

## DAFTAR PUSTAKA

- Azwar, Saefudin. 2013. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya* 2nd ed., Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Bakker,A.B., Xanthopoulou,D., Dollard,M.F., Demerouti,E., Schaufeli,W.B., Taris,T.W., & Schreurs,P.J.G. (2007). When do job demands particularly predict burnout? The moderating role of job resources. *Journal of Managerial Psychology*, 22,766-786.
- Berry, Lilly M.1998.*Psychology at work:an introduction to industrial and organizationnal psychology (2nd ed).*The McGraw-Hill Companies.
- Bridger, R. S. 2001. *Introduction to Ergonomics*. Singapore: McGraw-Hill, Inc.
- Caputo, J.S. (1991). *Stres and burnout in library service*. Phoenix: The Oryx Press.
- Cherris, Cary. 1987. *Staff Burnout-Job Stress in The Human Services*. London. Sage Publications
- Chaplin, J, P. 2002. *Kamus Lengkap Psikologi*, Penerjemah: Kartini Kartono, Jakarta: CV. Rajawali
- Daft, R. L. 2006. *Manajemen*, Edisi 6, Buku 2. Jakarta: Salemba Empat.
- Dhania, D.R. 2010. Pengaruh Stres Kerja, Beban Kerja Terhadap Kepuasan Kerja (Studi Pada Medical Representatif Di Kota Kudus) *Jurnal Psikologi Universitas Muria Kudus*,
- Elizabeth B Hurlock.1980.*Psikologi Perkembangan Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*, Edisi 5. Jakarta: Erlangga
- Ema, A.2004.Peranan Dimensi-Dimensi Birokrasi Terhadap Burnout-Burnout pada Perawat Rumah Sakit di Jakarta. *Jurnal Psycho*.
- Farhati, Fery dan Rosyid, Haryanto. F. 1996.Karakteristik Pekerja, Dukungan Sosial dan Tingkat *Burnout* pada *Non Human Service Corporation*. *Jurnal Psikologi*: No.1.Hal 1-12
- Hardiyanti, R.2013.Burnout ditinjau dari big five factor personality pada karyawan kantor pos pusat Malang. *Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan*, 1(2), 230-247.

- Harris, O.J., Hartman, S.J. 2002. *Organizational Behavior*. New York: The Hawort Press, Inc.
- Jackson, SE dkk.2011.*Managing Human Resources*,(diterjemahkan).Pengelolaan Sumber Daya Manusia. Jakarta: Erlangga
- Leatz, C.A, & Stoler,M.W.1993.*When works gets to be to much. World Executive Diges.*
- Manuaba. (2000). *Ergonomi, Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Surabaya : Guna Widya
- Manullang. 2002. *Dasar-dasar Manajemen*. Cetakan 16. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Maslach, C., & Leiter,M.P.1997.*The thruth about burnout: How organizations cause personal stress and what to do about it*.San Fransisco: Bass Publishers.
- 2003.*Burnout "The cost of caring".ISHK*
- Nurmianto, Eko. 2003. *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Surabaya: Guna Widya.
- Pines, A., & Arosan, E.1989.*Career burnout: Causes and cures*. New York : The Free Press, A Division Of Mcmillan Inc.
- Robbins, S.P. 2007. *Perilaku Organisasi*. Edisi kesepuluh. Jakarta: PT. Indeks Gramedia.
- Santrock.J.W.2002.*Life-Span Development*,(diterjemahkan).Perkembangan Masa Hidup.
- Schultz, D.P., & Schultz, S.E. 1994. *Psychology and work today: A introduction to industrial and organizational psychology* (6th ed). NewYork: MacMillan Publishing Company
- 2006.*Psychology Work Today (9 Edition)*. New Jersey: Perason Education, Inc.
- Sugiyono. 2003. *Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif, r& d)*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sutjipto. 2001. Apakah anda mengalami burnout? [http://www.depdiknas.go.id/jurnal/32/apakah\\_anda\\_mengalami\\_burnout.htm](http://www.depdiknas.go.id/jurnal/32/apakah_anda_mengalami_burnout.htm). Diakses 29 September 2015.

