

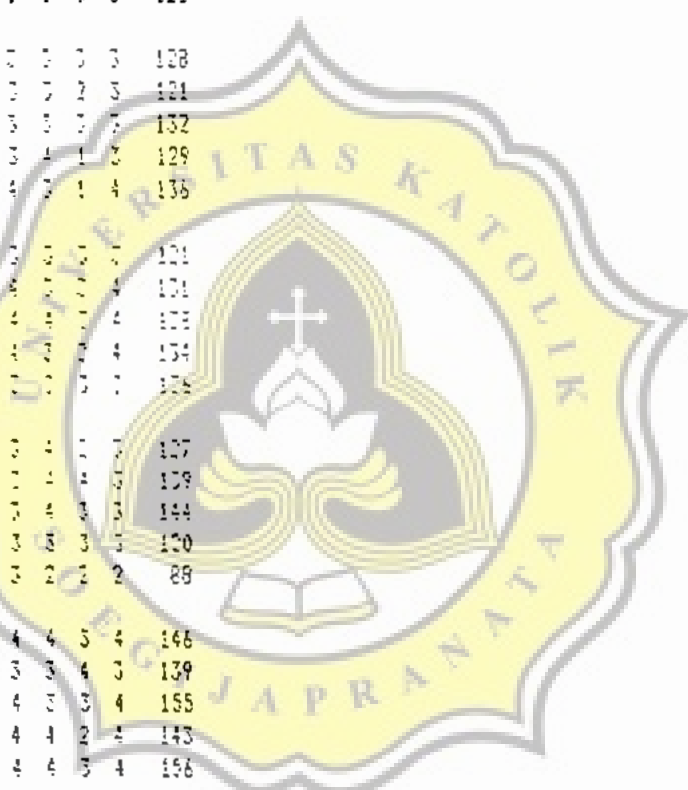


Kasus	Butir Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	1	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	3	4	3	3
2	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	1	3	4	4	3	5	1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3
3	4	2	3	2	3	3	3	4	4	3	4	2	3	2	3	3	3	4	1	3	2	2	2	4	1	4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

(bersaung)

Kasus Butir Nomor
Nomor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 Total

	1	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	138
	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	132
	3	4	2	2	4	2	4	3	3	3	4	4	131
	4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	133
	5	4	3	2	3	4	3	4	4	4	3	3	132
	6	4	3	2	4	4	3	4	3	3	4	5	150
	7	4	2	3	4	3	4	4	2	2	2	2	133
	8	2	3	2	4	4	4	3	3	4	3	4	138
	9	3	3	3	4	4	4	3	1	4	4	4	133
	10	4	3	2	4	2	3	2	3	3	3	3	121
	11	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	138
	12	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	121
	13	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	132
	14	4	3	3	4	3	3	3	2	1	3	3	129
	15	3	3	2	4	4	3	2	1	4	3	3	136
	16	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	3	121
	17	3	2	2	4	3	2	2	3	2	3	3	131
	18	4	2	2	4	4	4	3	3	4	3	3	131
	19	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	134
	20	3	2	3	4	4	3	2	3	2	3	3	128
	21	4	2	2	4	2	3	4	1	3	2	3	127
	22	4	2	3	4	4	2	3	2	2	3	3	139
	23	4	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3	134
	24	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	130
	25	2	1	2	3	3	3	2	2	2	2	2	89
	26	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	146
	27	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	139
	28	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	155
	29	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	143
	30	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	156





**Data Kasar Uji Coba
Angket Persepsi Pasien Terhadap
Pelayanan Medis**

11 TABEL DATA : pvgi

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

[bersempung]

=====

Kasus Butir Noeer
Noeर 34 35 36 37 38 39 40 Total

=====

1	2	3	4	3	3	4	3	122
2	3	3	4	3	4	3	3	126
3	4	3	4	4	4	3	3	141
4	3	3	4	3	4	3	2	128
5	4	3	4	3	4	3	4	136
6	4	2	4	3	4	3	4	143
7	3	2	4	4	3	4	3	134
8	3	3	4	3	3	3	2	121
9	3	3	4	3	3	4	2	124
10	3	3	4	4	3	4	3	134
11	3	3	4	3	3	3	2	120
12	3	2	4	3	3	3	3	122
13	3	3	3	3	4	3	3	127
14	4	3	4	3	4	4	3	143
15	4	4	4	4	3	3	3	132
16	3	2	2	3	4	2	2	100
17	4	2	4	4	3	3	3	132
18	3	3	4	3	3	4	3	133
19	3	4	4	3	3	4	1	128
20	4	3	4	3	3	3	4	130
21	3	3	3	3	4	3	3	123
22	4	3	3	3	4	4	3	128
23	3	3	4	3	3	2	3	128
24	3	2	3	3	4	1	3	98
25	2	4	1	2	3	2	4	90
26	4	3	3	4	3	3	4	135
27	4	3	4	4	4	4	3	145
28	3	3	4	4	3	4	4	142
29	3	4	4	4	3	4	2	133
30	3	4	3	3	3	3	4	133

=====



=====



**Uji Validitas
Angket Sikap Komunikasi Medis**

Cetakan ke- 1 / 1

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

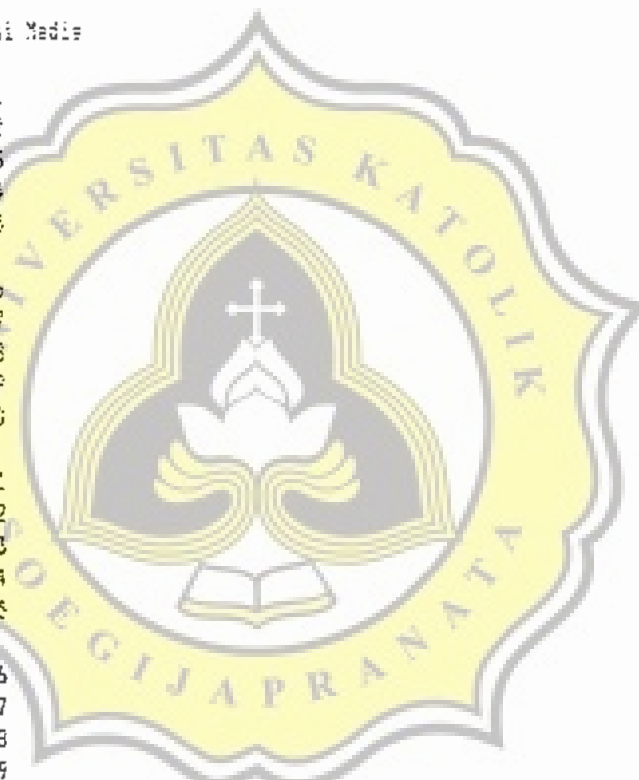
Nama Peneliti : Priska Vandayani Gunawan
 Nama Lebihba : Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 10 Januari 2001
 Nama Berkas : pvg2
 =====

Nama Kontrak : Sikap Yosanikasi Media

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
 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

=====

(bersambung)



