



LAMPIRAN A-1
DATA KASAR UJI COBA

** TABEL DATA BUTIR : A:NUNIEK-A — FAKTOR 1

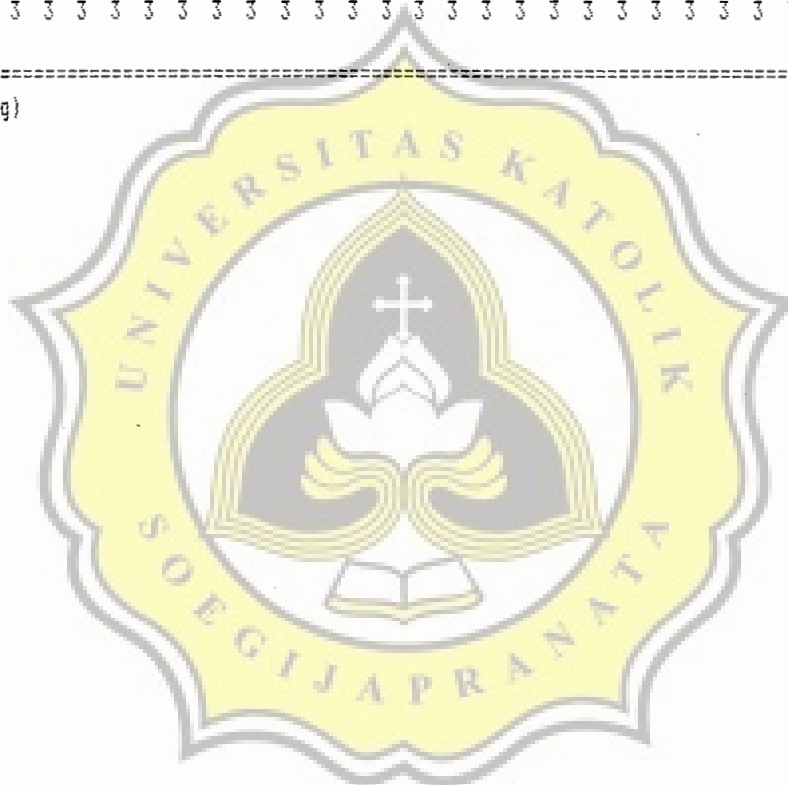
Kasus Nomor	Butir Nomor																																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	4	2	3	4	3	3	2	1	3	3	4	4	3	3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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
41		4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	1	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	
42		2	3	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	1	3	4	3	3	2	4	2	1	4	2	3	4	1	4	3	4	2	1	3	2	3	
43		4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	
44		3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
45		3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
46		3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4
47		3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	
48		3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49		3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

(bersambung)



(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
41	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3
42	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	2	3	4	
43	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	4	
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	
45	3	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	4	3	3	3	3	2	4	3	
46	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	
48	3	3	3	3	3	4	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	3	3	3
49	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4

(bersambung)



(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	Tot
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	237
2	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	246
3	3	4	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	246
4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	273
5	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	214
6	3	2	3	2	1	3	3	2	3	2	3	3	3	197
7	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	223
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	234
9	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	231
10	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	250
11	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	271
12	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	275
13	4	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	222
14	3	1	2	3	3	2	2	1	2	1	2	4	4	171
15	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	235
16	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	257
17	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	235
18	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	219
19	2	3	2	3	3	4	2	3	3	2	3	4	4	245
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	239
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	242
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	234
23	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	246
24	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	244
25	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	237
26	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	244
27	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	246
28	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	242
29	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	240
30	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	235
31	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	232
32	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	244
33	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	294
34	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	256
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	246
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	244
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	247
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	248
39	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	231
40	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	276

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	Tot
41		4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	260
42		3	4	2	2	2	1	1	4	4	3	1	2	239
43		4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	269
44		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	233
45		3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	245
46		3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	296
47		3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	250
48		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	242
49		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	242
50		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	241



Cetakan Ke - 1 / 1

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

=====

Nama Peneliti : Nuniek Andini
Nama Lembaga : Fak. Psikologi Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 10 Maret 1998
Nama Berkas : NUNIEK-A
Nama Dokumen : MOTIVASI

=====

Nama Konstrak : MOTIVASI KERJA

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

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

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

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

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

=====

(bersambung)

(sambungan)

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

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

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

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
Butir 42 = Rekaman Nomor : 42
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47
Butir 48 = Rekaman Nomor : 48
Butir 49 = Rekaman Nomor : 49
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51
Butir 52 = Rekaman Nomor : 52
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56
Butir 57 = Rekaman Nomor : 57
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58
Butir 59 = Rekaman Nomor : 59
Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Butir 61 = Rekaman Nomor : 61
Butir 62 = Rekaman Nomor : 62
Butir 63 = Rekaman Nomor : 63
Butir 64 = Rekaman Nomor : 64
=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 65 = Rekaman Nomor : 65

Butir 66 = Rekaman Nomor : 66

Butir 67 = Rekaman Nomor : 67

Butir 68 = Rekaman Nomor : 68

Butir 69 = Rekaman Nomor : 69

Butir 70 = Rekaman Nomor : 70

Butir 71 = Rekaman Nomor : 71

Butir 72 = Rekaman Nomor : 72

Butir 73 = Rekaman Nomor : 73

Butir 74 = Rekaman Nomor : 74

Butir 75 = Rekaman Nomor : 75

Butir 76 = Rekaman Nomor : 76

Butir 77 = Rekaman Nomor : 77

Butir 78 = Rekaman Nomor : 78

Butir 79 = Rekaman Nomor : 79

Butir 80 = Rekaman Nomor : 80

Jumlah Butir Semula : 80

Jumlah Butir Gugur : 4

Jumlah Butir Sahih : 76

Jumlah Kasus Semula : 50

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 50





LAMPIRAN A-2

UJI VALIDITAS & RELIABILITAS

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.316	0.295	0.018	sahih
2	0.282	0.254	0.036	sahih
3	0.538	0.513	0.000	sahih
4	0.446	0.426	0.001	sahih
5	0.418	0.403	0.002	sahih
6	0.399	0.376	0.004	sahih
7	0.756	0.743	0.000	sahih
8	0.667	0.651	0.000	sahih
9	0.408	0.383	0.003	sahih
10	0.507	0.483	0.000	sahih
11	0.416	0.395	0.002	sahih
12	0.445	0.419	0.001	sahih
13	0.515	0.492	0.000	sahih
14	0.358	0.338	0.008	sahih
15	0.368	0.345	0.007	sahih
16	0.678	0.663	0.000	sahih
17	0.282	0.254	0.036	sahih
18	0.363	0.326	0.010	sahih
19	0.290	0.265	0.030	sahih
20	0.316	0.298	0.017	sahih
21	0.524	0.506	0.000	sahih
22	0.602	0.582	0.000	sahih
23	0.251	0.230	0.053	gugur
24	0.511	0.491	0.000	sahih
25	0.716	0.700	0.000	sahih
26	0.413	0.388	0.003	sahih
27	0.601	0.583	0.000	sahih
28	0.547	0.529	0.000	sahih
29	0.290	0.265	0.030	sahih
30	0.351	0.329	0.009	sahih
31	0.398	0.375	0.004	sahih
32	0.426	0.408	0.002	sahih
33	0.549	0.531	0.000	sahih
34	0.399	0.376	0.004	sahih
35	0.531	0.510	0.000	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
41		4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	1	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	2	
42		2	3	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	1	3	4	3	3	2	4	2	1	4	3	4	1	4	3	4	2	1	3	2	3	4	
43		4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	
44		3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
45		3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
46		3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	
47		3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
48		3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49		3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

(bersambung)



jan)

(sambungan)

Butir
36 37 3

Kasus	Butir Nomor																					
Nomor	36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 52 53 54 55 56 57 58 59 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72																					

4 4
4 3
3 4
3 3
3 3

1	3 3 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 3 3
2	4 3 3 3 4 4 3 3 3 4 3 4 3 4 3 3 3 3 3 3 3 2 4 4 3 4 3 3 2 3 3 3 3 2 3
3	3 3 4 3 3 4 3 4 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 3 4 3 3 3 2 3 3 3 4 3 1
4	3 4 4 4 3 3 3 3 1 4 3 3 4 3 3 4 3 3 3 4 4 4 3 4 3 4 4 3 4 3 3 4 3 3
5	3 2 3 3 3 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 3 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3

4 4 4
3 3 3
3 3 3
3 3 4
3 2 4

6	3 1 2 2 2 1 3 3 2 3 3 3 4 2 4 3 3 2 3 3 3 2 1 2 2 2 1 2 3 2 3 2 3 2 2
7	4 4 3 2 2 3 3 3 3 3 2 3 4 2 3 3 3 4 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2
8	3 2 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
9	3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 4 3 2 3
10	3 3 4 3 2 4 4 4 4 3 3 3 3 2 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 3 3 4 3 3 4

ung)

11	3 4 2 4 3 4 3 4 3 4 4 3 4 3 4 4 4 2 3 4 4 4 3 4 4 4 2 2 4 3 4 4 3 3
12	4 4 3 4 4 4 3 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 3 4 4 2 3 4 2 4 3 1 4 2 4 4 3 3
13	3 3 4 3 2 3 3 3 2 3 3 3 3 2 4 3 3 3 2 3 2 3 3 2 3 3 3 1 3 3 4 2 2 3
14	2 1 1 2 1 1 3 2 1 4 2 2 2 1 2 4 2 1 3 2 1 1 1 1 3 2 3 1 4 2 3 1 2 3
15	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 2 3 3 3 3 3 4 1 3 3 3 3 3

16	3 3 4 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 4 3 4 3 4 4 4 4 3 4 3 3 3 4 3 3 3 3 3
17	3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 4 3 3 3 2 3 3 2 3 3 1 4 3 3 3 2 3
18	3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 2 3 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 1 3 3 3 3 3
19	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 4 3 4 3 3 3 4 3 3 4 3 3 2 4 3 2 3 2 3
20	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 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3

21	3 4 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 1 3 4 3 2 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3
23	3 4 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 4 3 3 4 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3
24	4 3 4 3 3 3 3 4 2 3 3 3 3 3
25	3 3 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 3 2 3 4 3 3 3 3 4 3 4 3 3 3 4 3 3 3

26	3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 4 3 3 3 3 3 1 4 3 4 3 2 4 3 3 3 3 4
27	3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 4 4 3 3 3 3 4 3 4 3 2 3 3 3 3 3 3
28	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 4 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
29	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3
30	3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 4 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 3 4 3 3 3

31	3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3
32	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 3 3 4 3 3 2 3 3 3 3 3 2 4 3 4 3 2 3
33	3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 2 4 4 4 3 3 4 3 4 4 3 4
34	3 3 4 3 3 4 3 3 3 4 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 4 3 3
35	4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 4 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 3 3 3 3 3