Tarwaka. 2010. Dasar-dasar pengetahuan ergonomi dan aplikasi di tempat kerja.  
Solo: Harapan Press Solo

Undang-Undang Ketenagakerjaan No.13 Tahun 2003 edis revisi 2006, Bandung:  
Fokus media

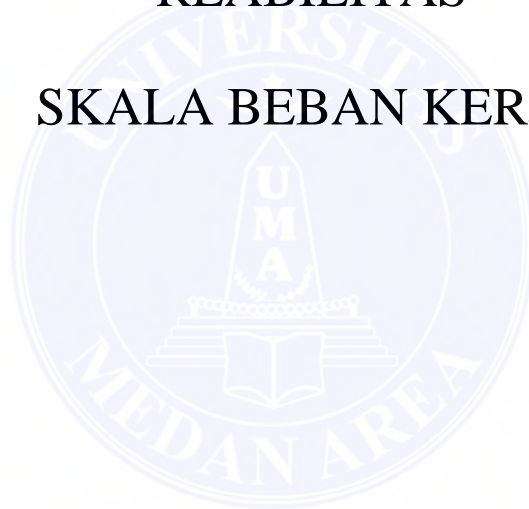


LAMPIRAN



LAMPIRAN A

ANALISIS UJI VALIDITAS DAN  
REABILITAS  
SKALA BEBAN KERJA



## Scale: BEBAN KERJA

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	36	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.851	36

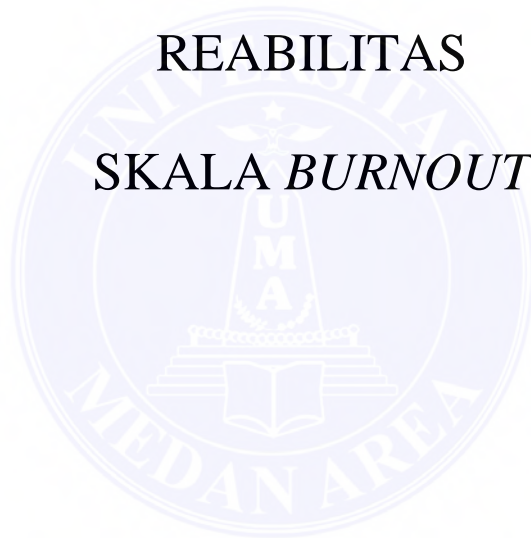
**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	93.14	62.180	.358	.847
VAR00002	93.31	65.533	.046	.856
VAR00003	92.97	60.599	.427	.845
VAR00004	93.25	62.021	.476	.844
VAR00005	93.39	62.073	.372	.846
VAR00006	92.92	63.564	.469	.845
VAR00007	92.97	61.342	.579	.841
VAR00008	93.17	62.314	.319	.848
VAR00009	93.31	61.875	.496	.843
VAR00010	92.94	61.311	.495	.843
VAR00011	92.94	60.968	.491	.843

VAR00012	93.03	64.199	.293	.848
VAR00013	93.36	62.352	.505	.843
VAR00014	93.17	62.829	.436	.845
VAR00015	92.94	61.883	.476	.844
VAR00016	93.17	65.114	.145	.851
VAR00017	93.28	62.721	.357	.847
VAR00018	92.92	62.593	.635	.843
VAR00019	92.89	65.473	.105	.852
VAR00020	93.17	65.514	.057	.855
VAR00021	93.00	63.371	.324	.848
VAR00022	93.11	63.187	.354	.847
VAR00023	93.39	62.930	.346	.847
VAR00024	93.08	63.507	.367	.847
VAR00025	92.94	64.111	.227	.850
VAR00026	93.00	60.343	.572	.840
VAR00027	93.33	63.829	.308	.848
VAR00028	93.31	61.247	.518	.842
VAR00029	92.83	63.800	.311	.848
VAR00030	93.08	61.279	.491	.843
VAR00031	93.47	60.428	.600	.840
VAR00032	93.31	61.247	.366	.847
VAR00033	92.72	67.749	-.271	.856
VAR00034	92.78	66.692	-.068	.852
VAR00035	92.81	65.647	.144	.851
VAR00036	92.86	67.894	-.278	.857