Butir 31 = Rekaan Nomor : 31

Butir 32 = Rekaan Nomor : 32

Butir 33 = Rekaan Nomor : 33

Butir 34 = Rekaan Nomor : 34

Butir 35 = Rekaan Nomor : 35

Butir 36 = Rekaan Nomor : 36

Butir 37 = Rekaan Nomor : 37

Butir 38 = Rekaan Nomor : 38

Butir 39 = Rekaan Nomor : 39

Butir 40 = Rekaan Nomor : 40

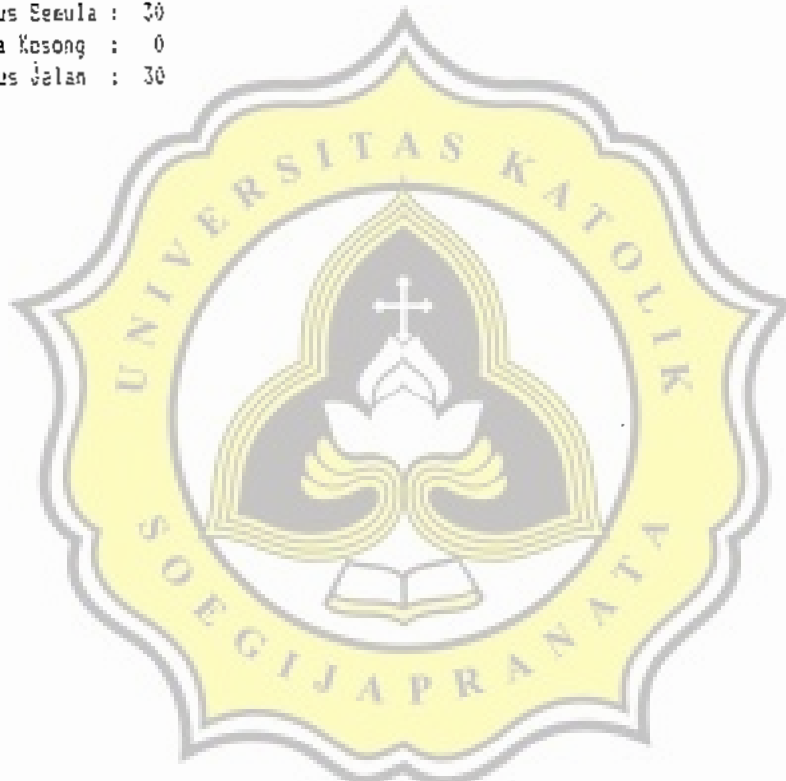
Butir 41 = Rekaan Nomor : 41

Butir 42 = Rekaan Nomor : 42

Cacah Kasus Seacula : 30

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 30



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR
Putaran Ke - 4 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Sutir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.526	0.491	0.001	sahih
2	0.398	0.339	0.016	sahih
3	0.535	0.494	0.001	sahih
4	0.450	0.398	0.007	sahih
5	0.594	0.470	0.002	sahih
6	0.641	0.613	0.000	sahih
7	0.569	0.536	0.001	sahih
8	0.434	0.395	0.007	sahih
9	0.329	0.283	0.031	sahih
10	0.500	0.543	0.000	sahih
11	0.507	0.573	0.000	sahih
12	0.486	0.452	0.004	sahih
13	0.439	0.371	0.010	sahih
14	0.571	0.516	0.001	sahih
15	0.429	0.389	0.008	sahih
16	0.434	0.384	0.007	sahih
17	0.554	0.518	0.001	sahih
18	0.515	0.470	0.002	sahih
19	0.300	0.232	0.054	gugur
20	0.453	0.414	0.003	sahih
21	0.521	0.475	0.003	sahih
22	0.474	0.436	0.004	sahih
23	0.474	0.433	0.004	sahih
24	0.443	0.403	0.006	sahih
25	0.257	0.189	0.080	gugur
26	0.603	0.555	0.009	sahih
27	0.347	0.283	0.031	sahih
28	0.233	0.222	0.059	gugur
29	0.414	0.364	0.011	sahih
30	0.490	0.453	0.003	sahih
31	0.555	0.302	0.025	sahih
32	0.689	0.654	0.000	sahih
33	0.521	0.433	0.001	sahih
34	0.471	0.473	0.004	sahih
35	0.521	0.474	0.001	sahih
36	0.505	0.469	0.002	sahih
37	0.114	0.114	0.177	gugur
38	0.559	0.514	0.001	sahih
39	0.394	0.357	0.012	sahih
40	0.600	0.549	0.000	sahih

(bersesuaian)

(saabungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.205	0.139	0.132	gugur
42	0.589	0.554	0.000	sejih



TABEL BUTIR-BUTIR SAHID
Pada Taraf Signifikansi : 0.05

73

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

(berdasarkan)

(sabungan)

Kasus	Butir Nomor:													
Noear	29	30	31	32	33	34	35	36	38	39	40	42	Tot	
1	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	125	
2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	117	
3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	4	3	4	109	
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	119	
5	1	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	115	
6	5	4	4	4	3	4	3	2	2	4	3	4	132	
7	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	4	2	118	
8	3	4	2	4	3	3	3	2	4	4	3	4	121	
9	4	4	4	3	1	3	3	3	3	4	3	4	122	
10	2	3	3	2	2	4	3	2	2	3	3	3	104	
11	3	4	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	112	
12	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	107	
13	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	115	
14	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	116	
15	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	122	
16	3	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3	3	106	
17	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	116	
18	3	4	2	4	3	4	2	2	2	4	4	4	121	
19	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	4	119	
20	3	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	120	
21	3	2	4	3	2	4	2	2	2	3	4	3	113	
22	3	4	2	4	3	4	2	3	4	3	4	3	123	
23	4	4	2	4	3	4	2	2	4	3	4	3	128	
24	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	105	
25	3	3	2	1	2	2	1	2	3	3	2	2	75	
26	3	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	130	
27	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	121	
28	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	138	
29	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	127	
30	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	140	



**Uji Validitas
Angket Persepsi Pasien Terhadap
Pelayanan Medis**

Cetakan ke- 1 / 1

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

Nama Peneliti : Priska Vandayani Gunawan

Nama Pembawa : Unika Soegijapranata

Tgl. Analisis : 10 Nopember 2009

Nama Berkas : pg1

Nama Konstruk : Persepsi Pasien terhadap Pelayanan Medis

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

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

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

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

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

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

(bersambung)

(saabungan)

=====

Butir 31 = Rekaaan Nomor : 31

Butir 32 = Rekaaan Nomor : 32

Butir 33 = Rekaaan Nomor : 33

Butir 34 = Rekaaan Nomor : 34

Butir 35 = Rekaaan Nomor : 35

Butir 36 = Rekaaan Nomor : 36

Butir 37 = Rekaaan Nomor : 37

Butir 38 = Rekaaan Nomor : 38

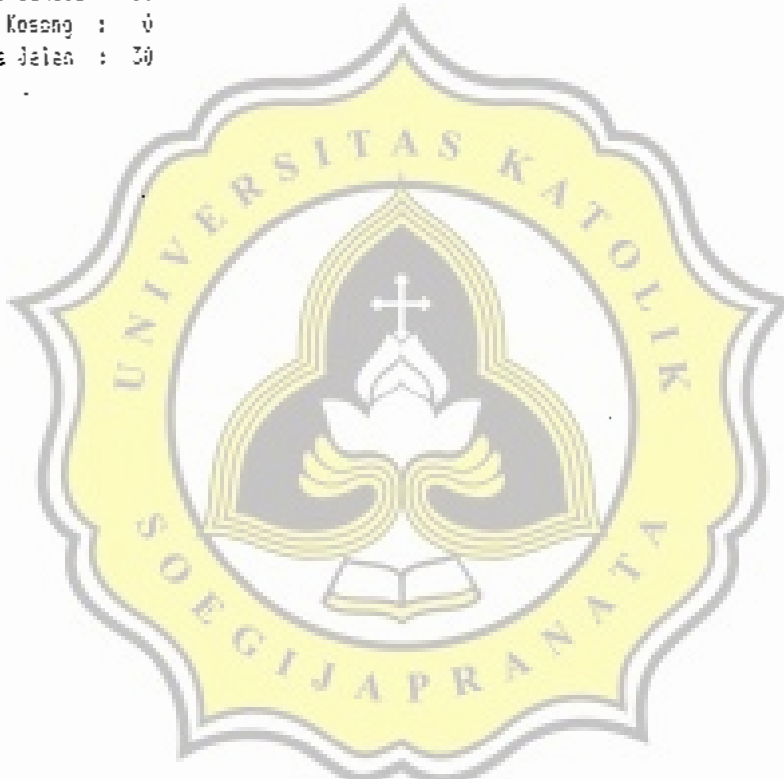
Butir 39 = Rekaaan Nomor : 39

Butir 40 = Rekaaan Nomor : 40

Cacah Kasus Seacula : 30

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 30



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR
Putaran Ke - 2 pada Taraf Signifikansi : 0.05

