

## LAMPIRAN

### Hasil Uji Reabilitas Beban Kerja (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.834	15

Sumber: Hasil Pengolahan SPSS

### Hasil Uji Reabilitas Mutasi Karyawan (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.807	13

Sumber: Hasil Pengolahan SPSS

### Hasil Uji Reabilitas Promosi (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.753	13

Sumber: Hasil Pengolahan SPSS

### Hasil Uji Reabilitas Kinerja (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.784	9

Hasil Uji Normalitas

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		93
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0.0000000
	Std. Deviation	2.57531819
Most Extreme Differences	Absolute	0.046
	Positive	0.035
	Negative	-0.046
Test Statistic		0.046
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

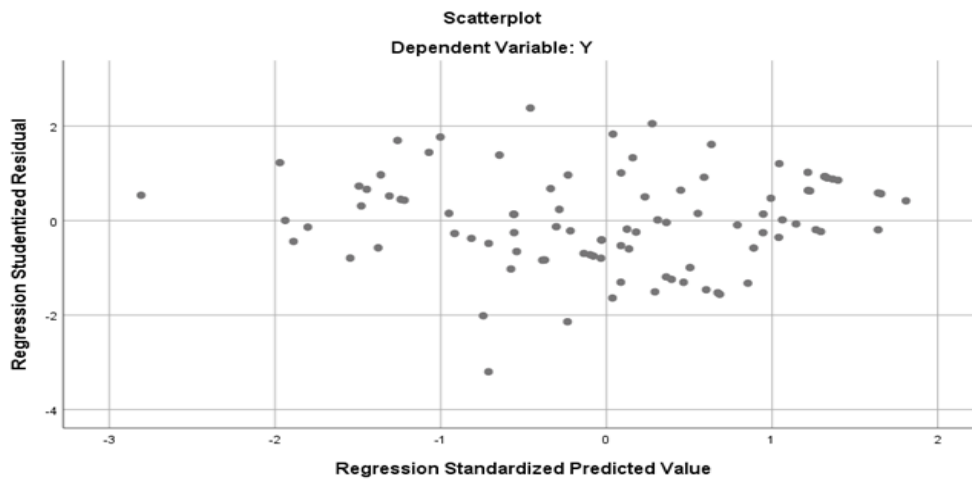
Nilai VIF Multikolinieritas

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	6.751	3.445		1.960	0.053		
	Beban Kerja	0.045	0.035	0.097	1.286	0.202	0.959	1.042
	Mutasi	0.046	0.060	0.059	0.779	0.438	0.944	1.060
	Promosi	0.453	0.049	0.693	9.287	0.000	0.978	1.022

a. Dependent Variabel: Kinerja

Sumber: Hasil Pengolahan Data SPSS

### Uji Heteroskedastisitas



Sumber : Hasil Pengolahan Data SPSS

### Uji Korelasi

Model Summary									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df 1	df 2	Sig. F Change
1	.718 <sup>a</sup>	0.515	0.499	2.618	0.515	31.555	3	89	0.000

a. Predictors: (Constant), Promosi, Mutasi, Beban Kerja

Sumber: Hasil Pengolahan data SPSS

### Uji Regresi Berganda

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6,751	3.445		1.960	0.053
	Beban Kerja	0.045	0.035	0.097	1.286	0.202
	Mutasi	0.046	0.060	0.059	0.779	0.438
	Promosi	0.453	0.049	0.693	9.287	0.000

a. Dependent Variabel: Kinerja

### Koefisien Determinasi

Coefficients <sup>a</sup>									
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	6.751	3.445		1.960	0.053			
	X1	0.045	0.035	0.097	1.286	0.202	0.153	0.135	0.095
	X2	0.046	0.060	0.059	0.779	0.438	0.177	0.082	0.057
	X3	0.453	0.049	0.693	9.287	0.000	0.707	0.702	0.685

a. Dependent Variable: Y

Sumber: Hasil Pengolahan SPSS

### Pengujian Hipotesis Simultan (Uji F)

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	649.015	3	216.338	31.555	.000 <sup>b</sup>
	Residual	610.168	89	6.856		
	Total	1259.183	92			

a. Dependent Variable: Kinerja  
b. Predictors: (Constant), Promosi, Beban Kerja, Mutasi