LAMPIRAN B

ANALISIS UJI VALIDITAS DAN  
REABILITAS  
SKALA *BURNOUT*





## Scale: BURNOUT

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	36	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.929	36

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	88.61	119.216	.380	.928
VAR00002	88.64	113.037	.689	.925
VAR00003	88.64	115.494	.601	.926
VAR00004	88.61	111.502	.851	.923
VAR00005	88.64	113.552	.757	.924
VAR00006	88.33	120.514	.255	.929
VAR00007	88.75	115.964	.503	.927
VAR00008	88.42	119.679	.351	.929
VAR00009	88.33	122.000	.123	.931
VAR00010	88.75	114.421	.662	.925

VAR00011	88.69	116.161	.615	.926
VAR00012	88.25	121.736	.125	.931
VAR00013	88.53	120.828	.231	.930
VAR00014	88.58	117.793	.510	.927
VAR00015	88.36	117.894	.546	.927
VAR00016	88.67	114.514	.632	.926
VAR00017	88.50	115.171	.683	.925
VAR00018	88.53	115.399	.603	.926
VAR00019	88.61	116.873	.536	.927
VAR00020	88.44	117.968	.376	.929
VAR00021	88.19	123.361	.022	.931
VAR00022	88.44	122.311	.100	.931
VAR00023	88.44	115.397	.674	.925
VAR00024	88.53	116.371	.643	.926
VAR00025	88.44	118.883	.373	.928
VAR00026	88.64	114.294	.600	.926
VAR00027	88.44	116.083	.559	.927
VAR00028	88.47	118.942	.409	.928
VAR00029	88.75	112.536	.752	.924
VAR00030	88.69	114.675	.679	.925
VAR00031	88.42	120.307	.256	.930
VAR00032	88.47	120.142	.298	.929
VAR00033	88.47	119.456	.361	.928
VAR00034	88.39	115.330	.583	.926
VAR00035	88.50	118.371	.342	.929
VAR00036	88.75	110.021	.832	.923

LAMPIRAN C

ANALISIS UJI NORMALITAS, UJI  
LINIERITAS DAN UJI HIPOTESIS



## NPar Tests

### Notes

Output Created		10-Aug-2016 11:25:34
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	36
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax		NPAR TESTS /K-S(NORMAL)=BebanKerja BurnOut /STATISTICS DESCRIPTIVES /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	0:00:00.000
	Elapsed Time	0:00:00.030
	Number of Cases Allowed <sup>a</sup>	157286

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet0]

### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
BebanKerja	36	67.92	7.707	52	80
BurnOut	36	78.00	12.869	47	94

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		BebanKerja	BurnOut
N		36	36
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	67.92	78.00
	Std. Deviation	7.707	12.869
Most Extreme Differences	Absolute	.183	.128
	Positive	.070	.107
	Negative	-.183	-.128
Kolmogorov-Smirnov Z		1.099	.768
Asymp. Sig. (2-tailed)		.178	.597

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

MEANS TABLES=BurnOut BY BebanKerja /CELLS MEAN COUNT STDDEV  
/STATISTICS LINEARITY.