=====

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.625	0.600	0.000	sahih
2	0.214	0.147	0.140	gugur
3	0.628	0.601	0.000	sahih
4	0.572	0.543	0.001	sahih
5	0.670	0.639	0.000	sahih
6	0.458	0.417	0.005	sahih
7	0.636	0.603	0.000	sahih
8	0.502	0.466	0.002	sahih
9	0.472	0.411	0.003	sahih
10	0.557	0.602	0.000	sahih
11	0.191	0.115	0.157	gugur
12	0.794	0.771	0.000	sahih
13	0.572	0.531	0.001	sahih
14	0.613	0.584	0.000	sahih
15	0.635	0.592	0.000	sahih
16	0.627	0.589	0.000	sahih
17	0.545	0.504	0.001	sahih
18	0.429	0.391	0.006	sahih
19	0.625	0.589	0.000	sahih
20	0.552	0.457	0.001	sahih
21	0.705	0.673	0.000	sahih
22	0.432	0.399	0.007	sahih
23	0.385	0.356	0.012	sahih
24	0.678	0.632	0.000	sahih
25	0.162	0.110	0.142	gugur
26	0.651	0.673	0.000	sahih
27	0.613	0.584	0.000	sahih
28	0.625	0.571	0.010	sahih
29	0.350	0.314	0.022	sahih
30	0.595	0.463	0.001	sahih
31	0.523	0.497	0.001	sahih
32	0.795	0.751	0.000	sahih
33	0.537	0.497	0.001	sahih
34	0.557	0.511	0.001	sahih
35	0.473	0.423	0.011	gugur
36	0.749	0.712	0.000	sahih
37	0.520	0.551	0.000	sahih
38	0.626	-0.610	0.004	gugur
39	0.594	0.550	0.000	sahih
40	0.199	0.141	0.134	gugur

=====

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIN
Pada Tarat Signifikansi : 0.05

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

(berdasarkan)

(sa&bun&gan)



**Uji Reliabilitas
Angket Sikap Komunikasi Medis**

Cetakan ke- 1 / 1

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

Nama Peneliti : Priska Vandayani Gunawan

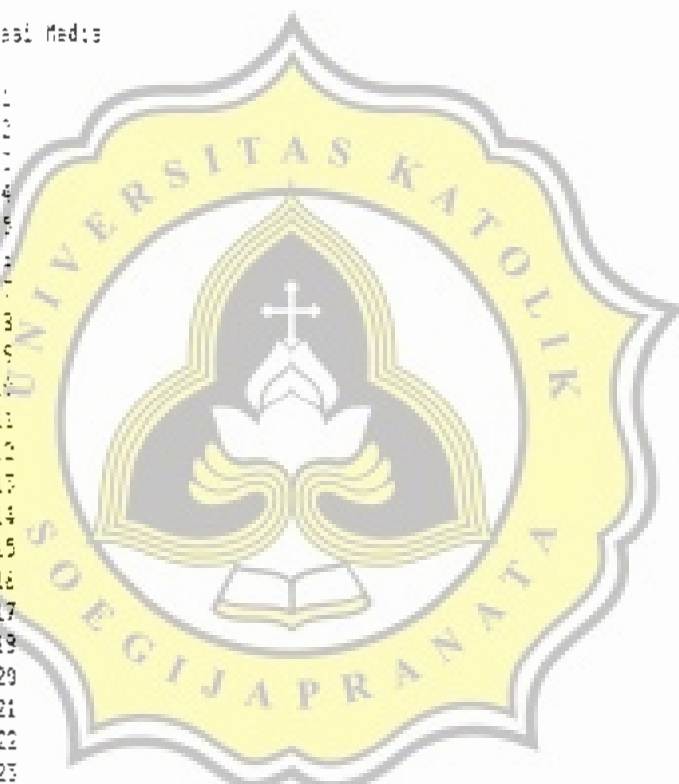
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata

Tgl. Analisis : 10 Januari 2001

Nama Berkas : pg2

Nama Instansi : Biro Pengembangan Madrasah

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



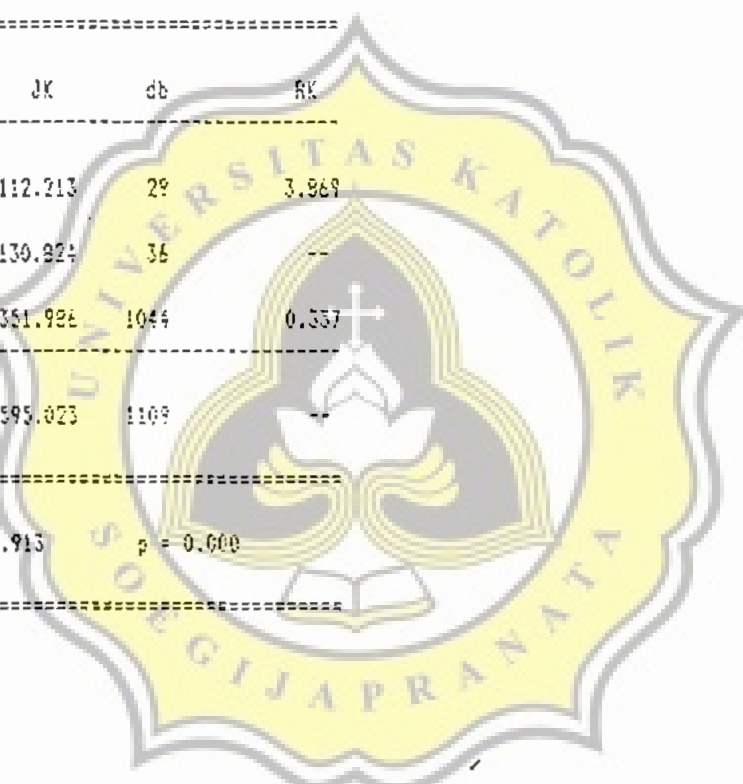
Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 40
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 42

Cacah Kasus Senula : 30
 Cacah Data Kosong : 0
 Cacah Kasus Jalan : 30

11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Bubyek	112.213	29	3.869
Butir	130.824	36	--
Sisa	351.924	1044	0.557
Total	595.023	1109	--

$$r_{tt} = 0.913 \quad p = 0.000$$





**Angket Uji Reliabilitas
Angket Persepsi Pasien Terhadap
Pelayanan Medis**

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

Nama Peneliti : Priska Vandayani Gunawan

Nama Lembaga : Unika Soegijapranata

Tgl. Analisis : 10 Nopember 2000

Nama Berkas : pvg!

Nama Konstrak : Persepsi Pasien terhadap Pelayanan Medis

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 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 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 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 37 = Rekaman Nomor : 37
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 39

Cacah Kasus Seula : 30

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 30

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

86

Sumber	JK	db	RK
Subjek	130.852	29	4.512
Butir	16.616	33	--
Sisa	255.648	957	0.267
Total	403.116	1019	--

$$r_{tt} = 0.941 \quad p = 0.000$$





Angket Sikap Komunikasi Medis

Kode :

PETUNJUK UMUM

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi untuk menyelesaikan studi akhir di Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang, peneliti melakukan penelitian dengan cara mengumpulkan data dalam bentuk angket, yang membutuhkan beberapa responden untuk mengisi angket tersebut.