### Pengujian Hipotesis Parsial (Uji t)

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	30.310	2.623		11.557	.000
	Beban Kerja	.071	.048	.153	1.476	.143

a. Dependent Variable: Kinerja

Sumber: Pengolahan Data SPSS

Pengujian Hipotesis Parsial (Uji t)

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	28.574	3.261		8.761	.000
	Mutasi	.139	.081	.177	1.18	.089

a. Dependent Variable: Kinerja

Sumber: Pengolahan SPSS

Pengujian Hipotesis Parsial (Uji t)

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10.547	2.486		4.243	.000
	Promosi	.462	.048	.707	9.549	.000

a. Dependent Variable: Kinerja

Sumber: Pengolahan SPSS



Tabulasi Data

1. Beban Kerja

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

26	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4
27	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	1	5	5	1	4
28	5	5	5	4	5	5	5	5	5	3	4	5	3	5	4
29	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	2	5	4	3
30	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5
31	4	5	4	4	4	4	2	2	5	4	1	2	2	3	2
32	5	4	5	5	4	4	5	4	5	1	1	4	2	1	3
33	3	5	3	3	3	4	5	5	5	3	2	3	5	2	3
34	3	4	5	3	4	3	5	4	4	2	2	1	4	2	2
35	2	5	5	4	4	3	4	3	5	2	2	2	3	2	2
36	1	5	4	4	2	5	5	5	4	4	1	5	5	1	4
37	2	4	4	3	2	2	4	5	4	3	2	5	5	2	3
38	2	4	5	3	4	3	5	5	5	4	1	3	4	2	4
39	5	5	3	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5
40	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4
41	4	4	4	5	4	3	4	5	5	3	1	3	5	1	3
42	5	3	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4
43	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	2	2
44	2	4	3	5	3	2	4	4	4	2	2	3	3	2	3
45	1	5	5	5	5	5	5	5	4	3	1	5	3	2	4
46	2	4	4	4	4	3	4	4	4	5	2	4	4	3	4
47	3	5	5	5	3	2	4	5	4	3	1	2	5	2	4
48	2	5	4	4	4	4	4	5	5	5	2	5	5	2	5
49	4	4	3	4	3	3	4	5	5	4	3	4	5	3	4
50	4	3	4	5	5	4	4	5	4	3	1	2	5	2	4
51	4	4	5	4	5	2	4	4	4	2	3	2	4	3	2
52	1	5	4	4	1	1	4	5	5	1	1	2	4	1	2
53	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5
54	2	5	5	4	4	4	2	4	5	5	1	4	5	5	4
55	2	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5



56	2	5	3	3	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5
57	4	4	3	4	4	3	4	4	5	3	2	3	4	2	3
58	2	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	4	2	2
59	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
60	1	5	4	4	2	5	5	5	4	4	1	5	5	4	5
61	4	5	2	3	3	4	4	5	4	4	3	3	5	4	3
62	4	4	4	3	4	5	5	5	3	4	3	4	5	3	4
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	3	4
64	2	3	4	3	2	3	3	4	4	3	2	4	4	2	3
65	3	4	4	4	3	3	5	5	5	4	4	4	5	4	4
66	1	5	4	4	3	3	5	5	5	1	1	2	4	1	2
67	3	4	2	4	3	2	4	4	4	2	1	1	4	1	2
68	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
69	3	5	4	4	3	3	4	4	5	4	2	3	4	3	3
70	2	3	4	5	3	3	4	4	4	3	2	2	4	3	2
71	3	5	4	4	5	4	3	4	4	2	3	3	4	2	3
72	2	5	4	2	2	2	5	5	3	1	2	2	5	2	1
73	2	4	3	4	2	3	4	4	4	2	2	3	4	2	2
74	2	4	5	2	2	3	4	2	4	2	2	3	2	2	2
75	3	5	4	5	4	4	5	5	5	3	3	3	5	3	3
76	2	4	3	3	4	2	3	4	4	2	2	3	3	2	3
77	4	5	5	3	5	5	4	4	3	2	4	3	4	3	3
78	4	5	5	3	5	5	4	4	3	2	4	3	3	4	3
79	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	2
80	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4
81	2	4	3	4	3	3	5	4	4	3	2	2	4	3	2
82	3	4	5	4	2	5	4	2	3	4	3	3	2	4	3
83	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3
84	3	5	4	4	2	3	4	4	5	5	2	4	4	3	4
85	2	4	3	3	3	3	4	3	5	4	1	2	3	3	2