### Means

### Notes

Output Created	10-Aug-2016 11:26:19	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	36
	File	

Missing Value Handling	Definition of Missing	For each dependent variable in a table, user-defined missing values for the dependent and all grouping variables are treated as missing.
	Cases Used	Cases used for each table have no missing values in any independent variable, and not all dependent variables have missing values.
Syntax		MEANS TABLES=BurnOut BY BebanKerja /CELLS MEAN COUNT STDDEV /STATISTICS LINEARITY.
Resources	Processor Time	0:00:00.000
	Elapsed Time	0:00:00.015

[DataSet0]

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
BurnOut * BebanKerja	36	100.0%	0	.0%	36	100.0%

**Report**

BurnOut

BebanKerja	Mean	N	Std. Deviation
52	76.00	1	.
53	58.50	2	4.950
56	55.00	1	.
57	78.00	1	.

58	83.00	1	.
60	62.50	2	3.536
62	74.00	2	.000
65	76.00	1	.
66	74.67	3	3.215
67	61.00	1	.
69	47.00	1	.
70	77.00	1	.
71	89.60	5	6.107
72	75.00	1	.
73	90.40	5	2.702
74	78.00	2	2.828
75	73.50	2	16.263
77	90.00	1	.
78	89.50	2	3.536
80	94.00	1	.
Total	78.00	36	12.869

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BurnOut * BebanKerja	Between	(Combined)	5274.933	19	277.628	8.525	.000
	Groups	Linearity	2097.291	1	2097.291	64.400	.000
		Deviation from Linearity	3177.642	18	176.536	5.421	.001
	Within Groups		521.067	16	32.567		
	Total		5796.000	35			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared

## Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
BurnOut * BebanKerja	.602	.362	.954	.910

```
CORRELATIONS /VARIABLES=BebanKerja BurnOut /PRINT=TWOTAIL
NOSIG /MISSING=PAIRWISE.
```

## Correlations

## Notes

Output Created		10-Aug-2016 11:26:34
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	36
	File	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax		CORRELATIONS /VARIABLES=BebanKerja BurnOut /PRINT=TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.
Resources	Processor Time	0:00:00.031
	Elapsed Time	0:00:00.032

[DataSet0]



## Correlations

		BebanKerja	BurnOut
BebanKerja	Pearson Correlation	1	.602**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	36	36
BurnOut	Pearson Correlation	.602**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	36	36

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



LAMPIRAN D  
SKALA UKUR PENELITIAN



**Skala ukur *burnout*****IDENTITAS**

Nama / Inisial : .....

Usia : .....

Jenis Kelamin : .....

Jenis Pekerjaan : .....

**PETUNJUK PENGISIAN**

Saudara diminta memilih salah satu jawaban dari empat alternatif jawaban yang disediakan untuk setiap pernyataan. Berilah tanda (X) pada jawaban yang disediakan. Silanglah jawaban anda sesuai dengan:

SS : Jika pernyataan itu Sangat Sesuai dengan anda.

S : Jika pernyataan itu Sesuai dengan anda.

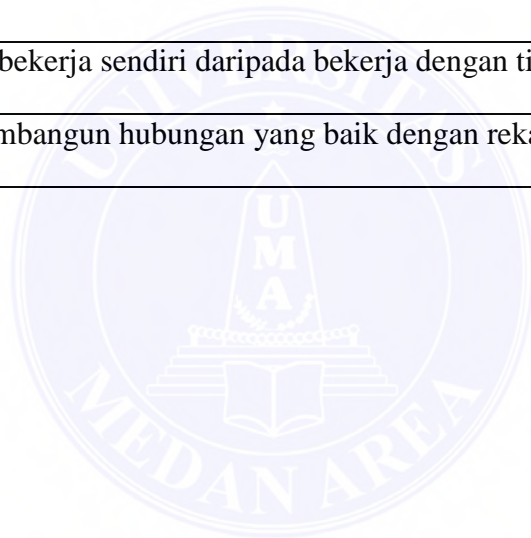
TS : Jika pernyataan itu Tidak Sesuai dengan anda.