36	4 3 3 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 1 3 3 3 3 3
37	4 3 3 3 3 4 3 3 3 4 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 1 3 3 3 3 3
38	3 3 4 3 3 4 3 3 3 4 3 4 3 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 3 3 3 3 3
39	3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 3 3 4 3 3 2 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 2 2 3 3
40	3 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 3 3 4 4 4 4 4 2 4 4 4 3 4 3 3 4 3 3 3

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir 73	Nomor 74	75	76	77	78	79	80	Tot
1	3	3	3	3	3	3	3	3	225
2	3	3	1	3	3	3	3	1	233
3	3	3	3	4	3	3	3	3	236
4	4	3	4	4	4	3	3	4	260
5	3	2	3	3	2	3	3	2	201
6	1	3	3	2	3	2	3	3	186
7	3	2	2	3	2	3	2	2	211
8	3	3	3	3	3	3	3	3	223
9	3	3	3	3	3	3	3	3	220
10	3	3	3	3	2	3	4	3	238
11	2	4	3	4	4	4	3	4	260
12	3	4	4	4	3	4	4	4	263
13	3	3	2	2	3	3	3	3	211
14	3	2	2	1	2	1	2	4	158
15	2	3	3	4	3	3	3	3	223
16	3	3	4	3	3	3	3	3	245
17	3	3	3	3	3	2	3	2	223
18	2	4	3	3	3	3	3	3	208
19	3	4	2	3	3	2	3	4	233
20	3	3	3	3	3	3	3	3	227
21	3	3	3	3	3	3	4	3	230
22	3	3	3	3	3	3	3	3	221
23	3	3	3	1	3	3	3	3	233
24	3	3	3	3	2	3	3	3	231
25	4	3	2	3	3	3	3	3	226
26	3	3	3	2	3	4	3	3	232
27	4	3	3	3	3	3	3	3	235
28	3	3	3	3	4	3	3	3	230
29	2	3	3	3	3	3	4	4	228
30	3	3	3	3	3	3	3	3	223
31	2	3	3	3	3	3	3	3	221
32	2	3	3	3	3	3	3	3	231
33	4	4	4	4	3	4	4	3	281
34	3	3	3	4	4	3	3	4	242
35	3	3	3	3	3	3	3	3	233
36	3	3	3	3	3	3	3	3	231
37	3	3	3	3	3	3	3	3	234
38	3	3	3	3	3	3	3	3	236
39	4	3	3	3	3	3	3	3	220
40	4	3	4	3	4	3	3	4	262

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir 73	74	75	76	77	78	79	80	Tot
41	3	4	3	4	3	4	2	4	247
42	2	1	1	4	4	3	1	2	227
43	3	3	3	4	3	3	3	3	255
44	3	3	3	3	3	3	3	3	221
45	4	3	3	3	4	3	3	3	233
46	4	3	4	4	3	4	3	4	281
47	3	3	4	3	3	3	4	3	237
48	3	3	3	3	3	3	3	3	230
49	3	3	3	3	3	3	3	3	230
50	3	3	3	3	3	3	3	3	229



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

=====

Nama Peneliti : Nuniek Andini
Nama Lembaga : Fak. Psikologi Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 10 Maret 1998
Nama Berkas : NUNIEK-A
Nama Dokumen : MOTIVASI

Nama Konstrak : MOTIVASI KERJA

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

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

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

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

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

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

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

Butir 31 = Rekaman Nomor : 32
Butir 32 = Rekaman Nomor : 33
Butir 33 = Rekaman Nomor : 34
Butir 34 = Rekaman Nomor : 35
Butir 35 = Rekaman Nomor : 36

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

Butir 41 = Rekaman Nomor : 42
Butir 42 = Rekaman Nomor : 43
Butir 43 = Rekaman Nomor : 44
Butir 44 = Rekaman Nomor : 45
Butir 45 = Rekaman Nomor : 46

Butir 46 = Rekaman Nomor : 47
Butir 47 = Rekaman Nomor : 48
Butir 48 = Rekaman Nomor : 49
Butir 49 = Rekaman Nomor : 50
Butir 50 = Rekaman Nomor : 52

Butir 51 = Rekaman Nomor : 53
Butir 52 = Rekaman Nomor : 54
Butir 53 = Rekaman Nomor : 55
Butir 54 = Rekaman Nomor : 56
Butir 55 = Rekaman Nomor : 57

Butir 56 = Rekaman Nomor : 58
Butir 57 = Rekaman Nomor : 59
Butir 58 = Rekaman Nomor : 62
Butir 59 = Rekaman Nomor : 63
Butir 60 = Rekaman Nomor : 64

Butir 61 = Rekaman Nomor : 65
Butir 62 = Rekaman Nomor : 66
Butir 63 = Rekaman Nomor : 67
Butir 64 = Rekaman Nomor : 68
Butir 65 = Rekaman Nomor : 69

Butir 66 = Rekaman Nomor : 70
Butir 67 = Rekaman Nomor : 71
Butir 68 = Rekaman Nomor : 72
Butir 69 = Rekaman Nomor : 73
Butir 70 = Rekaman Nomor : 74

=====

(bersambung)

(sambungan)

Butir 71 = Rekaman Nomor : 75
 Butir 72 = Rekaman Nomor : 76
 Butir 73 = Rekaman Nomor : 77
 Butir 74 = Rekaman Nomor : 78
 Butir 75 = Rekaman Nomor : 79

Butir 76 = Rekaman Nomor : 80

Jumlah Butir Semula : MA = 80
 Jumlah Butir Sahih : MS = 76
 Jumlah Kasus Semula : N = 50
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 50

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	269.578	49	5.502
Butir	136.242	75	--
Sisa	885.941	3675	0.241
Total	1,291.762	3799	--
$r_{tt} = 0.956$	$p = 0.000$	Andal	



LAMPIRAN B-1
ANGKET PENELITIAN

**FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
SEMARANG**

Dengan segala hormat,

Kami dari Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, sedang mengumpulkan keterangan tentang apa yang memotivasi Bapak/Ibu/Saudara didalam bekerja. Oleh karena itu, ditengah-tengah kesibukan Bapak/Ibu/ Saudara pada saat ini, kami mohon pengorbanan waktu sekitar tigapuluh menit guna mengisi angket ini. Atas kesedian Bapak/Ibu/Saudara dalam mengisi angket ini merupakan bantuan yang tak ternilai harganya bagi kami. Untuk itu kami mengucapkan terima kasih.

PETUNJUK

1. Berilah **tanda silang (X)** pada huruf :
 - SS : Apabila pernyataan tersebut **sangat sesuai** dengan kondisi yang Bapak/Ibu/Saudara alami.
 - S : Apabila pernyataan tersebut **sesuai** dengan kondisi yang Bapak/Ibu/Saudara alami.
 - TS : Apabila pernyataan tersebut **tidak sesuai** dengan kondisi yang Bapak/Ibu/Saudara alami.
 - STS : Apabila pernyataan tersebut **sangat tidak sesuai** dengan kondisi yang Bapak/Ibu/Saudara alami.
2. Apabila Bapak/Ibu/Saudara ingin **mengganti jawaban**, lingkarkanlah jawaban yang pertama dibuat, kemudian silang jawaban yang Bapak/Ibu/saudara inginkan.
Contoh : SS S ST TST diganti SS S ST STS
3. Semua jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara berikan **adalah benar** sepanjang jawaban tersebut sesuai dengan kondisi masing-masing.
4. Bapak/Ibu/Saudara tidak perlu merasa ragu-ragu dalam memberikan jawaban, karena jawaban yang sudah diberikan **kami jamin kerahasiannya dan tidak akan mempengaruhi keberadaan** Bapak/Ibu/Saudara di instansi ini.
5. Setelah selesai memberi jawaban terhadap semua pernyataan kami mohon Bapak/Ibu/Saudara **meneliti kembali** agar jangan sampai ada pernyataan yang terlewati.

SELAMAT MENGERJAKAN

IDENTITAS

Berilah tanda silang didalam tanda kurung sesuai dengan kondisi Bapak/Ibu/Saudara masing-masing.

- JENIS KELAMIN :** () PRIA
 () WANITA
- STATUS PEGAWAI:** () PEGAWAI NEGERI
 () PEGAWAI SWASTA

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 01. Besarnya penghasilan merupakan hal utama yang mendorong saya untuk bekerja keras. | SS | S | TS | STS |
| 02. Saya merasa takut jika hasil kerja saya dinilai buruk oleh pimpinan. | SS | S | TS | STS |
| 03. Bagi saya persaingan dengan teman kerja itu tidak perlu karena dapat merusak hubungan kerja yang baik. | SS | S | TS | STS |
| 04. Saya merasa apatis untuk mendapat posisi yang lebih baik dari sekarang. | SS | S | TS | STS |
| 05. Dengan bekerja disini saya mendapat kesempatan untuk mengembangkan bakat yang saya miliki. | SS | S | TS | STS |
| 06. Saya bekerja disini bukan semata-mata karena penghasilan yang besar. | SS | S | TS | STS |
| 07. Saya suka bekerja disini karena kondisi kerja yang disiplin dan teratur. | SS | S | TS | STS |
| 08. Saya lebih suka bekerja sendiri dibanding bekerja dengan orang lain. | SS | S | TS | STS |
| 09. Saya akan merasa puas jika bisa memperoleh kedudukan yang tinggi. | SS | S | TS | STS |
| 10. Instansi tempat saya bekerja tidak memberikan kesempatan bagi saya untuk mengembangkan potensi yang saya miliki. | SS | S | TS | STS |
| 11. Kesejahteraan karyawan yang terjamin akan membuat pegawai bekerja dengan rajin. | SS | S | TS | STS |

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 12. Kesewenang-wenangan pimpinan dalam bekerja membuat saya tidak nyaman dalam bekerja. | SS | S | TS | STS |
| 13. Hubungan antar rekan kerja yang baik membuat suasana kerja lebih menyenangkan. | SS | S | TS | STS |
| 14. Sekalipun sedang ada promosi, saya kurang tertarik untuk mengikutinya. | SS | S | TS | STS |
| 15. Saya lebih menyukai pekerjaan yang mempunyai banyak tantangan. | SS | S | TS | STS |
| 16. Saya bersedia bekerja lebih dari jam kerja walaupun tanpa uang lembur. | SS | S | TS | STS |
| 17. Saya tidak menyukai hal-hal yang tidak tertib di dalam pekerjaan saya. | SS | S | TS | STS |
| 18. Menurut saya berkumpul dengan teman-teman di waktu luang hanya membuang waktu saja. | SS | S | TS | STS |
| 19. Saya merasa berperan dalam kemajuan yang dicapai instansi tempat saya bekerja ini. | SS | S | TS | STS |
| 20. Prestasi kerja yang baik bukan merupakan hal utama yang mendorong saya untuk bekerja keras. | SS | S | TS | STS |
| 21. Bila ada kesempatan saya ingin pindah bekerja ke tempat lain yang berpenghasilan besar. | SS | S | TS | STS |
| 22. Ketakutan akan diperhentikan dari kerja membuat saya bekerja keras. | SS | S | TS | STS |
| 23. Saya selalu berusaha mengikuti kegiatan apa saja di lingkungan kerja agar diterima oleh teman-teman kerja saya. | SS | S | TS | STS |
| 24. Meskipun karir saya tinggi, hal itu tidak membuat saya bangga. | SS | S | TS | STS |
| 25. Perkembangan karir bagi saya adalah prioritas utama. | SS | S | TS | STS |
| 26. Saya tidak tertarik untuk terus bekerja disini walaupun gajinya besar. | SS | S | TS | STS |