86	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	2	4
87	4	5	4	3	3	2	4	5	5	2	1	4	4	1	3
88	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	3	4
89	5	5	5	3	4	3	4	2	3	2	2	3	3	2	1
90	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	2	2	4	2	3
91	2	4	3	2	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3
92	4	4	2	4	4	4	5	3	3	4	4	4	3	4	4
93	3	4	5	5	3	3	3	4	5	4	3	2	4	3	4

## 2. Mutasi

		Pernyataan																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
2	2	3	5	2	3	2	2	5	5	5	5	5	3	5	5	3	3	5	2	5	5
3	2	5	1	4	3	4	5	5	2	2	3	5	3	2	3	4	3	4	4	3	4
4	1	1	5	1	4	5	5	5	4	4	5	4	3	5	4	5	4	2	3	4	4
5	2	4	4	3	2	4	4	5	3	2	4	4	5	2	2	2	3	5	5	4	5
6	2	1	1	1	3	1	5	5	4	3	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	5
7	5	4	4	4	3	3	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4
8	4	3	3	4	3	4	5	5	4	4	3	4	4	4	5	5	2	3	2	4	3
9	2	3	3	3	3	4	4	5	3	3	3	3	3	4	4	3	5	5	5	5	5
10	3	3	3	3	4	4	5	5	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4
11	3	3	3	3	4	3	4	5	5	5	4	4	3	3	3	3	2	4	4	4	3
12	4	5	5	5	4	5	5	5	5	3	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5
13	3	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
14	3	3	2	4	2	4	5	5	2	2	4	2	3	2	3	4	3	5	3	5	5
15	3	4	4	3	4	4	3	5	4	2	5	4	4	4	4	4	4	5	3	3	4
16	2	3	4	2	3	2	5	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	1	3	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	3	5	5	5	5

18	4	3	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4
19	4	3	3	3	4	3	5	5	4	4	4	4	5	4	4	3	3	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
21	1	2	3	3	4	4	4	5	4	3	4	5	5	2	4	5	5	5	5	5	5
22	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	1	3	1	2	3	3	3	1	1	3	3
23	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4
24	2	3	4	2	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
25	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3
26	1	4	2	4	4	4	4	5	4	4	3	3	1	2	2	4	4	4	4	4	4
27	4	4	5	4	1	1	5	5	5	5	5	3	3	3	4	4	4	1	5	4	4
28	1	1	5	5	4	5	5	5	4	5	3	2	2	5	1	3	2	5	5	4	5
29	2	2	2	2	1	1	3	5	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3
30	3	3	4	3	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	5	5
31	3	3	2	2	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4
32	1	2	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
33	4	3	3	3	4	3	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
34	5	2	5	5	2	2	4	5	5	2	2	4	5	4	2	5	2	5	5	3	5
35	4	2	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5	4	3	5
36	3	4	3	3	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5	5	5
37	4	3	3	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	5
38	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	3	3	4	5	5	5	4
39	4	3	4	4	3	3	5	5	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4
40	3	3	3	5	5	1	5	5	5	5	3	3	3	3	3	1	1	4	3	1	5
41	3	3	3	3	4	2	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	5
42	1	4	2	3	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	5
43	2	5	5	1	1	1	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	5	1	1	5
44	4	2	5	3	3	3	4	5	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4
45	4	4	5	3	4	3	5	5	3	1	1	1	1	3	1	5	5	5	1	1	5
46	4	3	3	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
47	4	1	5	1	1	1	5	5	4	4	5	4	4	2	3	3	3	5	4	1	5

