

LAMPIRAN

Jenis kelamin :

Usia :

Petunjuk pengisian angket:

1. Terimakasih atas kesediaan anda mengisi angket ini
2. Pada angket ini terdapat pernyataan-pernyataan yang memiliki beberapa pilihan jawaban
3. Pilihlah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan anda saat ini dengan cara memberi tanda centang (✓) pada kolom yang tersedia
4. Tidak ada jawaban yang benar atau salah dalam angket ini
5. Penjelasan mengenai pilihan jawaban:
 - SS : **Sangat Setuju**, yaitu apabila pernyataan sangat sesuai dengan keadaan yang anda rasakan saat ini
 - S : **Setuju**, yaitu apabila pernyataan sering anda rasakan
 - TS : **Tidak Setuju**, yaitu apabila pernyataan jarang anda rasakan
 - STS : **Sangat Tidak Setuju**, yaitu apabila pernyataan sangat bertentangan dengan yang anda rasakan
6. Selamat mengisi angket

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya selalu tepat waktu bila ada janji dengan orang lain				
2.	Teman yang baik seharusnya saling memperhatikan				
3.	Saya suka menjadi pusat perhatian orang				
4.	Saya senang bertukar pikiran dengan orang lain				
5.	Bila ada omongan orang saya anggap salah, langsung saya bantah				
6.	Saya tidak senang menghadiri undangan dari orang lain				
7.	Saya selalu melakukan sesuatu sesuai ketentuan yg berlaku				
8.	Saya sering ngobrol sampai larut malam dirumah teman.				
9.	Menurut saya cur-hat itu tak ada gunanya.				
10.	Saya tersinggung bila ada orang yg tidak mendengar saya.				
11.	Saya lebih berperan sebagai pendengar saja dalam pergaulan saya				
12.	Saya cenderung berpura-pura tidak ada masalah walaupun ada masalah.				
13.	Saya selalu berusaha berpakaian yang rapi saat ke pesta				
14.	Saya senang menjadi pembicara.				
15.	Orang yang saya sayangi tidak harus selalu berada di samping saya				
16.	Saya suka memberi hormat terlebih dahulu.				
17.	Kalau ada masalah, sebaiknya di selesaikan bersama-sama				
18.	Bila sahabat saya berbuat salah, selalu saya biarkan saja				
19.	Saya senang bisa mempengaruhi orang.				
20.	Saya akan menuruti semua nasihat orang yang saya sayangi				

21.	Teman yang baik tidak akan meninggalkan saya bila saya ada masalah				
22.	Rahasia seorang teman harus disebarluaskan				
23.	Saya terkadang sengaja menentang aturan yang berlaku				
24.	Saya lebih senang menjalankan aktivitas saya sendirian				
25.	Kadang saya ingin menyelesaikan masalah saya sendiri tanpa bantuan orang lain				
26.	Saya senang bisa berkenalan dengan orang baru				
27.	Saat teman saya mempunyai masalah, saya akan membiarkan dia menyelesaikan masalahnya sendiri				
28.	Saya tidak senang diatur-atur, walaupun oleh orang yang saya sayangi				
29.	Saya tidak bisa mengeluh pada orang yang baru saya kenal				
30.	Kadang saya membicarakan keburukan teman saya dengan orang lain				

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Bila lampu mendadak mati, jantung saya berdegup kencang				
2.	Bila ada anggota keluarga yang belum pulang larut malam, saya merasa biasa saja				
3.	Pikiran saya sangat terganggu saat melihat kecelakaan dan saya tidak dapat melupakannya selama berhari-hari				
4.	Bila tak dapat melakukan sesuatu dgn baik, saya sulit tidur.				
5.	Pikiran saya tidak bisa tenang jika harus menunggu terlalu lama saat akan terapi				
6.	Saya tidak tenang bila harus bepergian.				
7.	Saya takut makan banyak dapat mempengaruhi kesehatan saya, walaupun makanannya saya suka				
8.	Saya tidak merasa ragu dengan terapi yang saya jalani				
9.	Saya makan apa saja tanpa memikirkan penyakit saya				
10.	Setiap malam saya tetap bisa tidur pulas				
11.	Saya tidak merasa tegang saat akan mendengar hasil pemeriksaan				
12.	Lebih baik memutar jalan walaupun cukup jauh, daripada harus menyeberang jalan yang ramai.				
13.	Saya selalu mempunyai firasat buruk bila akan bepergian				
14.	Saya merasa takut bila akan disuntik.				
15.	Saya merasa yakin dengan terapi yang saya jalani				
16.	Saya menunggu hasil pemeriksaan dengan hati tenang				