Maka dengan rendah hati, peneliti mengharapkan bantuan dan kesediaan Bpk / Ibu / Sdr untuk mengisi angket ini.

Sebelum mengisi angket, silakan Bpk / Ibu / Sdr membaca terlebih dahulu instruksi di bawah ini dengan teliti:

1. Baca dan pahami pernyataan secara teliti.
 2. Jawablah sejujurnya karena jawaban anda akan dirahasiakan.
 3. Angket ini bukan untuk menguji, semua jawaban adalah benar karena tiap individu memiliki pendapat yang berbeda-beda dan perbedaan pendapat tersebut peneliti anggap benar.
 4. Silanglah jawaban yang paling sesuai dengan keadaan anda saat ini.
- Adapun arti dari pilihan jawaban tersebut adalah:
- SS : Jika anda “Sangat Setuju” dengan pernyataan tersebut.
 - S : Jika anda “Setuju” dengan pernyataan tersebut.
 - TS : Jika anda “Tidak Setuju” dengan pernyataan tersebut.
 - STS : Jika anda “Sangat Tidak Setuju” dengan pernyataan tersebut.
5. Bila anda ingin membatalkan jawaban pernyataan, gunakan tanda ==.

Sebagai contoh:  → 

Atas bantuan dan kesediaan Bpk / Ibu / Sdr untuk meluangkan waktu dalam mengisi angket ini, peneliti mengucapkan banyak terima kasih atas kerja samanya. Semoga mendapat balasan dari Tuhan YME, cepat sembuh dan berkumpul dengan keluarga kembali.

SELAMAT MENGERJAKAN

Semarang, 25 September 2000

Peneliti

ANGKET I

		SS	S	TS	STS
1	Saya percaya informasi yang diberikan dokter dapat memberi jalan keluar bagi saya untuk sembuh.				
2	Penjelasan dari dokter yang berhubungan dengan penyakit saya terkadang tidak dapat saya terima dengan jelas.				
3	Saya senang karena tenaga medis memberikan jawaban yang saya perlu.				
4	Saya kurang senang dengan dokter karena tidak dapat meluangkan waktu lebih banyak pada pasien untuk berkonsultasi.				
5	Saya mentaati semua nasehat, sesuai informasi yang saya dapat dari tenaga medis.				
6	Saya mandi sendiri karena malu walaupun sebenarnya sudah diperingatkan.				
7	Informasi dari dokter dapat saya terima dengan baik.				
8	Dokter menjawab dengan istilah-istilah yang tidak saya pahami jika saya bertanya.				
9	Saya senang karena dokter dapat menjelaskan dengan sabar.				
10	Saya kecewa karena informasi yang saya peroleh dari tenaga medis tidak memuaskan.				
11	Saya mendengarkan dengan serius semua penyampaiannya dokter.				
12	Saya memaksa duduk walaupun belum diijinkan duduk oleh dokter karena ingin lekas pulang.				
13	Saya mendapat jawaban dari para tenaga medis tentang penyakit yang saya derita secara mendetail.				
14	Saya merasa takut mendengarkan informasi tentang penyakit saya dari dokter.				
15	Saya senang karena dokter membahas penyakit saya dengan serius.				
16	Karena jemu minum obat, saya membuang obat yang seharusnya diminum sesuai nasehat dokter.				
17	Saya mencoba mengingat-ingat semua pesan yang disampaikan dokter.				
18	Informasi dari tenaga medis membantu saya memahami apa yang harus saya lakukan.				
19	Saya merasa kurang senang dengan cara penyampaian informasi yang tidak jelas dari dokter.				
20	Saya puas dengan informasi yang diberikan oleh tenaga medis.				
21	Saya minta ganti dokter supaya mendapat informasi dari dokter lain sebagai masukan karena penyakitnya tak kunjung sembuh.				

22	Saya menanggapi dengan baik akan penyampaian informasi yang diberikan tenaga medis.			
23	Aturan-aturan yang dibuat oleh dokter kadang membingungkan saya.			
24	Dokter sudah memberi keterangan yang jelas tentang penyakit yang saya derita.			
25	Saya merasa dokter tidak terlalu banyak bicara dalam konsultasi yang dilakukan antara pasien dan tenaga medis.			
26	Saya senang mendapat kabar dari dokter tentang kemajuan saya dalam perawatan.			
27	Saya berteriak-teriak karena stres mendengar informasi yang diterima dari dokter menyeramkam.			
28	Saya minum obat sesuai anjuran dokter.			
29	Informasi dari tenaga medis tentang penyakit saya tidak diungkapkan sesuai kenyataan yang sebenarnya.			
30	Saya senang mendapat dukungan dari dokter dalam memerangi penyakit saya.			
31	Saya merasa dokter kurang memahami keadaan saya ketika dokter menjelaskan penyakit saya.			
32	Saya melakukan pemeriksaan ulang (kontrol) sesuai perintah dokter.			
33	Saya kesulitan memahami pembicaraan yang disampaikan oleh dokter.			
34	Saya senang karena perawat dapat membantu menenangkan pasien saat saya kesakitan.			
35	Saya merasa informasi yang diberikan tenaga medis terlalu teoritis.			
36	Saya membaca selebaran informasi yang diberikan dokter.			
37	Saya gembira saat mendengar penyampaian perawat tentang kebolehan saya pulang.			
38	Saya memaksa pulang akibat jemuhan sudah lama dirawat, walaupun belum diijinkan pulang oleh dokter.			
39	Saya cemas mendengar informasi tentang penyakit saya yang disampaikan oleh dokter.			
40	Saya senang karena perawat sering menanyakan keadaan pasien saat melakukan pemeriksaan.			
41	Saya ke belakang sendiri walaupun sebenarnya tak dibenarkan dokter berjalan karena belum sembuh dari sakit.			
42	Pertanyaan yang saya ajukan mengenai penyakit saya sering dicueki oleh para tenaga medis.			



Angket Persepsi Pasien Terhadap Pelayanan Medis

ANGKET II

		SS	S	TS	STS
(1)	Saya mendapat jemputan dari rumah sakit ini bila membutuhkannya.				
(2)	Karena terlalu sibuk, tenaga medis kadang kurang memperhatikan apa yang saya butuhkan.				
(3)	Obat yang diberikan perawat saya minum sesuai anjuran dokter.				
(4)	Kadang dokter merasa canggung berinteraksi dengan saya yang datang sebagai pasien baru.				
(5)	Makanan yang disediakan perawat diberikan tepat pada waktunya.				
(6)	Para perawat kadang merasa malas dimintai bantuan.				
(7)	Menurut penilaian saya, para tenaga medis cukup menghibur bila melihat pasien sedang sedih.				
(8)	Perawat memandikan saya seenaknya karena saya bangun lebih siang dari pasien lain.				
9	Peralatan kesehatan medis di rumah sakit ini cukup berkualitas, menurut penilaian saya.				
10	Menurut penilaian saya, perawat merasa canggung memberi pertolongan bila ada orang datang mengunjungi pasien.				
11	Menurut penilaian saya, para tenaga medis sudah berusaha menyediakan waktu semaksimal mungkin untuk menolong pasien.				
12	Menurut saya, perawat cenderung memilih pasien dalam memberikan pertolongan terutama yang penampiliannya bersih.				
13	Kamar tidur pasien sudah tertata rapi, menurut penilaian saya.				
14	Saya kurang senang dengan cara dokter yang suka memberi penjelasan dengan menggunakan istilah-istilah yang tidak mudah dimengerti pasien.				
15	Menurut penilaian saya, para tenaga medis memberikan perhatian terhadap keadaan pasien dengan baik.				
16	Saya bosan bila bertemu dengan perawat yang suka pilih-pilih pasien dalam memberikan pelayanannya.				
17	Saya merasa tenang dengan adanya persediaan obat-obatan di rumah sakit ini.				
18	Saya enggan minta tolong bila memerlukan bantuan karena tanggapan perawat kurang menyenangkan.				
19	Saya tidak khawatir akan kebersihan makanan yang tersedia di rumah sakit ini.				
20	Saya enggan bila berhubungan dengan lingkungan serta para tenaga medis karena sombong-sombong.				
21	Jemputan dari rumah sakit sering datang terlambat.				