27. Menurut saya sarana keselamatan kerja yang memadai dapat membuat karyawan bekerja dengan baik. SS S TS STS
28. Saya menilai kerja sama yang dilakukan bersama rekan membuat saya tertekan dalam menentukan langkah kerja saya. SS S TS STS
29. Saya menginginkan agar di instansi ini memberi penghargaan khusus untuk pegawai yang berprestasi. SS S TS STS
30. Tempat saya bekerja ini rasanya belum pernah memberikan pelatihan yang dapat meningkatkan prestasi kerja pegawainya. SS S TS STS
31. Sistem penggajian di Instansi ini telah mendorong karyawan untuk lebih berprestasi. SS S TS STS
32. Saya merasa khawatir karena tidak ada jaminan bahwa saya dapat bekerja terus disini. SS S TS STS
33. Saya terdorong untuk menjalin komunikasi dengan siapa saja disini. SS S TS STS
34. Saya tidak bangga dengan prestasi kerja saya selama ini. SS S TS STS
35. Saya akan berusaha sebaik mungkin dalam menyelesaikan pekerjaan. SS S TS STS
36. Saya tidak peduli dengan kesejahteraan pegawai di instansi ini. SS S TS STS
37. Penilaian terhadap prestasi karyawan di instansi ini cukup berjalan dengan baik sehingga memberikan ketenangan pada diri saya untuk bekerja dengan baik. SS S TS STS
38. Saya tidak tertarik untuk mengikuti kegiatan yang bertujuan untuk mengakrabkan karyawan. SS S TS STS
39. Saya ingin agar orang menghargai saya karena kedudukan yang saya peroleh. SS S TS STS
40. Saya enggan meningkatkan kualitas pekerjaan, bila atasan menilai pekerjaan saya sudah cukup baik. SS S TS STS

41. Saya menginginkan agar ditempat saya bekerja diberikan waktu istirahat yang cukup agar kondisi kerja saya baik. SS S TS STS
42. Tidak adanya tunjangan yang cukup untuk keluarga jika sewaktu-waktu ada musibah membuat saya tidak tenang dalam bekerja. SS S TS STS
43. Agar dapat diterima di kelompok kerja, saya mau melakukan apa saja. SS S TS STS
44. Walaupun prestasi kerja saya baik, tapi saya merasa tidak berarti bagi instansi ini. SS S TS STS
45. Wewenang yang diberikan kepada saya membuat saya merasa tertantang untuk meraih sukses. SS S TS STS
46. Saya tetap tidak tertarik untuk bekerja lebih dari jam kerja walaupun uang lemburnya besar. SS S TS STS
47. Jaminan pensiun yang memadai membuat saya tidak perlu khawatir akan masa yang akan datang. SS S TS STS
48. Saya tidak akan membantu rekan kerja yang mengalami kerepotan dalam pekerjaannya. SS S TS STS
49. Saya merasa bangga bekerja di instansi ini. SS S TS STS
50. Secara pribadi saya merasa kesulitan untuk meraih hasil kerja yang lebih baik. SS S TS STS
51. Menurut saya, pemberian pakaian kerja yang layak pada pegawai dapat menambah semangat kerja. SS S TS STS
52. Saya tidak yakin keselamatan kerja pegawai disini terjamin. SS S TS STS
53. Saya senang karena atasan saya selalu memberi semangat untuk bekerja keras kepada anak buahnya. SS S TS STS
54. Saya akan merasa bangga jika bisa memperoleh kedudukan yang tinggi. SS S TS STS

55. Saya senang bekerja disini karena instansi ini memberi kebebasan pada karyawannya untuk berkreasi dalam bekerja. SS S TS STS
56. Sejujurnya saya lebih suka menganggur daripada bekerja disini. SS S TS STS
57. Secara umum kondisi ruang kerja disini membuat saya bisa bekerja dengan baik. SS S TS STS
58. Bagi saya pujian yang datang dari atasan pun , tak akan mampu menambah semangat saya didalam bekerja. SS S TS STS
59. Tujuan saya bekerja adalah mencapai karir setinggi-tingginya. SS S TS STS
59. Saya merasa bangga bekerja di instansi ini. SS S TS STS
60. Situasi kerja yang kompleks membuat saya tidak bisa berprestasi dengan baik. SS S TS STS
61. Saya enggan bekerja keras kalau hanya demi uang saja. SS S TS STS
62. Dari gaji yang saya terima, saya dapat menyisihkannya untuk masa depan saya nanti. SS S TS STS
63. Di lingkungan kerja, saya tidak tertarik untuk menjalin komunikasi dengan rekan kerja. SS S TS STS
64. Kepercayaan yang diberikan pimpinan pada saya membuat saya ingin bekerja sebaik-baiknya. SS S TS STS
65. Saya tidak berniat untuk menyumbangkan ide-ide baru untuk kemajuan instansi ini. SS S TS STS
66. Saya lebih suka bekerja di kantor, daripada mengambil cuti kerja terlalu lama. SS S TS STS
67. Terjalinya hubungan yang akrab antara atasan dengan bawahan membuat karyawan betah untuk tetap bekerja disini. SS S TS STS

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 68. Pujian dari rekan atas prestasi kerja saya, tidak ada artinya bagi saya. | SS | S | TS | STS |
| 69. Saya merasa mampu memikul tanggung jawab besar yang diberikan atasan pada saya | SS | S | TS | STS |
| 70. Saya berniat untuk pindah bekerja ke tempat lain karena tidak adanya kepastian kerja di tempat ini. | SS | S | TS | STS |





LAMPIRAN B-2
DATA KASAR PENELITIAN

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
1	4	4	3	2	4	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3
2	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2
5	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4
6	3	3	3	3	3	1	2	4	3	1	2	3	2	3	2	3	1	3
7	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	1	3	3
8	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3
9	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	4
10	4	3	3	4	1	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3
11	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4
12	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4
13	3	4	4	4	4	3	1	4	3	3	4	4	1	4	4	4	3	4
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
15	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4
16	4	2	3	3	2	3	4	3	2	3	2	3	4	2	2	3	3	3
17	2	4	3	2	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
18	2	2	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4	4
19	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3
21	2	3	1	3	3	3	4	1	3	3	4	1	4	4	4	3	3	1
22	3	4	4	3	4	1	1	4	3	1	4	4	1	4	4	3	1	4
23	3	1	3	2	1	1	3	3	4	1	3	3	3	3	3	2	1	3
24	2	2	4	3	2	3	3	4	2	3	2	4	3	2	2	3	3	4
25	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4
27	4	1	2	3	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2
28	3	2	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	2	2	4	4	4
29	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4
30	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4
31	3	4	3	4	4	1	1	3	3	1	3	3	1	4	3	4	1	3
32	4	1	4	1	1	2	1	4	1	2	4	4	1	4	4	1	2	4
33	4	1	3	4	1	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3
34	2	4	3	4	4	4	2	3	3	4	3	3	2	2	3	4	4	3
35	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3
36	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	1	3	4	4	4

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
1	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3
3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4
4	3	3	2	2	2	3	2	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	4
5	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4
6	1	3	3	3	4	4	3	1	1	3	1	1	1	3	3	4	1	3
7	4	1	3	3	1	3	3	2	4	1	2	2	4	3	1	1	4	1
8	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
9	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4
10	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4
12	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
15	4	3	4	4	1	4	4	1	4	3	3	1	4	4	3	1	4	4
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
17	4	3	3	3	2	1	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3
18	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	4	2	3	4	4	3	3	4
19	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	2	1	3	3	3	1	3	3
20	3	3	3	3	4	4	3	1	3	4	3	1	3	3	4	4	3	4
21	3	3	1	1	2	3	1	3	4	2	1	3	4	1	2	2	4	2
22	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4
23	3	2	3	3	1	3	3	1	2	2	4	1	2	3	2	1	2	2
24	2	3	4	4	2	3	4	3	1	2	4	3	1	4	2	2	1	3
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	3	3	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	2
27	2	3	2	2	4	1	2	1	1	3	2	1	1	2	3	4	1	3
28	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
29	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3
30	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
31	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
32	1	1	4	4	1	1	4	4	3	2	1	4	3	4	2	1	3	2
33	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3
34	2	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
35	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3
36	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54
1	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4
2	3	3	4	3	4	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	4	3	3
3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	3	4	4	3	2	3	3	2	3	3	4	2	3	3	4	3
5	2	3	4	4	4	3	4	2	1	4	4	1	4	4	3	2	1	3
6	4	3	1	3	2	1	2	4	1	1	1	1	1	2	3	3	3	3
7	2	1	3	1	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	4	2	3
8	1	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
9	1	4	4	4	3	3	3	1	4	2	2	4	4	3	3	3	3	3
10	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	3	4	4	4	2	4	2	3
11	3	3	4	4	4	3	1	3	2	3	3	2	4	1	3	3	3	3
12	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3
13	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2
14	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3
15	2	3	3	4	4	2	4	2	2	3	1	2	4	4	2	3	3	3
16	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3
17	2	3	4	3	2	1	1	2	4	1	3	4	3	1	2	2	3	3
18	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	2	4	4	3	3	2	3	3
19	2	3	3	3	2	2	3	2	1	1	1	1	3	3	4	4	3	3
20	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	1	4	3	3	3	3	3	3
21	4	2	3	2	3	1	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3
22	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
23	2	2	3	2	4	2	2	2	2	4	1	2	2	2	2	3	3	3
24	2	2	4	3	2	2	2	2	4	3	3	4	1	2	3	2	2	3
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3
26	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	3
27	2	3	2	3	2	4	2	2	2	4	1	2	2	2	3	4	4	3
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3	1	3
29	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	3	2
30	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3
31	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	3	4	2
32	1	2	4	2	4	1	1	1	4	1	4	4	4	1	1	4	2	2
33	3	3	2	3	1	4	4	3	2	4	2	2	1	4	1	4	3	3
34	4	2	3	2	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3
35	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	2
36	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	3	4	3