STS : Jika pernyataan itu Sangat Tidak Sesuai dengan anda.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
01.	Saya kesal ketika rekan kerja menanyakan pekerjaan saya				
02.	Saya suka menyudutkan orang lain jika saya melakukan kesalahan				
03.	Saya kerap merasa tidak peduli dengan hasil pekerjaan saya				
04.	Saya menghargai pendapat orang lain				
05.	Saya menerima nasihat dari rekan kerja				
06.	Saya tahu bahwa saya tidak akan gagal dalam mengerjakan pekerjaan				

07.	Saya marah saat pekerjaan saya dikritik orang				
08.	Saya suka beralih apabila rekan kerja menyalahkan saya				
09.	Saya merasa apa yang saya kerjakan ada saja salahnya				
10.	Saya menerima setiap kritika yang diberikan oleh atasan				
11.	Bila ada hal yang tidak sesuai dengan harapan, saya mampu mengontrol diri untuk tidak marah				
12.	Saya merasa pekerjaan yang saya kerjakan pasti benar				
13.	Saya tidak peduli dengan banyaknya pekerjaan yang menumpuk				
14.	Saya mudah tersinggung dengan sikap rekan kerja				
15.	Saya suka mengeluh karna tuntutan-tuntutan pekerjaan				
16.	Saya tidak langsung merasa gagal apabila ada kerjaan yang sulit untuk dikerjakan				
17.	Saya lebih suka berpikir positif				
18.	Saya optimis pada apa yang saya kerjakan				
19.	Saya acuh pada rekan kerja yang memberikan pendapat ke saya				
20.	Saya merasa tersaingi dengan rekan kerja saya				
21.	Saya kerap merasa pekerjaan saya tidak maksimal				
22.	Saya mudah beradaptasi dengan pekerjaan yang baru (belum pernah dikerjakan)				
23.	Saat tidak masalah bila ada rekan kerja yang lebih unggul dari saya				
24.	Saya merasa puas dengan hasil kerjaan saya				
25.	Kepala saya sakit bila mengingat pekerjaan				
26.	Saya menyadari akhir-akhir ini saya suka menyendiri di kantor				
27.	Akhir-akhir ini saya tidak bersemangat berangkat kerja				

28	Walaupun banyak pekerjaan di kantor, tidak membuat saya susah tidur				
29	Saya senang bergabung dan bercanda dengan rekan kerja yang lain				
30	Saat pekerjaan saya dikoreksi saya langsung memperbaikinya				
31	Satu bulan belakangan ini saya merasakan tegang pada otot leher dan bahu ketika bekerja				
32	Saat istirahat saya berlama-lama untuk kembali bekerja				
33	Tekanan di tempat kerja tidak membuat selera makan saya menurun				
34	Saya hadir tepat waktu				
35	Saya lebih senang bekerja sendiri daripada bekerja dengan tim				
36	Saya mencoba membangun hubungan yang baik dengan rekan kerja				



### Skala ukur beban kerja

#### IDENTITAS

Nama / Inisial : .....

Usia : .....

Jenis Kelamin : .....

Jenis Pekerjaan : .....

#### PETUNJUK PENGISIAN

Saudara diminta memilih salah satu jawaban dari empat alternatif jawaban yang disediakan untuk setiap pernyataan. Berilah tanda (X) pada jawaban yang disediakan. Silanglah jawaban anda sesuai dengan:

SS : Jika pernyataan itu Sangat Sesuai dengan anda.

S : Jika pernyataan itu Sesuai dengan anda.

TS : Jika pernyataan itu Tidak Sesuai dengan anda.