17.	Saya merasa tersinggung bila ada yang membicarakan penyakit saya				
18.	Saya merasa percaya diri dalam menjalani pengobatan				
19.	Saat mendengar berita tentang kematian, jantung saya berdebar kencang				
20.	Saya merasa tabah dalam menghadapi penyakit saya				
21.	Saya seringkali berkeringat dingin saat menjalani terapi				
22.	Saya merasa biasa-biasa selama menjalani proses pengobatan				
23.	Saya merasa sangat sedih dengan penyakit yang saya alami				
24.	Saya tidak merasa gelisah saat mendengar berita kematian di media				
25.	Saya sering merasa mual tanpa sebab yang jelas saat akan menjalani proses pengobatan				
26.	Saya siap menghadapi resiko apapun dari penyakit saya				
27.	Saya selalu memikirkan tentang penyakit saya				
28.	Akhir-akhir ini saya sulit berkonsentrasi dengan pekerjaan saya				
29.	Akhir-akhir ini saya sering mengalami sulit tidur				
30.	Saya yakin suatu saat dapat sembuh dari penyakit saya				

Angket Relasi Interpersonal

S	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	Total
p23	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	2	4	2	4	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	81
p29	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	1	79
p30	2	3	3	4	4	2	4	1	1	3	1	4	2	3	1	1	3	1	2	1	2	1	4	3	2	1	4	2	3	1	69
p20	2	3	3	4	3	3	4	1	4	3	3	4	3	2	2	3	2	4	4	1	3	3	4	4	2	2	3	3	3	1	86
p48	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	71	
p84	2	3	4	4	3	3	2	1	1	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	4	2	1	2	3	3	1	64	
p44	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	76	
p19	4	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	2	2	1	2	3	3	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	2	88
p25	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	4	1	1	1	2	2	2	1	63
p40	2	4	2	3	2	2	3	2	4	2	2	3	1	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	70	
p35	1	3	2	2	2	2	2	3	3	4	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	67	
p45	2	3	2	2	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	1	4	3	3	3	85
p36	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	1	74
p59	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	76
p33	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	2	2	3	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	3	2	81	
p49	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	1	80	
p23	3	3	3	4	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	73	
p24	1	3	2	4	3	3	4	4	4	1	3	4	4	3	1	2	1	1	1	2	2	2	1	4	1	1	3	2	2	1	70
p31	1	4	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	67	
p65	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	69	
p48	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	78	
p26	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	77	
p22	2	3	2	3	3	2	1	1	3	3	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2	2	1	60
p55	3	3	4	4	3	1	4	1	4	3	3	3	3	1	2	2	2	3	2	1	2	4	3	1	3	3	2	4	2	79	
L55	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	85	
p72	2	4	2	3	1	2	1	2	3	2	2	4	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2	2	1	57
p43	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	1	73	
p26	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	74		
p29	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	3	2	1	2	1	2	3	4	2	2	1	3	4	2	1	66
L30	2	3	4	4	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	1	78	