	x55	x56	x57	x58	x59	x60	x61	x62	x63	x64	x65	x66	x67	x68	x69	x70
1	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4
2	3	4	4	3	4	3	3	4	2	2	4	3	3	4	3	4
3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
5	3	4	2	3	3	3	3	2	1	3	2	2	3	3	3	2
6	3	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	2	2	2	3	3
7	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4
8	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3
9	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	1	3	3
10	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	3	2	2	3	4
11	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3
12	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3
13	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3
14	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	4	1	2	3
15	3	1	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	2	3	4	3
16	3	3	4	1	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	4
17	4	3	2	2	1	4	2	2	4	3	3	4	2	3	3	2
18	3	2	2	4	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	2
19	3	1	4	2	3	2	3	4	1	4	3	3	3	2	3	4
20	3	1	3	3	2	3	3	3	4	1	3	3	4	3	2	3
21	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	1	3	2
22	3	4	3	2	3	3	1	3	4	2	3	3	3	4	2	3
23	3	1	3	3	2	3	1	3	2	2	4	3	2	2	4	3
24	2	3	2	2	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	2
25	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3
26	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4
27	1	1	4	3	2	3	3	4	2	4	4	3	2	3	3	4
28	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3
29	2	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	2	3	3	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3
31	2	4	3	2	3	2	1	3	3	2	3	3	2	3	2	3
32	2	4	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	4
33	3	2	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	2	4	3	4
34	2	3	2	3	4	4	4	2	4	3	3	3	3	4	2	2
35	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	2	3	3	3
36	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
37	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3	4	4	3	3	4	4	3	4
38	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4
39	3	3	3	3	3	1	3	3	4	1	3	3	3	4	3	3	1	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
41	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4
42	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3
43	2	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3
44	3	4	4	4	4	3	4	4	2	3	1	4	4	3	1	4	3	4
45	2	1	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	3	3
47	3	2	2	4	2	4	3	2	2	4	2	2	3	3	2	4	4	2
48	4	4	3	4	4	1	1	3	3	1	3	3	1	4	3	4	1	3
49	3	3	2	4	3	3	1	2	4	3	2	2	1	4	2	4	3	2
50	3	2	1	2	2	3	3	1	3	3	2	1	3	2	2	2	3	1
51	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
52	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4
53	3	1	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2
54	3	2	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	4	4	4
55	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4
56	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4
57	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4
58	3	3	2	2	3	2	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	2	2
59	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
60	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
61	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3
62	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
63	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	2	4	4	4
64	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
65	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3
66	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3
67	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3
68	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	3	4
69	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
70	3	3	3	2	3	1	3	3	3	1	3	3	3	4	3	2	1	3
71	4	4	2	4	4	3	4	2	1	3	2	2	4	3	2	4	3	2
72	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
37	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4
38	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4
39	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4
40	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4
41	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4
42	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	4	3	3	4	3	3	3	1	2	3	3	1	3	2	4	1	2
44	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
45	1	3	3	3	2	4	3	3	3	2	4	3	3	3	2	2	3	2
46	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4
47	3	4	2	2	3	4	2	4	4	3	3	4	4	2	3	3	4	3
48	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
49	2	4	2	2	3	2	2	1	2	4	2	1	2	2	4	3	2	4
50	3	2	1	1	2	4	1	3	1	2	2	3	1	1	2	2	1	2
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
52	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4
53	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2
54	2	4	4	4	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	4
55	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4
56	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4
57	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4
58	3	2	2	2	2	3	2	4	3	2	4	4	3	2	2	2	3	2
59	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4
60	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3
61	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
62	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3
63	2	4	4	4	3	3	4	3	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3
64	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3
65	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
66	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
67	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3
68	4	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	3
69	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2
70	2	2	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2
71	3	4	2	2	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	3
72	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54
37	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	1	3
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
39	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	2
40	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
41	4	4	3	4	1	2	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3
42	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
43	4	2	2	2	2	3	4	4	1	4	3	1	3	4	1	2	1	3
44	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	1	3	3	3
45	3	2	3	2	1	1	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3
46	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3
47	4	3	2	3	2	3	3	4	2	4	4	2	2	3	1	3	3	3
48	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	3
49	1	4	3	4	1	2	2	1	1	2	1	1	3	2	2	3	2	4
50	2	2	2	2	2	4	3	2	2	1	3	2	1	3	2	3	2	3
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
52	4	4	2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4
53	4	2	3	2	4	2	4	4	2	1	2	2	2	4	4	3	2	3
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
55	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
56	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
57	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
58	4	2	3	2	3	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	3	2	3
59	4	4	3	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4
60	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3
61	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
62	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2
63	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3
64	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3
65	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	1	3
67	3	3	1	3	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	4	3	3
68	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
69	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2
70	3	2	2	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
71	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	4	3	2	2	4	4	1	3
72	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3

	x55	x56	x57	x58	x59	x60	x61	x62	x63	x64	x65	x66	x67	x68	x69	x70
37	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	1	3	3	4
38	3	4	3	3	4	2	4	3	4	2	4	4	1	4	4	3
39	2	4	3	3	3	3	1	3	3	2	3	2	2	2	2	3
40	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3
41	3	4	4	2	3	4	3	4	4	4	3	1	4	1	4	4
42	2	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3
43	2	3	2	3	3	2	3	2	1	3	3	2	3	3	2	2
44	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3
45	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
46	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3
47	3	4	3	2	2	3	4	3	2	3	2	2	3	2	2	3
48	3	4	4	3	3	3	1	4	3	4	1	4	2	1	2	4
49	2	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	4	4	4	3
50	4	3	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3
51	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3
52	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3
53	2	2	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3
54	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3
55	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3
56	2	4	4	2	2	2	4	4	4	3	2	2	3	3	3	4
57	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3
58	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
59	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3
60	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
61	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3
62	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4
63	3	3	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	2	4	3	4
64	2	2	2	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2
65	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3
66	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3
67	3	2	4	4	3	3	3	4	2	3	2	4	1	3	3	4
68	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	4	1	4	4	3
69	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2	2	3
70	4	3	3	2	3	3	1	3	3	2	3	2	3	2	3	3
71	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	1	4	1	4	4
72	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
73	2	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2
74	3	2	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3
75	2	3	2	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	1	2	2
76	3	4	3	2	4	3	4	3	2	3	4	3	4	2	4	2	3	3
77	3	3	2	3	3	4	4	2	2	4	3	2	4	2	3	3	4	2
78	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
79	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2
80	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3
81	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2
82	3	2	4	2	2	3	2	4	2	3	2	4	2	3	2	2	3	4
83	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3
84	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	2	2	3
85	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2
86	4	3	2	2	3	2	4	2	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2
87	3	3	2	3	3	2	4	2	2	2	2	2	4	2	2	3	2	2
88	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
89	3	2	4	2	2	3	2	4	3	3	2	4	2	2	2	2	3	4
90	2	3	4	2	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2	2	3	4
91	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	4	3	3	3
92	4	3	4	1	3	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4	1	2	4
93	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3
94	2	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2
95	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3
96	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4
97	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3
98	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
99	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	1	4	4	3	4
100	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4
101	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4
102	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	4	2	3	2	3
103	2	2	1	4	2	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	4	3	1
104	3	3	3	4	3	4	1	3	1	4	1	3	1	3	1	4	4	3
105	2	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
106	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4
107	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3
108	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	1	4	3	3	3

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
73	3	3	2	2	3	2	2	3	4	3	2	3	4	2	3	3	4	3
74	3	1	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2
75	2	1	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3
76	3	2	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3
77	3	3	2	2	3	2	2	2	4	3	3	2	4	2	3	3	4	3
78	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
79	3	2	2	2	4	4	2	4	3	1	3	4	3	2	1	4	3	1
80	2	3	3	3	2	2	3	3	1	2	3	3	1	3	2	2	1	2
81	2	2	2	2	4	2	2	4	1	1	3	4	1	2	1	4	1	1
82	3	2	4	4	4	2	4	2	3	2	3	2	3	4	2	4	3	2
83	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3	4	3
84	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
85	2	2	2	2	4	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	4	1	1
86	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
87	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3
88	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
89	3	2	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	3	4	1	4	3	1
90	3	2	4	4	4	3	4	2	3	2	3	2	3	4	2	4	3	2
91	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	2	3	4	4	2	4
92	3	1	4	4	1	2	4	1	4	1	4	1	4	4	1	1	4	1
93	3	4	3	3	2	4	3	2	1	3	2	2	1	3	3	2	1	3
94	4	4	2	2	4	4	2	3	2	3	4	3	2	2	3	4	2	3
95	2	4	3	3	3	2	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4
96	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4
97	3	4	3	3	3	1	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4
98	3	4	3	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4
99	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4
100	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3
101	2	4	4	4	4	1	4	3	1	3	1	3	1	4	3	4	1	3
102	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
103	1	4	1	1	3	2	1	3	2	4	3	3	2	1	4	3	2	4
104	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4
105	1	3	3	3	4	2	3	2	1	3	1	2	1	3	3	4	1	3
106	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4
107	2	3	3	3	4	4	3	1	2	3	3	1	2	3	3	4	2	3
108	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	2	3	4	4	2	4

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54
73	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3
74	2	2	3	2	3	4	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3
75	4	3	3	3	4	3	2	4	3	2	2	3	4	2	1	2	4	3
76	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
77	31	3	2	3	3	2	3	31	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
78	2	2	4	2	4	2	1	2	1	3	3	1	2	1	4	4	2	3
79	2	1	2	1	3	4	2	2	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2
80	2	2	1	2	1	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
81	2	1	3	1	3	2	2	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2
82	2	2	3	2	3	4	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4
83	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3
84	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3
85	2	1	2	1	3	4	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4
86	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	3
87	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
88	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
89	2	1	3	1	1	4	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
90	3	2	3	2	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	4	3
91	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	2	2	4	4	3	3	2
92	4	1	1	1	4	1	1	4	4	2	1	4	1	1	2	4	3	2
93	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	2	2	1	2	3	4	3	3
94	2	3	3	3	3	3	3	2	1	2	3	1	3	3	3	2	2	3
95	3	4	2	4	3	3	4	3	1	3	3	1	3	4	3	3	2	2
96	1	4	2	4	3	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	3	1	3
97	2	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	1	4	3	3
98	2	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
99	2	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2
100	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3
101	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	2	2	4	4	4	1	3
102	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3
103	2	4	1	4	2	4	3	2	2	2	3	2	1	3	1	2	2	3
104	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	4	3	3	2	3
105	3	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	4	3
106	2	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3
107	4	3	2	3	2	3	4	4	4	3	1	4	1	4	3	3	3	3
108	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	2	2	4	4	4	2	3

	x55	x56	x57	x58	x59	x60	x61	x62	x63	x64	x65	x66	x67	x68	x69	x70
73	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2
74	2	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
75	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2
76	1	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
77	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2	3
78	3	3	4	3	3	3	3	4	1	4	1	4	2	1	2	4
79	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
80	2	3	3	2	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
81	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
82	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
83	2	4	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3
84	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
85	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
86	2	2	4	2	2	2	2	4	3	3	2	2	3	3	3	4
87	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3
88	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
89	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
90	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
91	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3
92	2	1	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	4
93	3	2	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	2	4	3	4
94	2	3	2	3	4	4	3	2	1	3	3	3	3	4	2	2
95	3	3	3	2	3	2	3	3	1	3	3	4	2	3	3	3
96	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3
97	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	1	3	3	4
98	3	4	3	3	4	2	4	3	4	2	4	4	1	4	4	3
99	2	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	2	2	3
100	4	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3
101	3	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	1	4	1	4	4
102	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3
103	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2
104	3	4	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3
105	3	2	2	2	3	2	3	2	2	1	3	1	3	2	3	2
106	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3	2	1	3	1	3
107	3	1	3	2	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	2	3
108	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	2	2	2	1	2	4