48	4	5	2	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5
49	3	3	4	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2
50	3	3	5	5	3	2	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	3	5
51	3	3	3	3	4	4	4	4	5	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3
52	5	5	5	5	5	3	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	3	4	5
53	1	3	5	5	2	1	5	3	5	5	4	3	3	5	3	1	2	4	4	5
54	4	3	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4
55	3	3	4	4	4	1	2	5	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	4
56	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
57	3	2	4	2	4	4	4	5	3	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	5
58	4	2	2	2	4	3	4	5	3	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4
59	1	3	3	3	5	1	5	5	1	1	1	5	5	1	1	1	5	5	5	5
60	3	4	3	3	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5	5
61	3	3	4	3	4	2	3	5	4	4	3	2	2	2	2	3	2	4	3	2
62	3	2	4	3	3	2	4	5	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	3
63	3	2	4	2	2	3	4	4	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4
64	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	5
65	3	3	3	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4
66	2	3	4	3	4	2	4	5	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4
67	3	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
68	4	2	3	3	3	4	3	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5
69	3	4	4	4	3	3	2	1	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
70	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4
71	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	5
72	2	3	2	2	2	4	4	5	3	3	5	5	2	5	5	4	3	5	3	5
73	4	4	4	3	3	3	4	5	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
74	3	3	4	3	2	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4
75	3	4	4	4	4	4	5	5	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
76	4	3	4	4	4	3	4	5	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
77	2	2	2	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	1	3	4

78	2	2	2	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	1	3	3	4	4
79	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
80	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
81	3	3	2	4	3	3	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3	4	5	4	4	3
82	3	4	5	4	3	4	2	3	2	5	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3
83	4	4	5	3	4	3	5	5	4	5	4	4	3	3	4	3	3	4	4	5	3
84	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	3	3	4	3	3	4	4	3
85	3	3	3	4	4	3	4	5	4	4	4	4	3	3	4	3	4	5	4	4	5
86	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4
87	4	4	4	5	5	3	5	4	2	2	2	5	4	2	4	4	1	5	5	3	5
88	3	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
89	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	2	3	4	4	3	3	2	4
90	3	3	3	4	3	2	5	5	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	5	5	3
91	3	4	3	3	4	2	5	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4
92	4	3	4	4	2	2	5	4	4	3	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4
93	1	2	5	4	4	2	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5

### 3. Promosi

		Pernyataan												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	46	46	
2	5	3	3	1	1	4	5	1	3	4	3	1	34	34
3	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5	3	5	54	54
4	5	3	5	4	3	4	5	5	4	4	5	4	51	51
5	5	5	5	3	3	4	5	4	3	4	4	3	48	48
6	5	5	5	1	2	5	5	2	4	4	4	1	43	43
7	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	55	55
8	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	44	44