Angket Kecemasan

S	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	total
p23	4	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	4	86
p29	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	82
p30	3	4	3	4	3	4	3	1	4	4	2	1	4	3	3	4	4	1	3	4	4	4	3	3	3	3	3	1	2	3	91
p20	3	4	4	4	2	3	3	1	3	1	2	3	3	1	2	4	4	1	4	2	3	4	3	2	1	3	4	2	1	4	81
p48	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	83
p64	4	4	3	3	2	3	3	1	3	2	3	2	4	2	3	4	3	2	4	2	3	4	3	2	1	4	3	2	1	4	84
p44	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	81
p19	4	4	4	3	3	3	2	4	4	2	2	4	3	2	3	4	2	2	3	4	4	2	2	2	3	4	2	1	4	89	
p25	4	4	3	4	2	4	4	2	4	3	4	3	2	4	4	4	2	3	3	4	4	2	2	4	3	1	1	4	95		
p40	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	2	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	85	
p35	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	82	
p45	4	3	3	4	4	3	1	3	2	3	3	2	2	2	4	3	4	3	2	4	4	4	4	1	1	2	1	3	2	4	85
p36	3	4	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	83	
p59	2	4	3	2	2	3	4	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	4	3	2	3	2	2	3	2	2	2	75	
p33	3	4	4	4	3	4	3	1	4	2	2	3	4	2	2	2	4	1	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	2	3	90
p40	4	3	3	3	3	4	3	1	3	2	1	2	3	3	2	3	3	1	2	4	3	4	3	3	2	3	4	3	2	3	83
p23	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	3	2	1	3	83	
p24	4	4	4	4	3	3	3	1	4	2	1	4	4	2	2	2	4	1	3	2	4	4	4	4	1	4	4	2	1	4	89
p31	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	4	2	2	3	2	4	2	2	2	3	3	2	1	3	79
L65	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	82
p48	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	79	
p26	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	78
p22	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	4	2	2	1	4	3	1	3	83
p52	4	4	3	4	1	4	4	1	4	3	3	2	3	2	3	3	4	1	4	4	1	4	4	1	2	3	3	3	1	4	87
L55	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	84	
p72	3	3	3	4	3	3	3	1	4	2	2	4	3	2	3	2	3	2	4	2	2	3	3	3	3	4	4	3	4	88	
p43	2	3	3	4	2	3	4	2	3	3	2	2	3	3	3	4	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	83
p26	3	4	3	4	1	2	4	2	2	3	2	2	3	3	2	3	1	3	2	4	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	79
p29	4	4	3	3	3	3	1	4	2	2	3	3	1	2	2	4	2	4	2	2	4	3	1	2	3	3	2	1	4	80	
L30	3	3	3	4	2	1	4	2	1	1	3	1	3	3	3	2	4	2	3	4	4	3	2	2	1	3	3	3	3	3	79

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Wanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMS
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : BRENDA
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 7-2-2004
Nama Berkas : RELAIN
Nama Dokumen : RELAIN

=====

Nama Konstrak : RELASI INTERPERSONAL

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

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

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

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

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

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

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

Cacah Kasus Semula : 30

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 30

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.572	0.490	0.003	sahih
2	-0.261	-0.301	0.051	gugur
3	0.303	0.226	0.114	gugur
4	0.187	0.099	0.304	gugur
5	0.447	0.362	0.023	sahih
6	0.294	0.223	0.118	gugur
7	0.378	0.275	0.059	gugur
8	0.172	0.080	0.339	gugur
9	0.171	0.078	0.343	gugur
10	0.540	0.477	0.004	sahih
11	0.448	0.372	0.020	sahih
12	-0.122	-0.207	0.136	gugur
13	0.229	0.146	0.276	gugur
14	0.021	-0.070	0.357	gugur
15	0.486	0.421	0.010	sahih
16	0.665	0.596	0.000	sahih
17	0.469	0.400	0.013	sahih
18	0.722	0.683	0.000	sahih
19	0.847	0.816	0.000	sahih
20	0.282	0.213	0.129	gugur
21	0.698	0.638	0.000	sahih
22	0.611	0.554	0.001	sahih
23	0.664	0.580	0.001	sahih
24	0.293	0.214	0.127	gugur
25	0.608	0.539	0.001	sahih
26	0.467	0.389	0.016	sahih
27	0.539	0.459	0.005	sahih
28	0.502	0.436	0.008	sahih
29	0.494	0.428	0.009	sahih
30	0.494	0.428	0.009	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor:																		Tot
	1	5	10	11	15	16	17	18	19	21	22	23	25	26	27	28	29	30	
1	3	3	2	3	2	4	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	47
2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	1	46
3	2	4	3	1	1	1	3	1	2	2	1	4	2	1	4	2	3	1	38
4	2	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	4	2	2	3	3	3	1	50
5	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	42
6	2	3	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3	3	1	33
7	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	43
8	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	59
9	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	32
10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	38
11	1	2	3	4	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40
12	2	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	4	3	1	4	3	3	3	53
13	4	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	1	42
14	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	45
15	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	4	3	2	3	3	3	2	49
16	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	1	48
17	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	44
18	1	3	1	3	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	3	2	2	1	29
19	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	39
20	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	38
21	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	48
22	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	47
23	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	1	3	2	1	2	2	2	1	34
24	3	3	3	3	1	2	2	2	3	1	2	4	1	3	3	2	4	2	44
25	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	50
26	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	3	2	1	2	2	1	30
27	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	1	43
28	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	43
29	2	3	2	3	1	3	2	1	2	2	3	4	2	1	3	4	2	1	41
30	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	1	43