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
109	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3
110	3	1	3	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3
111	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
112	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
113	3	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1
114	3	4	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2
115	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
116	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
117	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
118	3	2	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	3
119	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3
120	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3



	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
109	1	3	3	3	1	3	3	4	1	3	2	4	1	3	3	1	1	3
110	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	1	4	2	3	4	3	2	4
111	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
112	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4
113	1	2	1	1	3	2	1	2	4	2	1	2	4	1	2	3	4	2
114	2	4	2	2	4	4	2	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4
115	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4
116	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4
117	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4
118	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4
119	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4
120	3	2	3	3	4	3	3	2	4	2	3	2	4	3	2	4	4	2



	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54
109	2	3	4	3	3	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	3	3	2
110	3	4	3	4	2	3	1	3	2	2	4	2	2	1	2	3	3	3
111	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2
112	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2
113	4	2	4	2	3	4	2	4	2	2	2	2	4	2	2	3	3	2
114	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
115	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	3	2	2
116	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	3
117	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3
118	4	4	4	4	3	4	4	4	2	2	4	2	4	4	2	3	3	3
119	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4
120	4	2	4	2	4	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3



	x55	x56	x57	x58	x59	x60	x61	x62	x63	x64	x65	x66	x67	x68	x69	x70
109	2	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	1	1	3
110	2	4	3	2	4	2	2	3	2	2	3	3	1	3	3	3
111	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	4	1	3
112	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	1	2	1	3
113	2	2	3	3	2	4	2	3	2	2	3	2	3	3	4	3
114	3	4	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3
115	2	4	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2	4	4	4	3
116	2	3	4	2	2	2	3	4	4	3	2	2	3	3	3	4
117	3	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3
118	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3
119	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3
120	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2



	fisio	aman	sosial	harga	aktual	klp	jnsklm	pekerjaa	motivasi
1	43	49	44	36	42	1	1	1	214
2	46	48	41	46	44	1	1	1	224
3	45	44	47	40	44	1	1	1	219
4	40	37	40	44	38	1	1	1	199
5	48	41	42	42	46	1	1	1	222
6	27	32	37	36	32	1	1	1	166
7	37	46	35	41	41	1	1	1	200
8	44	43	42	42	45	1	1	1	215
9	42	41	49	44	47	1	1	1	225
10	47	50	49	51	45	1	1	1	240
11	48	45	39	48	45	1	1	1	227
12	49	47	48	48	48	1	1	1	241
13	49	45	51	50	51	1	1	1	248
14	41	42	43	45	39	1	1	1	210
15	42	41	41	43	44	1	1	1	212
16	42	47	39	37	38	1	1	1	201
17	37	33	39	37	44	1	1	1	193
18	46	39	51	46	44	1	1	1	226
19	37	43	35	38	36	1	1	1	187
20	41	41	49	45	43	1	1	1	220
21	40	34	33	39	41	1	1	1	186
22	46	38	47	43	47	1	1	1	225
23	32	33	33	36	33	1	1	1	167
24	38	35	40	39	39	1	1	1	192
25	54	51	54	52	52	1	1	1	264
26	43	52	46	45	45	1	1	1	231
27	35	40	36	34	31	1	1	1	172
28	47	49	51	49	46	1	1	1	241
29	48	50	48	43	48	1	1	1	235
30	47	47	50	47	47	1	1	1	239
31	42	40	44	47	43	2	2	1	219
32	39	42	36	31	37	2	2	1	184
33	42	49	41	40	42	2	2	1	210
34	42	39	40	45	44	2	2	1	211
35	43	41	37	38	38	2	2	1	187
36	50	50	51	40	51	2	2	1	243

	fisio	aman	sosial	harga	aktual	klp	jnsklm	pekerjaa	motivasi
37	53	51	46	42	48	2	2	1	240
38	54	50	49	47	52	2	2	1	252
39	42	41	47	46	41	2	2	1	219
40	44	44	45	41	47	2	2	1	221
41	45	51	50	41	51	2	2	1	238
42	42	44	41	37	41	2	2	1	204
43	36	35	34	44	35	2	2	1	184
44	42	48	53	43	48	2	2	1	236
45	37	35	37	36	38	2	2	1	182
46	45	43	49	42	48	2	2	1	228
47	43	45	36	40	40	2	2	1	201
48	44	44	45	48	43	2	2	1	226
49	33	32	35	42	36	2	2	1	177
50	31	36	27	35	33	2	2	1	159
51	54	51	55	54	52	2	2	1	267
52	50	49	53	48	48	2	2	1	248
53	32	35	33	32	33	2	2	1	163
54	50	49	53	44	46	2	2	1	241
55	51	50	55	49	49	2	2	1	254
56	51	54	52	46	46	2	2	1	248
57	51	50	53	49	49	2	2	1	252
58	41	42	34	40	39	2	2	1	196
59	49	49	54	51	50	2	2	1	253
60	41	35	42	47	42	2	2	1	208
61	41	42	41	40	39	3	1	2	203
62	45	47	40	40	41	3	1	2	212
63	46	50	43	44	43	3	1	2	226
64	40	38	41	42	40	3	1	2	202
65	44	43	38	41	42	3	1	2	209
66	41	43	39	41	41	3	1	2	204
67	40	46	40	39	37	3	1	2	201
68	45	45	44	46	43	3	1	2	224
69	40	42	36	37	38	3	1	2	192
70	32	39	39	38	39	3	1	2	189
71	45	47	38	41	45	3	1	2	215
72	36	43	40	37	38	3	1	2	194

	fisio	aman	sosial	harga	aktual	klp	jnsklm	pekerjaa	motivasi
73	39	35	38	38	39	3	1	2	189
74	34	41	36	34	35	3	1	2	179
75	31	32	36	36	34	3	1	2	172
76	40	44	40	34	42	3	1	2	201
77	41	70	39	64	40	3	1	2	252
78	45	44	30	39	34	3	1	2	191
79	39	40	33	36	36	3	1	2	184
80	35	37	35	34	35	3	1	2	175
81	36	36	33	36	34	3	1	2	175
82	38	42	43	41	39	3	1	2	203
83	41	42	39	37	41	3	1	2	201
84	37	39	38	37	36	3	1	2	188
85	33	36	35	39	34	3	1	2	175
86	34	43	37	37	33	3	1	2	183
87	37	38	36	36	38	3	1	2	185
88	40	42	38	39	39	3	1	2	196
89	39	44	41	43	40	3	1	2	207
90	38	39	44	43	39	3	1	2	205
91	45	43	43	41	40	4	2	2	212
92	35	46	37	35	36	4	2	2	190
93	42	48	39	42	40	4	2	2	209
94	39	33	35	49	38	4	2	2	194
95	47	43	39	38	44	4	2	2	211
96	52	47	48	39	51	4	2	2	238
97	50	50	46	41	48	4	2	2	235
98	53	47	45	44	51	4	2	2	240
99	51	46	49	35	49	4	2	2	232
100	47	47	45	40	49	4	2	2	230
101	43	48	43	37	44	4	2	2	215
102	37	38	36	38	37	4	2	2	187
103	35	32	36	35	36	4	2	2	172
104	48	43	46	39	47	4	2	2	222
105	34	34	41	31	38	4	2	2	180
106	49	48	48	43	46	4	2	2	234
107	36	39	44	41	39	4	2	2	198
108	45	48	43	39	41	4	2	2	215

	fisio	aman	sosial	harga	aktual	klp	jnsklm	pekerjaa	motivasi
109	44	40	37	32	37	4	2	2	189
110	37	39	37	35	33	4	2	2	180
111	53	51	52	52	49	4	2	2	258
112	44	43	47	44	43	4	2	2	222
113	31	37	29	34	34	4	2	2	163
114	46	41	44	46	46	4	2	2	224
115	47	45	46	48	46	4	2	2	233
116	46	50	46	47	43	4	2	2	232
117	48	46	46	50	47	4	2	2	238
118	46	47	45	45	45	4	2	2	226
119	46	45	51	51	47	4	2	2	241
120	39	39	41	46	40	4	2	2	206





