Semula : 70
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 70

** RANGKUMAN HASIL ANALISIS

=====

Jumlah Kasus : N = 70

Sigma X : ΣX = 5176
 Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 384196

Sigma Y : ΣY = 6233
 Sigma Y Kuadrat : ΣY^2 = 557665
 Sigma XY : ΣXY = 461815

Koef. Korelasi : r = 0.470
 Koef. Determin. : r^2 = 0.221
 Peluang Galat : p = 0.000

=====

** Halaman 2

TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	81	96	6561	9216	7776
2	81	96	6561	9216	7776
3	67	86	4489	7396	5762
4	74	97	5476	9409	7178
5	60	84	3600	7056	5040
6	71	90	5041	8100	6390
7	71	88	5041	7744	6248
8	71	88	5041	7744	6248
9	78	90	6084	8100	7020
10	78	90	6084	8100	7020
11	67	76	4489	5776	5092
12	77	86	5929	7396	6622
13	72	88	5184	7744	6336
14	77	94	5929	8836	7238
15	77	89	5929	7921	6853
16	77	92	5929	8464	7084
17	74	83	5476	6889	6142
18	79	87	6241	7569	6873
19	68	76	4624	5776	5168
20	68	87	4624	7569	5916
21	72	84	5184	7056	6048
22	73	82	5329	6724	5986
23	70	86	4900	7396	6020
24	81	89	6561	7921	7209
25	74	95	5476	9025	7030
26	77	93	5929	8649	7161
27	73	90	5329	8100	6570
28	74	91	5476	8281	6734
29	75	100	5625	10000	7500
30	77	95	5929	9025	7315
31	76	87	5776	7569	6612
32	83	93	6889	8649	7719
33	79	99	6241	9801	7821
34	75	86	5625	7396	6450
35	75	91	5625	8281	6825
36	76	91	5776	8281	6916
37	73	89	5329	7921	6497
38	75	90	5625	8100	6750
39	78	89	6084	7921	6942
40	81	99	6561	9801	8019

(bersambung)

** Halaman 3

(sambungan)

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
41	75	85	5625	7225	6375
42	73	89	5329	7921	6497
43	74	87	5476	7569	6438
44	74	84	5476	7056	6216
45	73	88	5329	7744	6424
46	74	87	5476	7569	6438
47	75	83	5625	6889	6225
48	61	80	3721	6400	4880
49	70	90	4900	8100	6300
50	74	86	5476	7396	6364
51	67	92	4489	8464	6164
52	69	87	4761	7569	6003
53	69	89	4761	7921	6141
54	71	91	5041	8281	6461
55	75	92	5625	8464	6900
56	73	83	5329	6889	6069
57	75	86	5625	7396	6450
58	73	92	5329	8464	6716
59	72	91	5184	8281	6552
60	86	103	7396	10609	8858
61	77	87	5929	7569	6699
62	72	96	5184	9216	6912
63	71	96	5041	9216	6816
64	67	80	4489	6400	5360
65	71	96	5041	9216	6816
66	74	83	5476	6889	6142
67	79	100	6241	10000	7900
68	81	87	6561	7569	7047
69	74	92	5476	8464	6808
70	72	89	5184	7921	6408
Total	5176	6233	384196	557665	461815





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

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

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/1019/UKS.07/VI/2002

3 Juni 2002

Lamp. : -

H a l : Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Kepala Kelurahan Purwodinatan
Kecamatan Semarang Tengah
di-
Semarang

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

N a m a : Emma Rachmasari
NIM / NIRM : 97.40.2489
Tempat/ Tgl.Lahir : Semarang, 27 Mei 1979
A l a m a t : Jl. Merbau Raya 231
Bangumanik

untuk mengadakan Penelitian di Kelurahan Purwodinatan Kecamatan Semarang Tengah, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "*Minat Berolahraga Ditinjau dari Persepsi Tentang Pentingnya Kesehatan Pada Usia Dewasa Madya*"

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

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
Dekan,

Drs. Pius Heru Priyanto, MSI
FAK. PSIKOLOG



PEMERINTAH KOTA SEMARANG
KECAMATAN SEMARANG TENGAH
KELURAHAN PURWODINATAN

Jl. KH. Agus Salim Telp. 3516598 Semarang - 50137

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Kelurahan Purwodinatan Kecamatan Semarang tengah Kota Semarang, menerangkan bahwa Mahasiswa Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata sebagaimana tersebut di bawah ini :

Nama : EMMA RACHMASARI
NIM : 97. 40. 2489
Alamat : Jl. Merbau Raya No. 231 Semarang

telah melakukan penelitian di wilayah Kelurahan Purwodinatan Kelurahan Purwodinatan untuk penyusunan skripsi dengan judul "*Minat Berolahraga ditinjau dari persepsi tentang- pentingnya kesehatan pada usia Dewasa Madya*" pada tanggal 6 Juni 2002 sampai dengan 25 Juni 2002.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.


EDDY PRASETYO
Penata Muda Tk. I
NIP. 500 081 754