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Soetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Mulyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : BREND
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 7-2-2004
Nama Berkas : RELAIN
Nama Dokumen : RELAIN

Nama Konstrak : RELASI INTERPERSONAL

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10
Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
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 21 = Rekaman Nomor : 21
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
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

Cacah Kasus Semula : N = 30
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 30

tt TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	75.289	29	2.596
Bu tir	60.066	17	--
Sisa	154.045	493	0.312
Total	289.400	539	--

r tt = 0.860 p = 0.000 Andal

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SP3 (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMS
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-7, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : BRENDA
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 7-2-2004
Nama Berkas : CEMAS
Nama Dokumen : CEMAS

=====

Nama Kontrak : KECEMASAN

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

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

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

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

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

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomer : 26

Butir 27 = Rekaman Nomer : 27

Butir 28 = Rekaman Nomer : 28

Butir 29 = Rekaman Nomer : 29

Butir 30 = Rekaman Nomer : 30

Cacah Kasus Semula : 30

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 30

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.651	0.520	0.002	sahih
2	0.271	0.159	0.297	gugur
3	0.225	0.107	0.289	gugur
4	0.470	0.336	0.033	sahih
5	0.161	0.008	0.484	gugur
6	0.643	0.526	0.002	sahih
7	-0.016	-0.170	0.314	gugur
8	-0.305	-0.409	0.012	gugur
9	0.710	0.590	0.000	sahih
10	0.243	0.077	0.344	gugur
11	0.052	-0.101	0.301	gugur
12	0.252	0.088	0.325	gugur
13	0.577	0.483	0.003	sahih
14	0.176	0.034	0.427	gugur
15	0.105	-0.022	0.451	gugur
16	0.244	0.098	0.306	gugur
17	0.581	0.466	0.005	sahih
18	0.063	-0.093	0.314	gugur
19	0.157	-0.021	0.454	gugur
20	0.244	0.074	0.349	gugur
21	0.030	-0.138	0.264	gugur
22	0.771	0.704	0.000	sahih
23	0.625	0.500	0.003	sahih
24	0.094	-0.080	0.339	gugur
25	0.180	0.010	0.478	gugur
26	0.518	0.419	0.010	sahih
27	0.196	0.053	0.389	gugur
28	-0.089	-0.241	0.098	gugur
29	-0.201	-0.363	0.023	gugur
30	0.691	0.587	0.000	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIN

Kasus	Butir Nomor:										
Nomor	1	4	6	9	13	17	22	23	26	30	Tot

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

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMS
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : BRENDA
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 7-2-2004
Nama Berkas : DEMAS
Nama Dokumen : DEMAS

Nama Konstrak : KECEMASAN

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Cacah Kasus Semula : N = 30
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 30

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	ab	AK
Subyek	38.617	29	1.332
Batir	9.150	9	--
Sisa	61.150	261	0.234
Total	108.917	299	--

$r_{tt} = 0.624$ $p = 0.000$ Andal

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Geno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung W. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : BRENDA
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 25-2-2004
Nama Berkas : BRENDA