LAMPIRAN C

UJI NORMALITAS & HOMOGENITAS

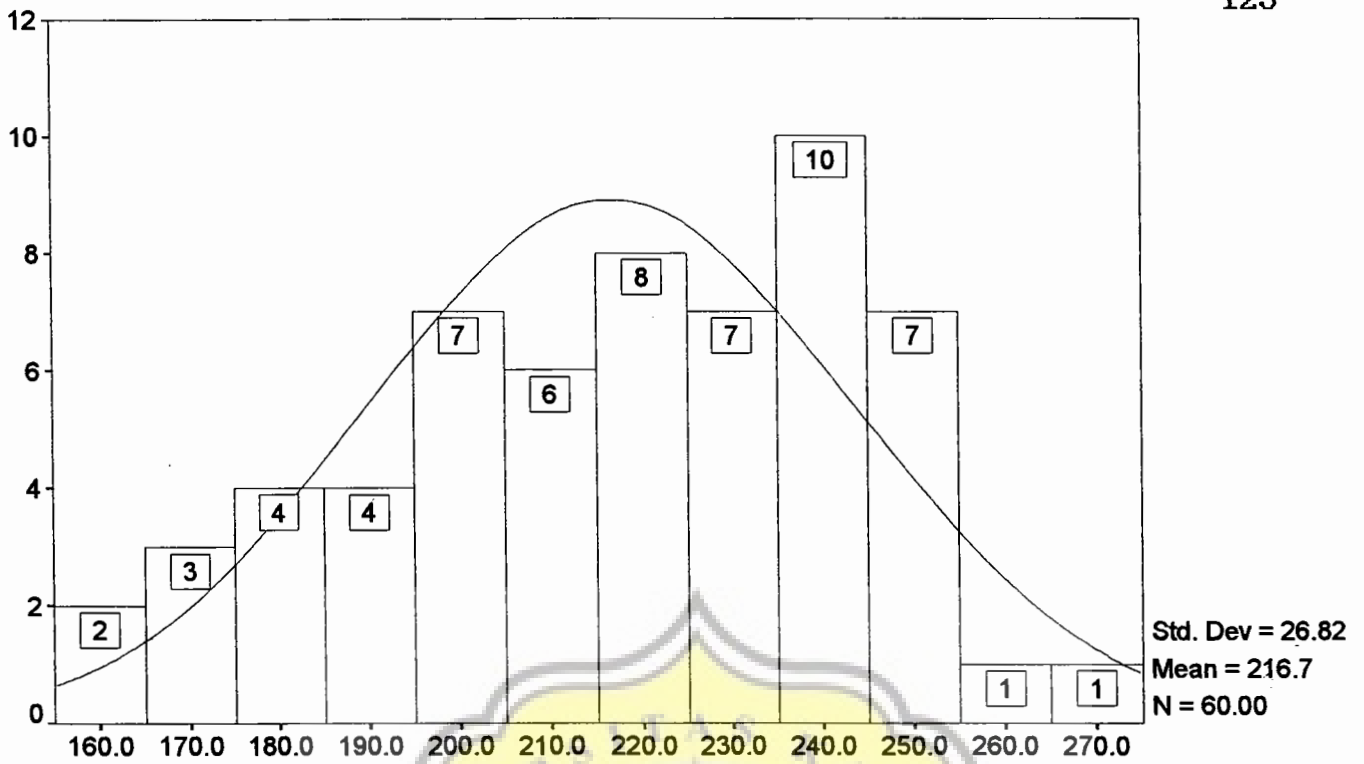
- - - - - Chi-Square Test

SWASTA MOTIVASI PADA SWASTA

Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
159	1	1.28	-.28
163	1	1.28	-.28
166	1	1.28	-.28
167	1	1.28	-.28
172	1	1.28	-.28
177	1	1.28	-.28
182	1	1.28	-.28
184	2	1.28	.72
186	1	1.28	-.28
187	1	1.28	-.28
192	1	1.28	-.28
193	1	1.28	-.28
196	1	1.28	-.28
197	1	1.28	-.28
199	1	1.28	-.28
200	1	1.28	-.28
201	2	1.28	.72
204	1	1.28	-.28
208	1	1.28	-.28
210	2	1.28	.72
211	1	1.28	-.28
212	1	1.28	-.28
214	1	1.28	-.28
215	1	1.28	-.28
219	3	1.28	1.72
220	1	1.28	-.28
221	1	1.28	-.28
222	1	1.28	-.28
224	1	1.28	-.28
225	2	1.28	.72
226	2	1.28	.72
227	1	1.28	-.28
228	1	1.28	-.28
231	1	1.28	-.28
235	1	1.28	-.28
236	1	1.28	-.28
238	1	1.28	-.28
239	1	1.28	-.28
240	2	1.28	.72
241	3	1.28	1.72
243	1	1.28	-.28
248	3	1.28	1.72
252	2	1.28	.72
253	1	1.28	-.28
254	1	1.28	-.28
264	1	1.28	-.28
267	1	1.28	-.28
Total	60		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.
 47 cells have expected frequencies less than 5.
 Minimum expected cell frequency is 1.3

Chi-Square	D.F.	Significance
12.0667	46	1.0000



MOTIVASI PADA SWASTA



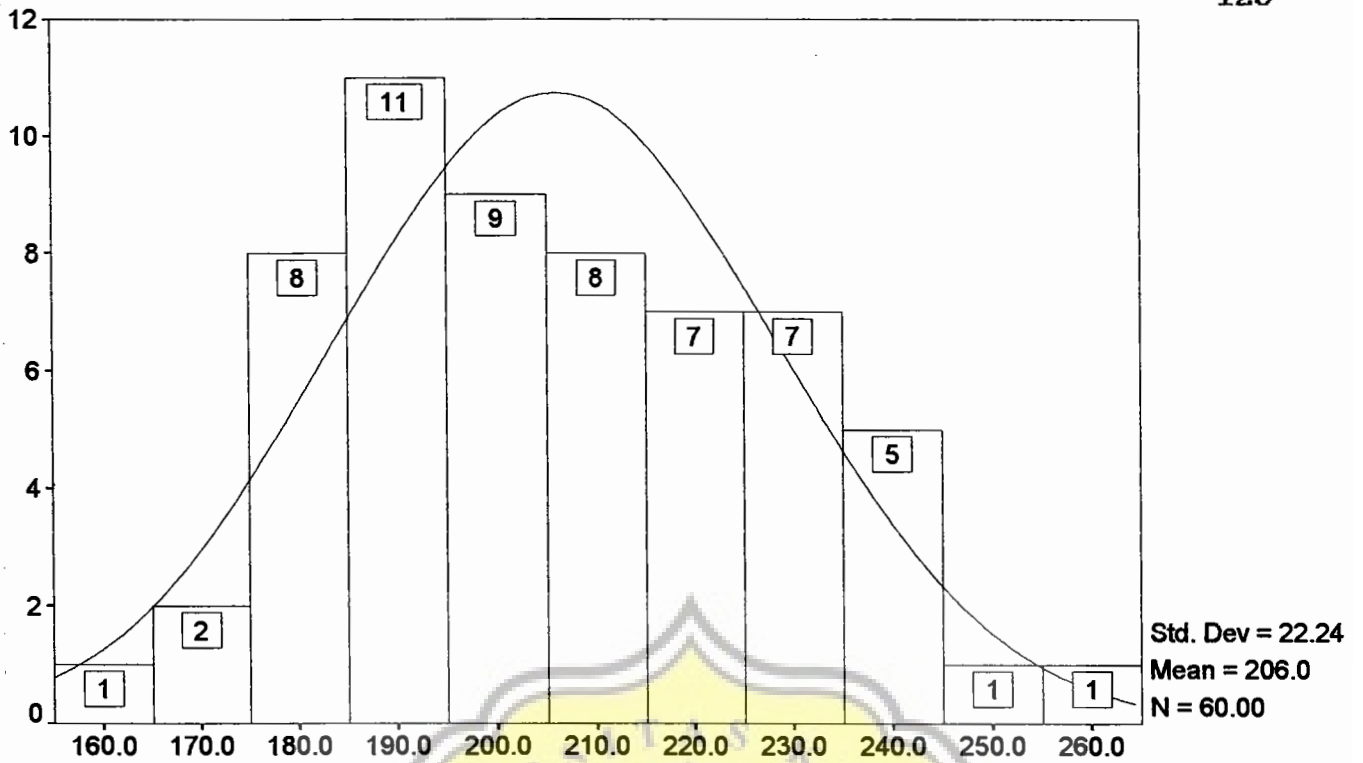
- - - - - Chi-Square Test

NEGERI MOTIVASI PADA NEGERI

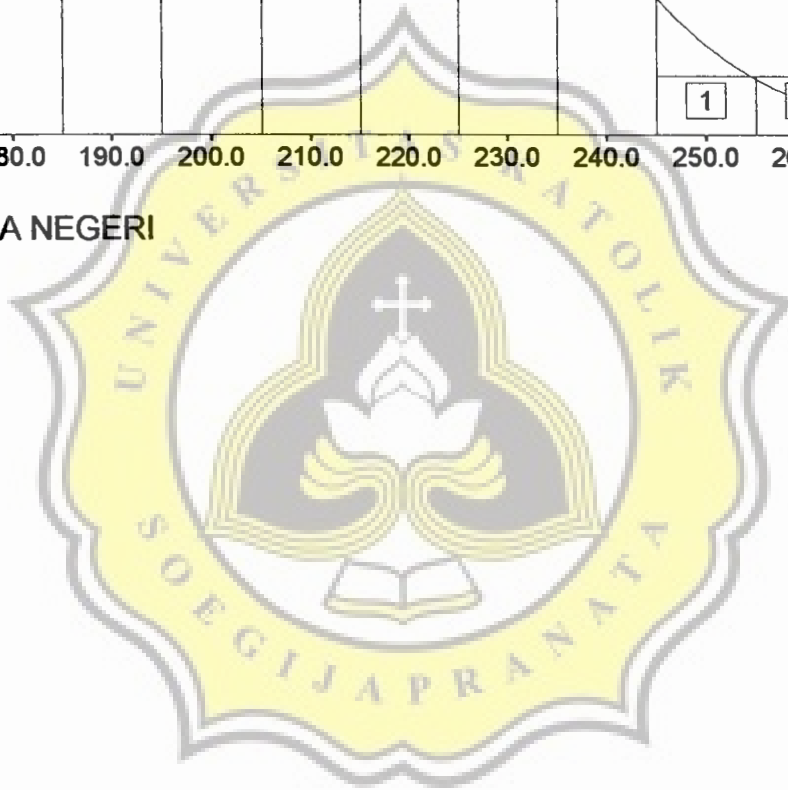
Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
163	1	1.50	-.50
172	2	1.50	.50
175	3	1.50	1.50
179	1	1.50	-.50
180	2	1.50	.50
183	1	1.50	-.50
184	1	1.50	-.50
185	1	1.50	-.50
187	1	1.50	-.50
188	1	1.50	-.50
189	3	1.50	1.50
190	1	1.50	-.50
191	1	1.50	-.50
192	1	1.50	-.50
194	2	1.50	.50
198	2	1.50	.50
201	3	1.50	1.50
202	1	1.50	-.50
203	2	1.50	.50
204	1	1.50	-.50
205	1	1.50	-.50
206	1	1.50	-.50
207	1	1.50	-.50
209	2	1.50	.50
211	1	1.50	-.50
212	2	1.50	.50
215	3	1.50	1.50
222	2	1.50	.50
224	2	1.50	.50
226	2	1.50	.50
230	1	1.50	-.50
232	2	1.50	.50
233	1	1.50	-.50
234	1	1.50	-.50
235	1	1.50	-.50
238	2	1.50	.50
240	1	1.50	-.50
241	1	1.50	-.50
252	1	1.50	-.50
258	1	1.50	-.50
Total	60		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.
 40 cells have expected frequencies less than 5.
 Minimum expected cell frequency is 1.5