STS : Jika pernyataan itu Sangat Tidak Sesuai dengan anda.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
01.	Saya perlu diarahkan berulang kali untuk mengerjakan pekerjaan saya				
02.	Saya merasa lelah secara fisik dengan pekerjaan saya				
03.	Ketika bekerja dalam tim, pekerjaan menjadi lebih berat untuk dikerjakan				
04.	Saya mudah menerima arahan dari atasan saya				
05.	Saya tidak merasa lelah secara fisik dengan pekerjaan saya				

06.	Pekerjaan saya selesai tepat pada waktunya				
07.	Saya memerlukan waktu yang lama untuk menyelesaikan pekerjaan				
08.	Sepulang kerja saya merasa badan saya sakit				
09.	Hampir seluruh waktu saya tersita hanya untuk pekerjaan				
10.	Saya menyelesaikan pekerjaan dalam waktu yang singkat				
11.	Saya dapat bekerja dengan baik, walaupun kondisi fisik saya menurun				
12.	Saya hanya memerlukan sedikit waktu untuk memperbaiki pekerjaan yang salah				
13.	Dalam satu bulan terakhir saya banyak melakukan kesalahan dalam bekerja				
14.	Pekerjaan yang berat membuat kesehatan saya menurun				
15.	Waktu tenggat dalam bekerja membebani saya				
16.	Pekerjaan yang saya kerjakan minim dari kesalahan				
17.	Walaupun pekerjaan berat tetapi kondisi saya baik-baik saja				
18.	Waktu tenggat tidak membebani saya dalam bekerja				
19.	Banyaknya pekerjaan membuat konsentrasi saya menurun				
20.	Pekerjaan banyak dan waktu pengerjaan sedikit membuat saya makan tidak teratur				
21.	Saya merasa tidak seimbang antara pekerjaan dengan waktu untuk mengerjakan				
22.	Saya jarang melakukan kesalahan dalam bekerja				
23.	Walau keadaan fisik saya lemah, saya tetap menyelesaikan pekerjaan				
24.	Saya merasa biasa saja bekerja dengan tenggat waktu				

25.	Saya mengalami kesulitan bekerja saat pekerjaan menumpuk				
26	Saya mudah terserang penyakit saat sering lembur				
27	Saya merasa dikejar-kejar <i>deadline</i>				
28	Walaupun pekerjaan banyak saya bisa mengatur waktu pengerjaannya				
29	Saya menjaga kesehatan agar mudah bekerja				
30	Pekerjaan tidak saya biarkan menumpuk				
31	Pekerjaan yang banyak membuat saya kesulitan mengatur waktu pengerjaannya				
32	Kepala saya sakit saat pekerjaan menumpuk				
33	Saya merasa tidak memiliki waktu luang				
34	Saya mengerjakan pekerjaan yang lebih mudah terlebih dahulu saat pekerjaan terasa banyak				
35	Kondisi kesehatan dan pekerjaan saya seimbang				
36	Saya enggan melalaikan pekerjaan				



LAMPIRAN E  
DATA SKALA UKUR PENELITIAN



DATA BURNOUT																												
1	2	3	4	5	7	8	10	11	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	28	29	30	33	34	35	36	
3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3
3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	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	3	3	2	3
3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3
2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3
3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
2	1	2	2	2	2	3	1	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2
2	1	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2
3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	4	3	2	3	3	2	3	3	2	2
2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2
2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1
2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
3	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	3	2	1	2	2	1	1	1
2	1	2	2	2	2	3	1	2	3	3	2	2	2	2	4	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2
2	2	2	1	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	1	3	1	1
3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	1	1
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2
3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	2	1	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	3	3
2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2
2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2

DATA BEBAN KERJA																									
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15	17	18	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31	32
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3
3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4
3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	2	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	2
3	3	3	1	3	4	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	1	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3
3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3
3	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	3	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4
2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2
3	3	3	1	3	4	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	1	3	2	3	2	3	3	4	3	1
3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2
3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2
2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3	2	2
3	1	2	2	3	3	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	3	2	1	2
2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2
2	1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2
3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2
2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3
2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	4	2	1	2	2
2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	1	3	3	2	2	3	2	2	2
4	4	2	2	3	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	4
2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2
3	4	3	1	2	2	4	2	2	2	2	3	2	1	3	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2
2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3
1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	2	3	1	2
3	4	3	1	2	2	4	2	2	2	2	3	2	1	3	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2