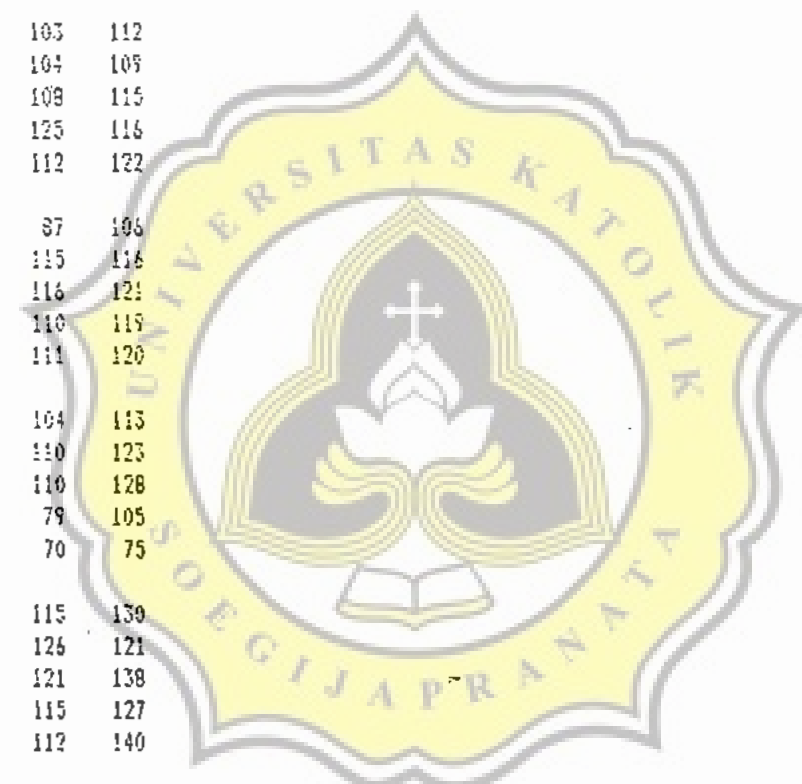
(22)	Senyuman dari para tenaga medis sering menenangkan hati saya.			
(23)	Obat yang tersedia di rumah sakit ini kurang lengkap.			
(24)	Para perawat akrab dengan saya dan pasien lain yang tinggal di rumah sakit.			
(25)	Menu makanan yang tersedia di rumah sakit ini membosankan.			
(26)	Perhatian yang diberikan oleh para tenaga medis bertujuan untuk kesembuhan saya.			
27	Menurut penilaian saya, para tenaga medis memeriksa pasien secara gegabah.			
(28)	Dengan adanya penyesuaian antar pasien dapat membuat saya sebagai pasien baru betah menjalani perawatan di rumah sakit tersebut.			
29	Pemasangan infus yang diberikan kadang membuat pasien tertekan, menurut penilaian saya.			
30	Menurut penilaian saya, para tenaga medis baik sekali bila selalu berada diantara orang-orang yang membutuhkan pertolongan.			
31	Pengurusan penerimaan pasien di rumah sakit ini terlambat berbelit-belit, menurut saya,			
32	Saya nilai, hubungan pasien dengan tenaga medis disini sudah berfungsi dengan baik.			
33	Menurut penilaian saya, menu pembagian makanan di rumah sakit ini perlu ditinjau kembali.			
34	Saya puas karena para tenaga medis dapat membantu memberikan pengertian yang belum dapat diterima penjelasannya oleh pasien dengan segera.			
35	Menurut penilaian saya, para tenaga medis kurang terbuka dalam memberikan penjelasan tentang kondisi yang dirasakan pasien.			
36	Saya senang karena tenaga medis mau bergaul dengan siapa saja tanpa memandang perbedaan.			
37	Saya kurang berselera melahap makanan yang diberikan perawat bila penyakit datang menyerang.			
38	Sapaan dari para tenaga medis merupakan hal yang menyenangkan saya.			
39	Saya senang menjalani perawatan di rumah sakit ini, karena pertolongan dari para perawat membantu saya menyesuaikan diri dengan pasien lain.			
40	Saya merasa gerah tidur siang di kamar yang panas.			



LAMPIRANE

Uji Normalitas Sebaran

Kasus	X1	X2
1	103	125
2	107	117
3	121	109
4	110	119
5	116	115
6	122	132
7	118	118
8	104	121
9	109	122
10	113	104
11	103	112
12	104	105
13	108	115
14	125	116
15	112	122
16	87	106
17	115	116
18	116	121
19	110	119
20	111	120
21	104	113
22	110	123
23	110	128
24	79	105
25	70	75
26	115	139
27	126	121
28	121	138
29	115	127
30	112	140



Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Peneliti : Priska Vandayani Gunawan

Nama Lembaga : Unika Soegijapranata

Tgl. Analisis : 10 Januari 2001

Nama Berkas : prg3

Nama Ubahan X 1 : Persepsi Pasien terhadap Pelayanan Medis

Nama Ubahan X 2 : Sikap Komunikasi Medis

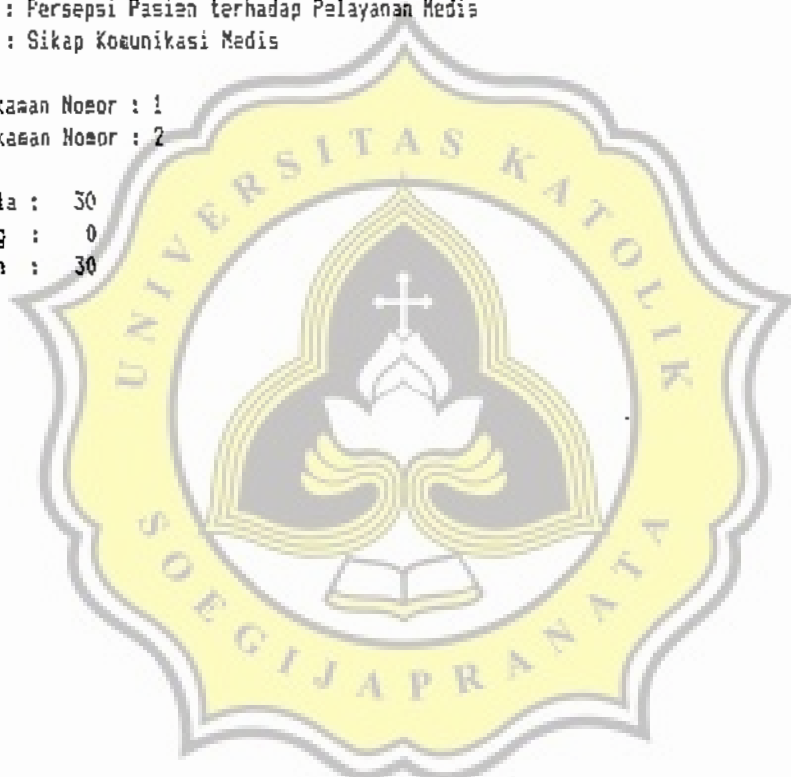
Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1

Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Seuala : 30

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 30



II TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 1

97

Klas	f _o	f _h	D	DD	DC/f _h
7	0	0.49	-0.49	0.24	0.49
6	1	2.47	-1.47	2.16	0.87
5	11	7.05	3.95	15.58	2.21
4	10	9.98	0.02	0.00	0.00
3	5	7.05	-2.05	4.21	0.60
2	1	2.47	-1.47	2.16	0.97
1	2	0.49	1.51	2.29	4.72
Total	30	39.00	0.00	--	9.75

$$d_0 = 5 \quad p = 0.155$$

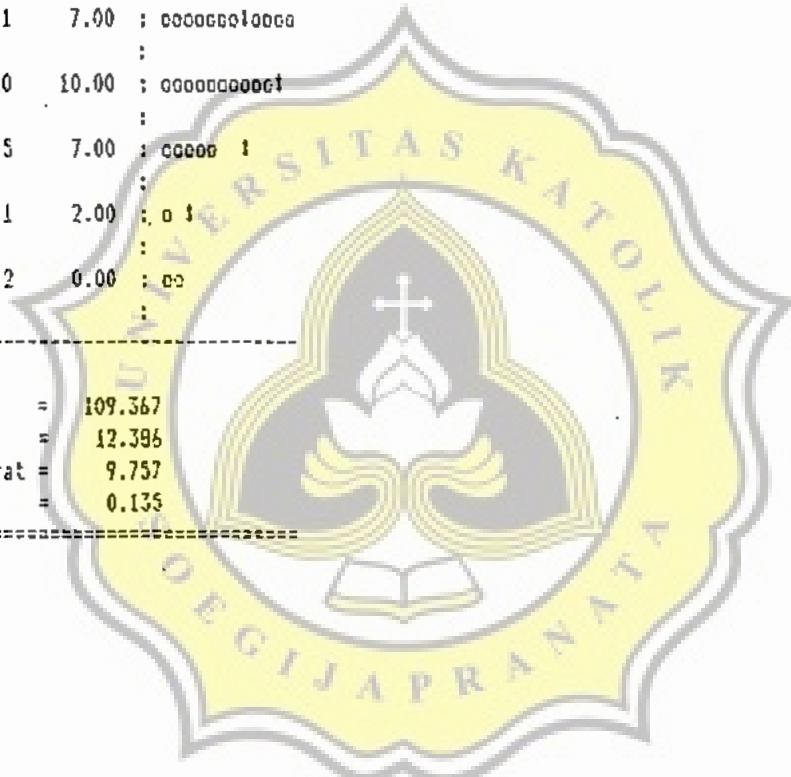
Sebaranya : normal.

II KECOCOKAN KURVE: χ^2

Klas fo - fh

7	0	0.00	:
			:
6	1	2.00	: o :
			:
5	11	7.00	: cococccolooco
			:
4	10	10.00	: ooooooooot
			:
3	5	7.00	: ooooo :
			:
2	1	2.00	: o :
			:
1	2	0.00	: oo
			:

Rerata = 109.367
S.E. = 12.396
Kai Kuadrat = 9.757
P = 0.139



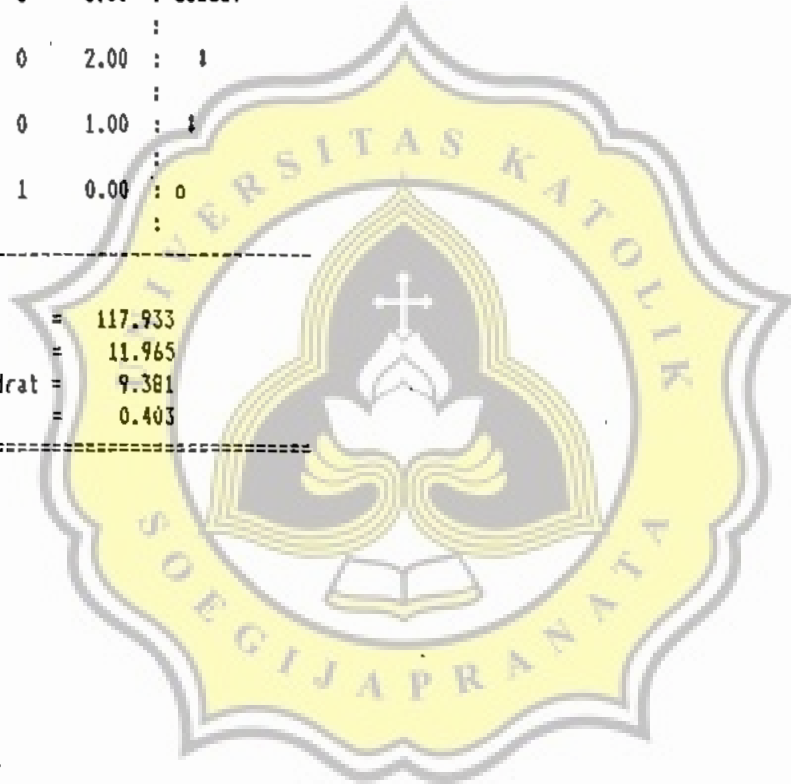
** TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/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	4	4.78	-0.78	0.60	0.13
6	11	6.77	4.23	17.89	2.64
5	7	5.77	0.23	0.05	0.01
4	5	4.78	0.22	0.05	0.01
3	0	2.38	-2.38	5.65	2.38
2	0	0.83	-0.83	0.69	0.23
1	1	0.25	0.75	0.57	2.21
Total	30	30.00	0.00	--	9.39

db = 9 p = 0.403
 Sebarannya : normal.

Klas	fo	fh
10	0	0.00 : :
		:
9	1	1.00 : o :
		:
8	1	2.00 : o :
		:
7	4	5.00 : oooo :
		:
6	11	7.00 : ooooooo:oooo
		:
5	7	7.00 : ooooooo:
		:
4	5	5.00 : ooooo:
		:
3	0	2.00 : :
		:
2	0	1.00 : :
		:
1	1	0.00 : o :
		:

Rerata = 117.933
 S.B. = 11.965
 Kai Kuadrat = 9.381
 p = 0.403

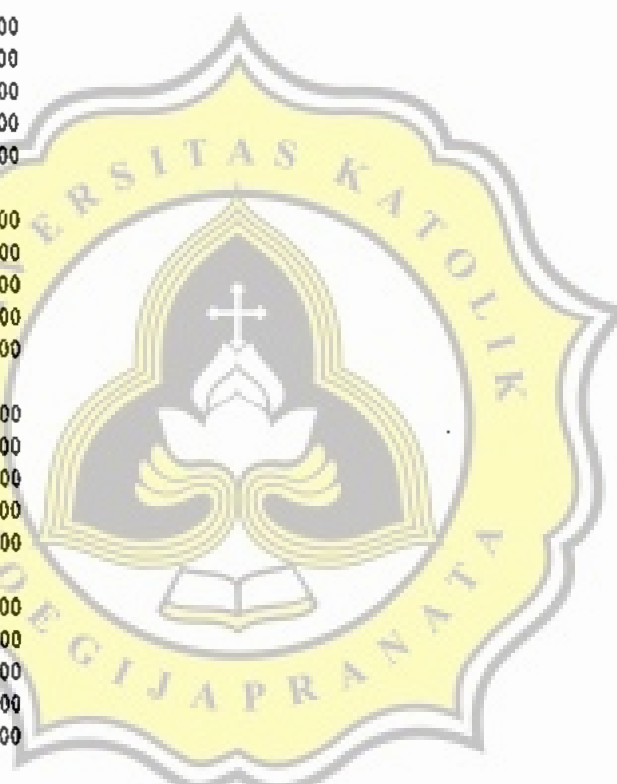




LAMPIRAN F

Uji Linieritas Hubungan

Kasus	X3	X2
1	253.171	125.000
2	254.907	117.000
3	256.212	109.000
4	255.811	119.000
5	256.597	115.000
6	256.022	132.000
7	256.557	118.000
8	253.662	121.000
9	255.547	122.000
10	256.557	104.000
11	253.171	112.000
12	253.662	109.000
13	255.246	115.000
14	255.223	116.000
15	256.224	122.000
16	240.177	106.000
17	256.561	116.000
18	256.597	121.000
19	255.811	119.000
20	256.036	120.000
21	253.662	113.000
22	255.811	123.000
23	255.811	128.000
24	230.048	105.000
25	215.758	75.000
26	256.561	130.000
27	254.881	121.000
28	256.212	138.000
29	256.561	127.000
30	256.224	140.000