Chi-Square	D.F.	Significance
12.0000	39	1.0000



MOTIVASI PADA NEGERI



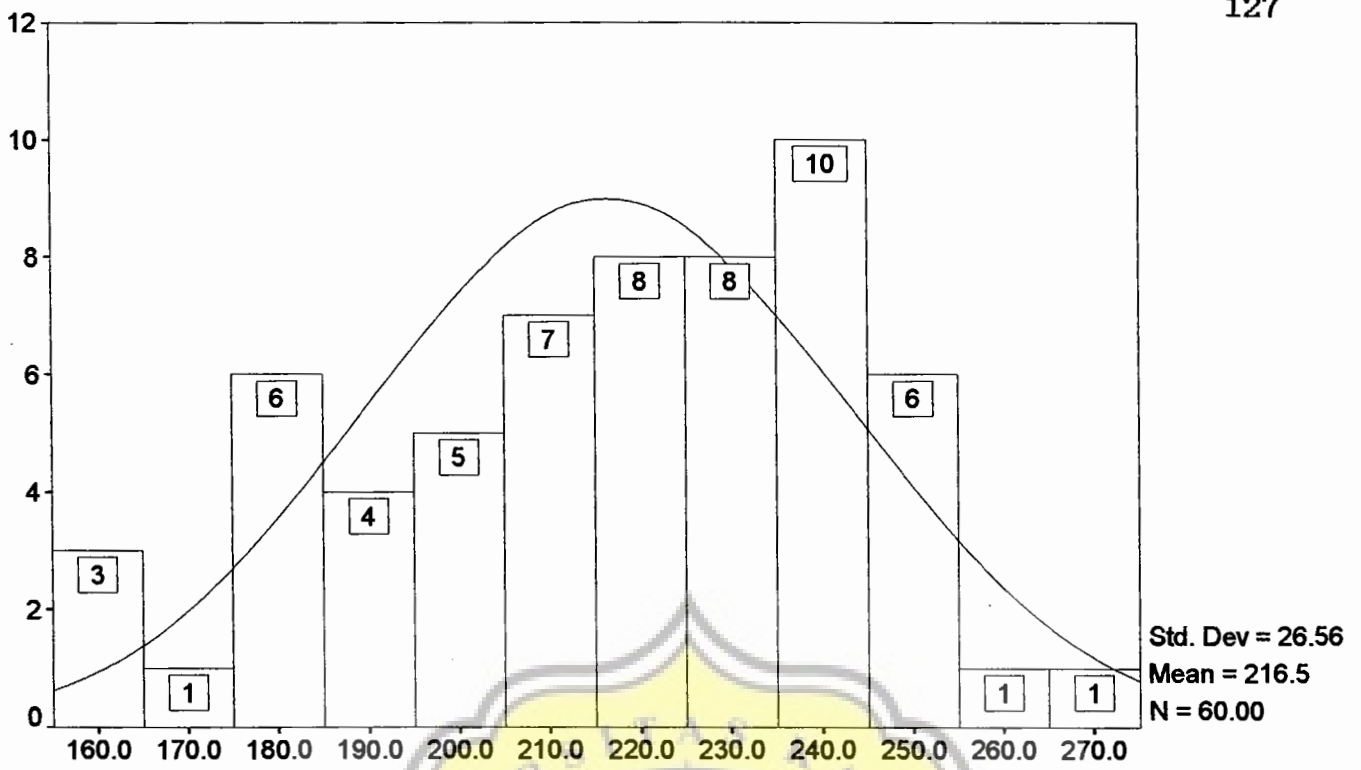
- - - - - Chi-Square Test

LAKI MOTIVASI PADA LAKI-LAKI

Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
159	1	1.33	-.33
163	2	1.33	.67
172	1	1.33	-.33
177	1	1.33	-.33
180	2	1.33	.67
182	1	1.33	-.33
184	2	1.33	.67
187	1	1.33	-.33
189	1	1.33	-.33
190	1	1.33	-.33
194	1	1.33	-.33
196	1	1.33	-.33
197	1	1.33	-.33
198	1	1.33	-.33
201	1	1.33	-.33
204	1	1.33	-.33
206	1	1.33	-.33
208	1	1.33	-.33
209	1	1.33	-.33
210	1	1.33	-.33
211	2	1.33	.67
212	1	1.33	-.33
215	2	1.33	.67
219	2	1.33	.67
221	1	1.33	-.33
222	2	1.33	.67
224	1	1.33	-.33
226	2	1.33	.67
228	1	1.33	-.33
230	1	1.33	-.33
232	2	1.33	.67
233	1	1.33	-.33
234	1	1.33	-.33
235	1	1.33	-.33
236	1	1.33	-.33
238	3	1.33	1.67
240	2	1.33	.67
241	2	1.33	.67
243	1	1.33	-.33
248	2	1.33	.67
252	2	1.33	.67
253	1	1.33	-.33
254	1	1.33	-.33
258	1	1.33	-.33
267	1	1.33	-.33
	--		
Total	60		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.
 45 cells have expected frequencies less than 5.
 Minimum expected cell frequency is 1.3

Chi-Square	D.F.	Significance
9.0000	44	1.0000



MOTIVASI PADA LAKI-LAKI



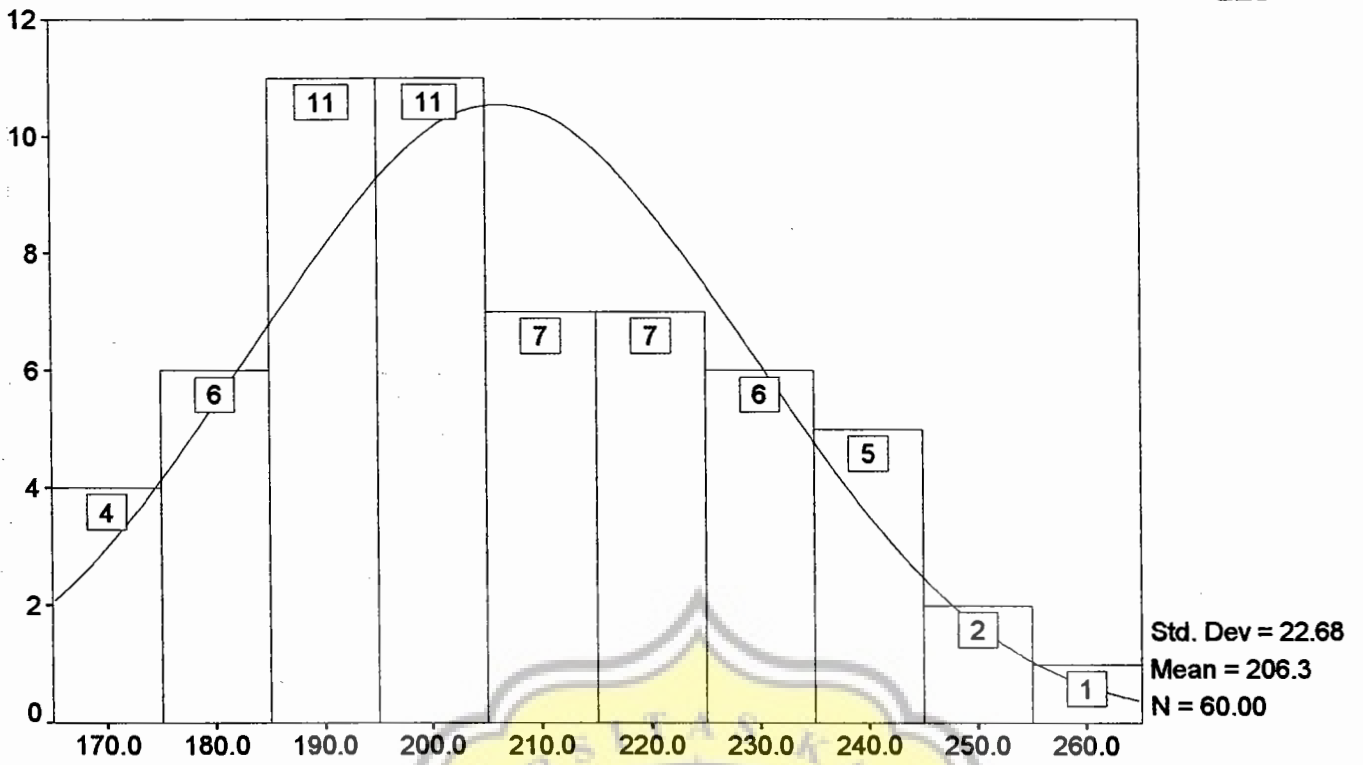
- - - - - Chi-Square Test

PEREMP MOTIVASI PADA PEREMPUAN

Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
166	1	1.33	-.33
167	1	1.33	-.33
172	2	1.33	.67
175	3	1.33	1.67
179	1	1.33	-.33
183	1	1.33	-.33
184	1	1.33	-.33
185	1	1.33	-.33
186	1	1.33	-.33
187	1	1.33	-.33
188	1	1.33	-.33
189	2	1.33	.67
191	1	1.33	-.33
192	2	1.33	.67
193	1	1.33	-.33
194	1	1.33	-.33
198	1	1.33	-.33
199	1	1.33	-.33
200	1	1.33	-.33
201	4	1.33	2.67
202	1	1.33	-.33
203	2	1.33	.67
204	1	1.33	-.33
205	1	1.33	-.33
207	1	1.33	-.33
209	1	1.33	-.33
210	1	1.33	-.33
212	2	1.33	.67
214	1	1.33	-.33
215	2	1.33	.67
219	1	1.33	-.33
220	1	1.33	-.33
222	1	1.33	-.33
224	2	1.33	.67
225	2	1.33	.67
226	2	1.33	.67
227	1	1.33	-.33
231	1	1.33	-.33
235	1	1.33	-.33
239	1	1.33	-.33
240	1	1.33	-.33
241	2	1.33	.67
248	1	1.33	-.33
252	1	1.33	-.33
264	1	1.33	-.33
Total	60		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.
 45 cells have expected frequencies less than 5.
 Minimum expected cell frequency is 1.3

Chi-Square	D.F.	Significance
13.5000	44	1.0000



MOTIVASI PADA PEREMPUAN



t-tests for independent samples of PEKERJAA pekerjaa

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
FISIO				
Swasta	60	43.3333	6.038	.780
Negeri	60	41.4500	5.649	.729

Mean Difference = 1.8833

Levene's Test for Equality of Variances: F= .004 P= .949

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	1.76	118	.080	1.068	(-.231, 3.998)
Unequal	1.76	117.48	.080	1.068	(-.231, 3.998)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
AMAN				
Swasta	60	43.4500	5.979	.772
Negeri	60	42.8667	5.887	.760

Mean Difference = .5833

Levene's Test for Equality of Variances: F= 1.633 P= .204

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	.54	118	.591	1.083	(-1.562, 2.729)
Unequal	.54	117.97	.591	1.083	(-1.562, 2.729)

t-tests for independent samples of PEKERJAA pekerjaa

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SOSIAL				
Swasta	60	43.7667	7.005	.904
Negeri	60	40.5667	4.914	.634

Mean Difference = 3.2000

Levene's Test for Equality of Variances: $F = 2.576$ $P = .101$

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	2.90	118	.004	1.105	(1.012, 5.388)
Unequal	2.90	105.75	.005	1.105	(1.009, 5.391)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
HARGA				
Swasta	60	42.8500	5.148	.665
Negeri	60	40.5333	5.577	.720

Mean Difference = 2.3167

Levene's Test for Equality of Variances: $F = .039$ $P = .843$

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	2.36	118	.020	.980	(.376, 4.257)
Unequal	2.36	117.25	.020	.980	(.376, 4.258)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
AKTUAL				
Swasta	60	43.2167	5.443	.703
Negeri	60	40.6333	4.794	.619

Mean Difference = 2.5833

Levene's Test for Equality of Variances: $F = .917$ $P = .340$

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	2.76	118	.007	.936	(.729, 4.438)
Unequal	2.76	116.15	.007	.936	(.728, 4.438)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
MOTIVASI				
Swasta	60	216.7000	26.824	3.463
Negeri	60	206.0000	22.242	2.871

Mean Difference = 10.7000

Levene's Test for Equality of Variances: $F = 2.164$ $P = .144$

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	2.38	118	.019	4.499	(1.790, 19.610)
Unequal	2.38	114.09	.019	4.499	(1.786, 19.614)

t-tests for independent samples of JNSKLM jnsklm

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
FISIO				
Perempuan	60	40.8833	5.253	.678
Laki-laki	60	43.9000	6.161	.795