9	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	59	59
10	5	4	5	5	4	4	5	5	4	3	3	4	51	51
11	5	4	5	3	3	3	4	3	4	3	4	3	44	44
12	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	57	57
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	58	58
14	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	3	56	56
15	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	3	51	51
16	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	48	48
17	5	5	5	2	2	4	5	5	4	4	4	5	50	50
18	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	56	56
19	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	48	48
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	48
21	5	5	5	5	4	4	4	5	4	3	3	3	50	50
22	5	2	5	3	3	4	4	3	4	4	4	3	44	44
23	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	52	52
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	46	46
25	5	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	41	41
26	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	2	50	50
27	5	3	3	3	3	4	4	5	3	3	3	5	44	44
28	5	5	5	2	4	4	5	2	4	4	5	2	47	47
29	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	52	52
30	5	5	5	5	3	3	5	5	4	4	4	4	52	52
31	5	5	5	4	2	4	5	5	5	4	4	2	50	50
32	5	5	5	3	3	4	4	4	4	4	3	4	48	48
33	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	3	3	51	51
34	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	56	56
35	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	59	59
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60	60
37	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	54	54
38	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	57	57









27	4	4	4	4	5	5	5	5	36	36
28	5	4	5	5	5	5	5	5	39	39
29	4	4	4	3	4	4	4	3	30	30
30	4	4	4	4	4	4	4	4	32	32
31	4	4	4	3	5	5	5	5	35	35
32	4	4	5	5	5	5	4	4	36	36
33	5	5	4	5	5	5	5	5	39	39
34	4	4	4	4	5	5	5	5	36	36
35	4	4	4	5	5	5	5	5	37	37
36	5	5	5	5	5	5	5	5	40	40
37	4	4	4	5	5	5	5	5	37	37
38	5	5	4	4	4	5	5	5	37	37
39	4	4	4	4	5	5	5	5	36	36
40	5	5	5	4	5	5	5	5	39	39
41	4	4	4	4	5	5	5	5	36	36
42	3	3	3	5	3	5	5	5	32	32
43	4	4	4	4	5	5	4	5	35	35
44	4	4	4	4	5	5	5	5	36	36
45	5	5	5	5	5	5	5	5	40	40
46	4	4	4	3	4	4	4	4	31	31
47	5	5	5	5	5	5	5	5	40	40
48	5	5	5	5	5	5	5	5	40	40
49	4	4	3	4	5	4	4	5	33	33
50	4	4	3	4	4	4	4	5	32	32
51	4	4	3	4	5	4	4	5	33	33
52	5	5	5	5	5	5	5	5	40	40
53	5	5	5	5	5	5	5	5	40	40
54	5	4	4	4	5	5	5	5	37	37
55	4	4	5	5	5	5	5	5	38	38
56	4	4	3	4	3	5	5	5	33	33

57	4	4	4	4	5	5	5	5	36	36
58	4	4	4	4	4	4	4	4	32	32
59	5	5	4	4	4	5	5	5	37	37
60	5	5	5	5	5	5	5	5	40	40
61	4	4	4	4	4	4	5	4	33	33
62	3	3	3	3	3	3	3	3	24	24
63	4	4	4	4	4	4	4	4	32	32
64	3	3	4	3	3	4	4	4	28	28
65	4	4	4	4	4	4	4	5	33	33
66	5	5	5	5	5	5	5	5	40	40
67	4	4	4	4	4	4	4	4	32	32
68	5	4	4	4	4	4	4	4	33	33
69	4	3	4	4	4	4	4	4	31	31
70	4	4	4	3	4	4	5	4	32	32
71	4	4	4	4	5	4	4	4	33	33
72	4	4	5	4	5	5	5	5	37	37
73	4	4	5	5	5	5	5	5	38	38
74	5	5	4	4	4	4	4	4	34	34
75	4	4	5	5	5	5	5	5	38	38
76	4	4	4	4	4	4	4	5	33	33
77	4	4	4	4	4	4	4	4	32	32
78	4	4	4	4	4	4	4	4	32	32
79	3	3	4	3	4	4	4	4	29	29
80	4	4	3	3	4	4	4	4	30	30
81	4	4	5	4	4	4	5	4	34	34
82	4	4	4	3	4	4	4	4	31	31
83	4	4	5	4	4	4	5	5	35	35
84	4	4	4	4	4	5	5	5	35	35
85	4	3	3	4	4	4	4	5	31	31
86	4	4	3	4	4	4	4	4	31	31