Nama Ubahan Bebas X : RELASI INTERPERSONAL
Nama Ubahan Taut Y : KECEMASAN

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

11 TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	0	00	00/fh
10	0	0.25	-0.25	0.06	0.25
9	1	0.83	0.17	0.03	0.03
8	1	2.38	-1.38	1.89	0.80
7	7	4.78	2.22	4.95	1.04
6	8	6.77	1.23	1.51	0.22
5	5	5.77	-1.77	3.14	0.46
4	3	4.78	-1.78	3.15	0.66
3	3	2.38	0.62	0.39	0.16
2	2	0.83	1.17	1.37	1.64
1	0	0.25	-0.25	0.06	0.25
Total	30	30.00	0.00	--	5.51

$dt = 9$ $p = 0.787$
 Sebarananya : normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1

Klas	fe	fh
10	0	0.25 :
		:
9	1	0.64 : at
		:
8	1	2.38 : a t
		:
7	7	4.78 : ooooooo
		:
6	8	6.78 : ooooooooo
		:
5	5	6.78 : ooooo : t
		:
4	3	4.78 : ooo : t
		:
3	3	2.38 : ooo
		:
2	2	0.64 : ooo
		:
1	0	0.25 :
		:

Rerata = 42.600 S.E. = 6.836
 Kai Kuadrat = 5.514 p = 0.787

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.25	-0.25	0.06	0.25
9	2	0.33	1.17	1.37	1.54
8	2	2.33	-0.38	0.14	0.06
7	4	4.78	-0.78	0.60	0.13
6	6	6.77	-0.77	0.59	0.09
5	10	6.77	3.23	10.43	1.54
4	4	4.78	-0.78	0.60	0.13
3	1	2.33	-1.38	1.89	0.80
2	1	0.63	0.17	0.03	0.03
1	0	0.25	-0.25	0.06	0.25
Total	30	30.00	0.00	--	4.91

db = 9 p = 0.842
 Sebarannya : normal.

11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 dengan X 2

Sumber	Derasat	R ²	db	RA	F	p
Regresi	Kel-1	21.075	1	21.075	1.616	0.212
	Kel-2	119.644	2	59.822	6.060	0.007
	Kel-3	124.181	3	41.394	4.108	0.016
Residu	Kel-1	365.051	28	13.039	--	--
	Kel-2	266.522	27	9.871	--	--
	Kel-3	261.985	26	10.076	--	--
Total		366.166	29	--	--	--

11 TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 1 dengan X 2

Sumber	Derasat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Kel	0.055	1	0.055	1.616	0.212
Residu		0.945	28	0.034	--	--
Regresi	Kel-2	0.310	2	0.155	6.060	0.007
Beda	Kel-2-Kel	0.255	1	0.255	9.985	0.004
Residu		0.690	27	0.026	--	--
Regresi	Kel-3	0.322	3	0.107	4.108	0.016
Beda	Kel-3-Kel-2	0.012	1	0.012	0.450	0.515
Residu		0.678	26	0.026	--	--

Korelasinya Keadratisik

Cetakan Ke - 1 / 1

Pakel : SPS (Ber. Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas
Edisi : Satriono dan dan Seno Fiswadiyanto
Universitas Binaan Nada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung H. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====
Nama Peneliti : BRENDRA
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 25-2-2004
Nama Berkas : BRENDRA

Nama Utahan Bebas / : RELASI INTERPERSONAL
Nama Utahan Taut / : KEDEMASAK

Utahan Bebas X = Reksaan Nomor : 3
Utahan Taut Y = Reksaan Nomor : 2

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 dengan X 2

Statistik	Degrajd	RK	db	RK	F	t > p
Regresi	Kel-1	119.621	1	119.621	12.566	0.002
	Kel-2	125.013	2	62.507	6.463	0.005
Residu	Kel-1	266.545	28	9.519	--	--
	Kel-2	261.152	27	9.672	--	--
Total		366.166	29	--	--	--

II TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 3 dengan X 2

Statistik	Degrajd	RK	db	Var	F	p
Regresi	Kel-1	0.310	1	0.310	12.566	0.002
	Residu	0.374	28	0.025	--	--
Beda	Kel-1	0.324	2	0.162	6.463	0.005
	Kel-2-kel-1	0.014	1	0.014	0.558	0.532
	Residu	0.376	27	0.025	--	--

Korelasinya Linier

II KEGOGOKAN YURKE REAMAN : C

=====

Klas fc fh

10	0	0.25 :
		:
9	2	0.84 : oto
		:
8	2	2.36 : oot
		:
7	4	4.73 : oooo t
		:
6	6	6.78 : oooooo t
		:
5	10	8.78 : oooooooood
		:
4	4	6.76 : oooo t
		:
3	1	2.63 : o t
		:
2	1	0.34 : o)
		:
1	0	0.25 :
		:

Rerata = 33.167 S.S. = 3.649

Kai Kuadrat = 4.907 p = 0.842

=====

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Dwivariat
 Program : Korelasi Momen Tangkar dari Pearson
 Edisi : Sutrieno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Sadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
 Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

Nama Peneliti : BRENDAA
 Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
 Tgl. Analisis : 25-2-2004
 Nama Berkas : BRENDAA

Utahan Bebas Sebab X : RELASI INTERPERSONAL
 Utahan Taut Sebab Y : KECEMAGAN

Utahan Bebas X = Rikasan Noor : 3
 Utahan Taut Y = Rikasan Noor : 2

Cacah Kasus Sejula : 30
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 30

** RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Cacah Kasus : N = 30.000
 Sigma X : $\Sigma X = 965.000$
 Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 331160.500$
 Sigma Y : $\Sigma Y = 965.000$
 Sigma Y Kuadrat : $\Sigma Y^2 = 331427.000$
 Sigma XY : $\Sigma XY = 331160.460$

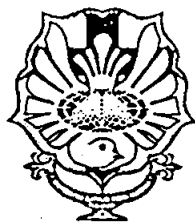
Koef. Korelasi : $r = 0.557$
 Koef. Determin. : $r^2 = 0.310$
 Peluang Ralet : $p = 0.062$

(p = dua ekor.)

TABEL DATA DAN DPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	30.92	32	956.059	1024	989.447
2	30.813	30	949.421	900	924.36
3	32.011	36	1024.723	1296	1152.407
4	31.586	34	997.677	1156	1073.925
5	30.954	28	953.176	784	866.724
6	34.619	35	1198.496	1225	1211.676
7	30.833	30	950.685	900	924.995
8	36.672	35	1344.841	1225	1283.523
9	35.312	40	1246.972	1600	1412.8
10	32.011	32	1024.723	1024	1024.362
11	31.366	26	983.96	784	878.317
12	32.767	33	1073.652	1089	1081.299
13	30.954	30	953.176	900	928.632
14	30.782	25	946.319	625	769.053
15	31.307	37	980.121	1369	1156.355
16	31.665	33	986.274	1089	1025.803
17	30.769	33	946.74	1089	1015.382
18	37.735	39	1423.947	1521	1471.674
19	31.661	31	1002.437	961	981.5
20	32.011	36	1024.723	900	960.339
21	31.085	30	966.274	900	932.546
22	30.92	28	956.059	784	865.756
23	33.983	33	1154.365	1089	1121.449
24	30.769	38	946.74	1444	1169.227
25	31.586	31	997.677	961	979.167
26	35.37	33	1339.43	1089	1216.725
27	30.633	31	950.685	961	955.829
28	30.833	28	950.685	784	863.329
29	31.156	35	969.234	1225	1037.649
30	30.813	37	950.685	1369	832.496

Total 963.000765.000X31160.500X31427.000X31160.490



YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI

Jl. Dinoyo 42 - 44 Telp. 5678478 (hunting) ext. 161 Fax. 5610818 Surabaya 60265

Nomor	: 402/WM08/T/2003	24 Juli 2003
Hal	: Ijin Pengambilan Data	

Kepada : Yth. Kepala
Rumah Sakit Dr. Soetomo
Surabaya

Dengan hormat saya beritahukan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini:

Nama	:	Brenda WN. Tomaso
Fakultas	:	Psikologi
NRP	:	7103099074

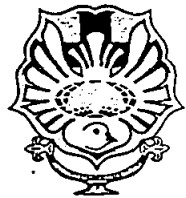
Sedang menyusun skripsi dengan judul **"Hubungan Antara relasi Interpersonal dengan kecemasan menghadapi kematian pada penderita kanker"**.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon sudi apakah Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin bagi mahasiswa yang bersangkutan untuk melakukan penelitiannya di tempat yang Bapak/Ibu pimpin.