Mean Difference = -3.0167

Levene's Test for Equality of Variances: F= 1.780 P= .185

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	-2.89	118	.005	1.045	(-5.087, -.946)
Unequal	-2.89	115.12	.005	1.045	(-5.088, -.946)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
AMAN				
Perempuan	60	42.5333	6.138	.792
Laki-laki	60	43.7833	5.666	.731

Mean Difference = -1.2500

Levene's Test for Equality of Variances: F= .274 P= .601

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	-1.16	118	.249	1.078	(-3.386, .886)
Unequal	-1.16	117.25	.249	1.078	(-3.386, .886)

t-tests for independent samples of JNSKLM jnsklm

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SOSIAL				
Perempuan	60	40.8167	5.420	.700
Laki-laki	60	43.5167	6.733	.869

Mean Difference = -2.7000

Levene's Test for Equality of Variances: F= 3.708 P= .057

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	-2.42	118	.017	1.116	(-4.910, -.490)
Unequal	-2.42	112.85	.017	1.116	(-4.911, -.489)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
HARGA				
Perempuan	60	41.3500	5.342	.690
Laki-laki	60	42.0333	5.618	.725

Mean Difference = -.6833

Levene's Test for Equality of Variances: F= .863 P= .355

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	-.68	118	.496	1.001	(-2.666, 1.299)
Unequal	-.68	117.70	.496	1.001	(-2.666, 1.299)

t-tests for independent samples of JNSKLM jnsklm

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
AKTUAL				
Perempuan	60	40.6167	4.752	.613
Laki-laki	60	43.2333	5.472	.706

Mean Difference = -2.6167

Levene's Test for Equality of Variances: $F = 2.718$ $P = .102$

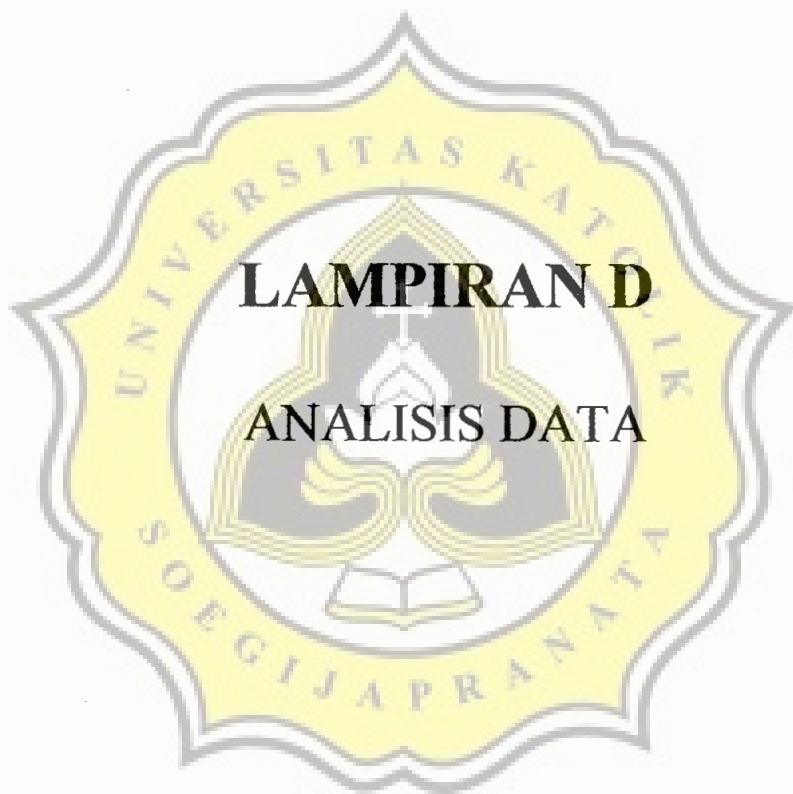
t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	-2.80	118	.006	.936	(-4.470, -.763)
Unequal	-2.80	115.72	.006	.936	(-4.470, -.763)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
MOTIVASI				
Perempuan	60	206.2500	22.676	2.927
Laki-laki	60	216.4500	26.558	3.429

Mean Difference = -10.2000

Levene's Test for Equality of Variances: $F = 2.127$ $P = .147$

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	-2.26	118	.025	4.508	(-19.130, -1.270)
Unequal	-2.26	115.17	.026	4.508	(-19.132, -1.268)



LAMPIRAN D

ANALISIS DATA

* * * A N A L Y S I S O F V A R I A N C E * * *

MOTIVASI
 by PEKERJAA pekerjaa
 JNSKLM jnsklm

UNIQUE sums of squares
 All effects entered simultaneously

Source of Variation	Sum of Squares	DF	Mean Square	F	Sig of F
Main Effects	6555.900	2	3277.950	5.645	.005
PEKERJAA	3434.700	1	3434.700	5.914	.017
JNSKLM	3121.200	1	3121.200	5.375	.022
2-Way Interactions	1153.200	1	1153.200	1.986	.161
PEKERJAA JNSKLM	1153.200	1	1153.200	1.986	.161
Explained	7709.100	3	2569.700	4.425	.006
Residual	67364.200	116	580.726		
Total	75073.300	119	630.868		

120 cases were processed.
 0 cases (.0 pct) were missing.



- - Description of Subpopulations - -

Variable	Value	Label	Mean	Std Dev	Cases
Summaries of MOTIVASI					
By levels of KLP KLP					
For Entire Population					
KLP	1	Swasta Wanita	214.7000	24.3794	30
KLP	2	Swasta Laki-laki	218.7000	29.3459	30
KLP	3	PNS Wanita	197.8000	17.4364	30
KLP	4	PNS Laki-laki	214.2000	23.7347	30

Total Cases = 120



t-tests for independent samples of KLP KLP

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
MOTIVASI				
Swasta Laki-laki	30	218.7000	29.346	5.358
PNS Laki-laki	30	214.2000	23.735	4.333

Mean Difference = 4.5000

Levene's Test for Equality of Variances: F= 1.763 P= .189

t-test for Equality of Means				95%	
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	.65	58	.516	6.891	(-9.297, 18.297)
Unequal	.65	55.57	.516	6.891	(-9.307, 18.307)

t-tests for independent samples of KLP KLP

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
MOTIVASI				
PNS Wanita	30	197.8000	17.436	3.183
PNS Laki-laki	30	214.2000	23.735	4.333

Mean Difference = -16.4000

Levene's Test for Equality of Variances: F= 4.178 P= .045

t-test for Equality of Means				95%	
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	-3.05	58	.003	5.377	(-27.166, -5.634)
Unequal	-3.05	53.24	.004	5.377	(-27.187, -5.613)

t-tests for independent samples of KLP KLP

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
MOTIVASI				
Swasta Wanita	30	214.7000	24.379	4.451
Swasta Laki-laki	30	218.7000	29.346	5.358

Mean Difference = -4.0000

Levene's Test for Equality of Variances: F= 1.691 P= .199

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	-.57	58	.568	6.965	(-17.946, 9.946)
Unequal	-.57	56.11	.568	6.965	(-17.957, 9.957)

t-tests for independent samples of KLP KLP

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
MOTIVASI				
Swasta Wanita	30	214.7000	24.379	4.451
PNS Wanita	30	197.8000	17.436	3.183

Mean Difference = 16.9000

Levene's Test for Equality of Variances: F= 3.612 P= .062

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	3.09	58	.003	5.472	(5.944, 27.856)
Unequal	3.09	52.52	.003	5.472	(5.921, 27.879)



UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (hunting)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

SURAT KETERANGAN

No. F9/140/UKS02/VI/98

Diberikan kepada :

Nama : Nuniek andini

Nim : 93 40 1631

Fak. : Psikologi

Tanggal : 9 Februari 1998 sampai dengan selesai.

Telah melaksanakan penelitian di Universitas katolik Soegijapranata guna penyusunan skripsi dengan mengambil judul : "STUDI MENGENAI MOTIVASI KERJA DITINJAU DARI PERBEDAAN STATUS PEGAWAI DAN JENIS KELAMIN"

Demikian surat keterangan ini, agar dapat dipergunakan seperlunya dan yang berkepentingan harap maklum.

Semarang, 5 juni 1998

Biro Administrasi Umum

Kepala



(E. Endang Setyowati)



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

INSTITUT KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN SEMARANG

KAMPUS SEKARAN GUNUNGPATI, SEMARANG 50229

Telepon (024) 562651 (Rektor/Purek/Fax), 475407 (BAAKPSI/Fax), 562653 (BAUK)

SURAT KETERANGAN

NO.: 162/K11.12.01/PP/1998

Rektor Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan Semarang, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Nuniek Andini
NIM : 93401631
Fakultas : Psikologi, Universitas Katholik Soegiyopranoto
Semarang

telah melaksanakan penelitian di IKIP Semarang dalam rangka penyusunan Skripsi dengan judul : "Studi mengenai Motivasi Kerja Ditinjau dari Perbedaan Status Pegawai dan jenis kelamin".

Demikian keterangan ini, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang , 11 Juni 1998

an. Rektor

Ka. BAAKPSI

Up. Ka Bag. Pendidikan dan Kerjasama



Drs. Subroto
NIP.130703525



LAMPIRAN E

SURAT BUKTI PENELITIAN



UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (hunting)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

SURAT KETERANGAN

No. F9/140/UKS02/VI/98

Diberikan kepada :

Nama : Nuniek andini

Nim : 93 40 1631

Fak. : Psikologi

Tanggal : 9 Februari 1998 sampai dengan selesai.

Telah melaksanakan penelitian di Universitas katolik Soegijapranata guna penyusunan skripsi dengan mengambil judul : "STUDI MENGENAI MOTIVASI KERJA DITINJAU DARI PERBEDAAN STATUS PEGAWAI DAN JENIS KELAMIN"

Demikian surat keterangan ini, agar dapat dipergunakan seperlunya dan yang berkepentingan harap maklum.

Semarang, 5 juni 1998

Biro Administrasi Umum

Kepala



(E. Endang Setyowati)



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

INSTITUT KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN SEMARANG

KAMPUS SEKARAN GUNUNGPATI, SEMARANG 50229

Telepon (024) 562651 (Rektor/Purek/Fax), 475407 (BAAKPSI/Fax), 562653 (BAUK)

SURAT KETERANGAN

NO.: 162/K11.12.01/PP/1998

Rektor Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan Semarang, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Nuniek Andini
NIM : 93401631
Fakultas : Psikologi, Universitas Katholik Soegiyopranoto
Semarang

telah melaksanakan penelitian di IKIP Semarang dalam rangka penyusunan Skripsi dengan judul : "Studi mengenai Motivasi Kerja Ditinjau dari Perbedaan Status Pegawai dan jenis kelamin".

Demikian keterangan ini, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang , 11 Juni 1998

an. Rektor

Ka. BAAKPSI

up. Ka Bag. Pendidikan dan Kerjasama



Drs. Subroto
NIP.130703525