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

Nama Peneliti : Priska Vandayani Gunawan
 Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 10 Januari 2001
 Nama Berkas : pvg3

Nama Ubahan Bebas X : Persepsi Pasien terhadap Pelayanan Medis
 Nama Ubahan Taut Y : Sikap Komunikasi Medis

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

Cacah Kasus Sesua : 30
 Cacah Data Kosong : 0
 Cacah Kasus Jalan : 30

II STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	30	7585.277	1920163	3538
1	7585.277	1920163	4.865893E+08	896839
2	1920163	4.865893E+08	1.234219E+11	2.275385E+08
Y	3538	896839	2.275385E+08	421400

II Matriks Dispersi

X	1	2	Y
1	2282.625	1090272	2282
2	1090272	5.209539E+08	1087168
Y	2282	1087168	4151.844

II Matriks Interkorelasi

X	1	2	Y
1	1.000	1.000	0.741
p	0.000	0.000	0.000
2	1.000	1.000	0.739
p	0.660	0.000	0.000
Y	0.741	0.739	1.000
p	0.000	0.000	0.000

p = dua-ekor.

II Koef. Garis Regresi Linear

Beta 0 = -134.840

Beta 1 = 1.000

Ralat Baku Est. = 8.173

Ry(1) = 0.741

Koef. Det. (R^2) = 0.549

II Koef. Garis Regresi Kuadratik

Beta 0 = -945.887

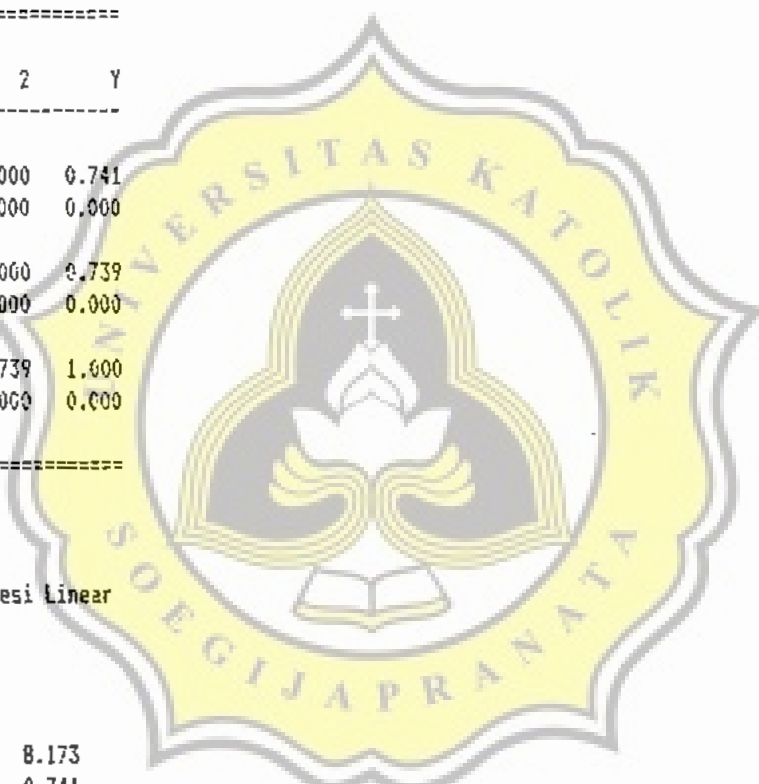
Beta 1 = 7.808

Beta 2 = -0.014

Ralat Baku Est. = 8.234

Ry(12) = 0.748

Koef. Det. (R^2) = 0.559



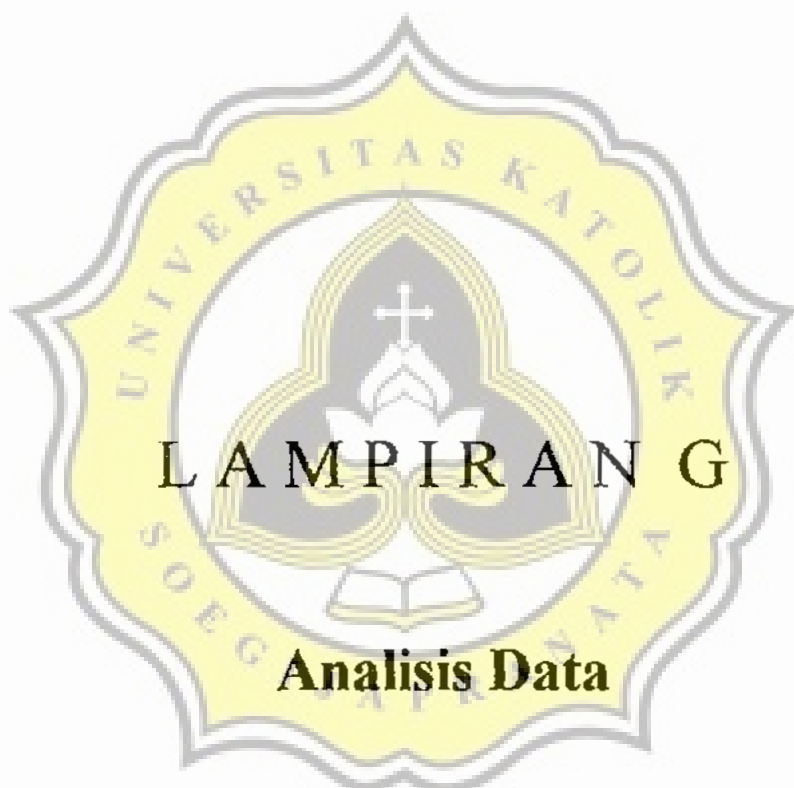
** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	2,281.375	1	2,281.375	34.151	0.000
Res. Linear	1,870.469	28	66.802	--	--
Regr. Kuadratik	2,321.363	2	1,160.681	17.120	0.001
Res. Kuadratik	1,830.481	27	67.796	--	--
Total	4,151.844	29	--	--	--

** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	2,321.363	2	1,160.681	17.120	0.001
Regr. Linear	2,281.375	1	2,281.375	34.151	0.000
Keuntungan	39.988	1	39.988	0.590	0.545
Res. Kuadratik	1,830.481	27	67.796	--	--
Total	4,151.844	29	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>



S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : KORELASI MOMEN TANGKAR PEARSON
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pasardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