Atas terkabulnya permohonan ini kami mengucapkan terima kasih.

Salam hormat,
a.n. Dekan
Pembantu Dekan I,





YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI

Jl. Dinoyo 42 - 44, Telp. 5678478 (hunting) Ext. 161, Fax. 5610818 Surabaya - 60265

Nomor : 529/WM08/Q/2003

20 Agustus 2003

Hal : Permohonan menjadi pembimbing
Lapangan.

Kepada : Yth. Drg. Siti Rachmawati, MARS
Rumah Sakit Umum Dr. Soetomo
Surabaya

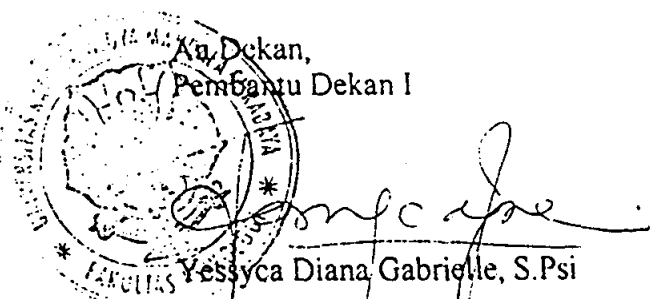
Dengan hormat kami sampaikan bahwa dalam rangka menyusun skripsi berjudul "Hubungan antara Relasi Interpersonal dengan Kecemasan dalam menghadapi Kematian pada Penderita Kanker" yang penelitiannya akan dilaksanakan di RSU Dr Soetomo Surabaya, maka dengan hormat kami mohon sudiilah kiranya Ibu berkenan menjadi pembimbing lapangan untuk mahasiswa kami :

Nama : Brenda Wilhamina Tomasoa

NRP : 7103099074

Fakultas : Psikologi Unika Widya Mandala Surabaya

Atas kesediaan Ibu untuk membantu, kami mengucapkan banyak terima kasih.



Tembusan :

- ✓ Direktur Rumah Sakit Dr. Soetomo
- ✓ Dekan
- ✓ Pembantu Dekan II
- ✓ Mahasiswa ybs.

PEMERINTAH PROPINSI JAWA TIMUR
RUMAH SAKIT UMUM Dr. SOETOMO
BIDANG PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
JL. KARANGMENJANGAN NO. 12 TELP. 5501071 – 5501073 FAX. 5501071
S U R A B A Y A

SURAT KETERANGAN
Nomor : 070/1to /304/Litb/IV/2004

Yang bertanda tangan dibawah ini :

N a m a : Drg. Siti Rachmawati, MARS
N I P : 140 216 563
Jabatan : Kepala Sub Bidang Litbang Umum

Dengan ini menerangkan bahwa :

N a m a : Brenda W. Tomaso
NIM/NIRM : 7103099074

telah menyelesaikan penelitian di Instalasi Rawat Jalan RSU Dr. Soetomo dengan judul :

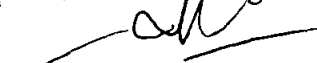
“ Hubungan relasi interpersonal dengan kecemasan dalam menghadapi kematian pada penderita kanker RSU Dr. Soetomo Surabaya. ”

mulai tanggal 9 Februari s/d 27 Februari 2004

Demikian surat keterangan penelitian ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Surabaya, 01 JUN 2004

a.n. Kepala Bidang Litbang
Kepala Sub Bid Litbang Umum,


Drg. Siti Rachmawati, MARS
Penata Tingkat I
NIP.104216563