Nama Peneliti : Priska Vandayani Gunawan

Nama Lembaga : Unika Soegijapranata

Tgl. Analisis : 10 Januari 2001

Nama Berkas : pvg3

Nama Ubahan Bebas X : Persepsi Pasien terhadap Pelayanan Medis

Nama Ubahan Taut Y : Sikap Komunikasi Medis

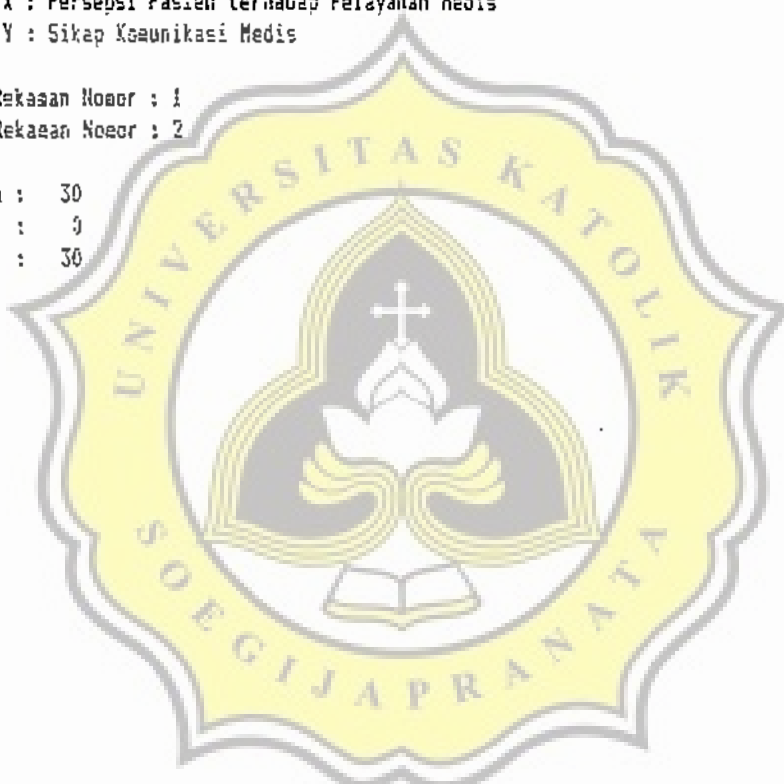
Ubahan Bebas X = Rekaan Noer : 1

Ubahan Taut Y = Rekaan Noer : 2

Cacah Kasus Seuala : 30

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 30



II STATISTIK INDUK

X	0	1	Y
0	30.000	7,585.277	3,538.000
1	7,585.277	1,920,163.000	896,839.000
Y	3,538.000	896,839.000	421,400.000

II DISPERSI

X	1	Y
1	2,282.625	2,282.000
Y	2,282.000	4,151.844

II RANGKUNAN ANALISIS

Beta 0 = -134.840
 Beta 1 = 1.000
 Salat Saku estiasi = 8.173
 r_{xy} = 0.741
 Koef. Determ. (r^2) = 0.549
 Peluang Salat (p) = 0.000

p = dua ekor.





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
 Jl. Papiyalan Luhur IV/1, Bendan Duwur Semarang - 50234
 Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting)
 Fax. (024) 8415429 E-Mail: unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM
 Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/358/UKS.07/X/2000

28 Oktober 2000

Lamp. :

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/Ibu Kepala RSK Tugurejo
 di-
 Semarang

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

N a m a	:	Priska Vandayani Gunawan
NIM / NIRM	:	94.40.1784
Tempat/ Tgl.Lahir	:	Semarang, 12 Januari 2000
A l a m a t	:	Jl. Wotgandul Barat 18 Semarang

untuk mengadakan Penelitian di RSK Tugurejo Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "*Hubungan Antara Persepsi Pasien Terhadap Pelayanan Medis dengan Kepuasan Komunikasi Medis Pada RSK Tugurejo Semarang*".

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



Dr. M. Sih Setija Utami, M.Kes.
FAK. PSIKOLOGI





PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH

RUMAH SAKIT KUSTA

Alamat Kantor : Jl. Raya Tugurejo - Semarang Telp. 604398 - 605378

nor : 628 / 800 / 2000

Semarang, 9 November 2000

fat :

ipiran : -

ihal : Pembuatan Skripsi

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda-tangan di bawah ini :

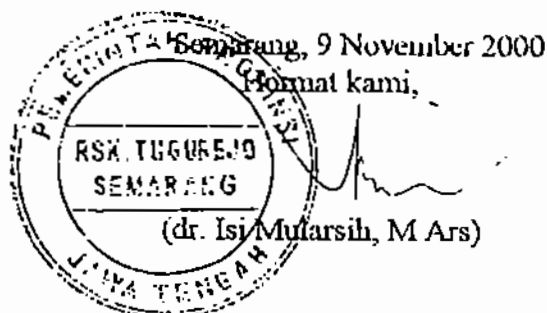
Nama : dr. Isi Mularsih, MARS
 Jabatan : Direktur
 RSK Tugurejo Semarang
 NIP : 140.097.106
 Pangkat / Gol : Pembina TK I / Gol IV/b
 Alamat : Jl. Raya Tugurejo
 Semarang

Dengan ini menerangkan bahwa tersebut di bawah ini :

Nama : Priska Vandayani Gunawan
 Universitas : Universitas Katolik Soegijapranata
 Semarang
 Fakultas : Psikologi
 NIM / NIRM : 94.40.1784 / 94.6.111.08000.50116

Telah mengadakan penelitian lapangan dengan baik dalam rangka pembuatan skripsi, dengan judul : "Hubungan Antara Persepsi Pasien Terhadap Pelayanan Medis dengan Kepuasan Komunikasi Medis Pada RSK Tugurejo Semarang".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Pemerintah Propinsi Dati I Jawa Tengah	
RSK. TUGUREJO SEMARANG	
Bagian :	<u>MURID</u>
Terima dari	<u>HANNA YANI</u>
Banyaknya uang :	<u>Rp. 100.000,-</u>
Guna membayar :	<u>Pembelian di RSK Tugurejo</u>
Jumlah Rp.	<u>100.000,-</u>
<u>C. II. 1000</u> <u>M. BSY -</u>	

Daftar nama-nama pasien RSK Tugurejo yang mengisi angket:

1. Bagus C : usia 18 tahun : inap 5 malam : Melati
2. Agil Dermawan : usia 23 tahun : inap 3 malam : Melati
3. Prayitno : usia 20 tahun : inap 3 malam : Melati
4. Mauliyar Revai : usia 17 tahun : inap 4 malam : Melati
5. Muhammad Aji : usia 22 tahun : inap 7 malam : Melati
6. Agung : usia 17 tahun : inap 2 malam : Melati
7. Setiawan : usia 19 tahun : inap 5 malam : Melati
8. Novi Purwaningsih : usia 21 tahun : inap 6 malam : Melati
9. Bella Sovira : usia 20 tahun : inap 4 malam : Melati
10. Restu Irawan : usia 18 tahun : inap 2 malam : Melati
11. Suratiyem : usia 27 tahun : inap 3 malam : Melati
12. Agus Sunarwoko : usia 39 tahun : inap 5 malam : Mawar
13. Faizim : usia 43 tahun : inap 5 malam : Mawar
14. Lilik Mashilham : usia 32 tahun : inap 4 malam : Mawar
15. Reni Yusita Arterina : usia 36 tahun : inap 3 malam : Mawar
16. Catur : usia 31 tahun : inap 4 malam : Mawar
17. Ngatikem : usia 41 tahun : inap 6 malam : Mawar
18. Sri Harianti : usia 40 tahun : inap 5 malam : Mawar
19. Lestari : usia 37 tahun : inap 4 malam : Mawar
20. Nanik : usia 44 tahun : inap 4 malam : Mawar
21. DR Zarkasi Efendi : usia 53 tahun : inap 7 malam : Bugenville
22. Jojo Winarto : usia 48 tahun : inap 5 malam : Bugenville
23. Hadi S : usia 51 tahun : inap 3 malam : Bugenville
24. Joko Suseno : usia 50 tahun : inap 6 malam : Bugenville
25. Miyatun : usia 57 tahun : inap 16 malam : Bugenville
26. Sri wahyuningsih : usia 46 tahun : inap 4 malam : Bugenville
27. Yatiyem : usia 45 tahun : inap 7 malam : Bugenville
28. Yuliana Puspitasari : usia 48 tahun : inap 3 malam : Bugenville
29. Suratmi : usia 55 tahun : inap 4 malam : Bugenville
30. Titin Widianingsih : usia 46 tahun : inap 5 malam : Bugenvi