

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH *REWARD* DAN *PUNISMENT* TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA
PERUMDA AIR MINUM (PAM) TIRTA MANGKALUKU KOTA PALOPO

Identitas Responden

Untuk kelengkapan data penelitian, kami mohon bapak/ibu/saudara/saudari mengisi data dibawah ini
cara dicentang (√)

1. Jenis Kelamin : Laki-laki perempuan
 2. Usia : kurang 20 tahun 31-40 tahun
 21-30 tahun 41-50 tahun
 lebih dari 51 tahun
 3. Pendidikan terakhir : < SMA/Sederajat
 D1 D3
 S1 S2 S3
 4. Masa kerja : Kurang 2 tahun 10-15 tahun
 2-5 tahun 16-20 tahun
 6-10
-

PETUJUK PENGISIAN

Berilah tanda centang (√) pada kolom penelitian sesuai pilihan anda !

SS = SANGAT SETUJU (5)

S = SETUJU (4)

RR = RAGU-RAGU (3)

TS = TIDAK SETUJU (2)

STS = SANGAT TIDAK SETUJU (1)

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
----	------------	----	---	----	----	-----

1.	Penghargaan ditempat kerja	√				

A . Rewart

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
Gaji dan bonus						
1.	Saya merasa, bahwa motivasi dan semangat kerja terpacu pada gaji yang diberikan perusahaan terhadap karyawan					
2.	Bonus yang diberikan perusahaan ditempat saya bekerja selama ini dapat meningkatkan semangat dalam menyelesaikan tanggung jawab					
Kesejahteraan						
1.	Kesejahteraan saya dalam bekerja lebih meningkat setelah saya diberikan sebuah fasilitas yang lebih ditempat saya bekerja					
2.	Asuransi yang diberikan oleh perusahaan dapat meningkatkan kesejahteraan karyawan dalam kehidupan sehari-hari					
Pengembangan karier						
1.	Perkerjaan yang saya kerjakan mampu membuat saya menjadi semakin terampil dan berkebang dalam meningkatkan karier					
2.	Pendidkan dan seminar yang di sediakan mampu membantu karyawan dalam meningkatkan karier					

Penghargaan psikologis dan social						
1.	Penghargaan yang diberikan perusahaan dapat mendorong karyawan lebih disiplin dalam bekerja					
2.	Sarana ibadah yang di sediakan perusahaan mampu meingkatkan rasa penghargaan psikologis kepada karyawan maupun social					

B . Punishment

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
Hukuman ringan						
1.	Saya selaluh diberitahu jika melakukan kekeliruan saat bekerja					
2.	Saya selaluh diberikan nasehat dan evaluasi oleh pimpinan ketika saya terlihat kurang baik dalam bekerja					
Hukuman sedang						
1.	Teguran dan peringatan baik secara tertulis maupun lisan yang diberikan kepada saya, mampu meningkatkan disiplin kerja saya dikemudian hari					
2.	Teguran dan peringatan yang diberikan perusahaan terhadap karyawan mampu merubah cara dan mindset fikir karyawan sehingga karyawan dapat lebih berhati-hati dan giat dalam bekerja					
Hukuman berat						

1.	Saya siap bertanggung jawab menerima segala peraturan yang telah ditetapkan oleh perusahaan dalam melakukan segala pekerjaan					
2.	Saya siap menerima segala konsekuensi sesuai dengan peraturan perusahaan yang berlaku apabila saya melakukan kesalahan yang fatal					

C . Kinerja karyawan

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
Kualitas kerja						
1.	Dengan pengetahuan yang saya miliki, saya mampu melakukan pekerjaan diluar dari bidang yang diditempatkan					
2.	Saya mengerjakan sesuatu pekerjaan dengan penuh kehati-hatian, disiplin dan tanggung jawab					
Kuantitas kerja						
1.	Jumlah pekerjaan yang saya kerjakan dapat terselesaikan sesuai yang diinginkan perusahaan					
2.	Tingkat pencapaian volume kerja yang saya hasilkan telah sesuai dengan penetapan perusahaan					
Pelaksanaan tugas						
1.	Bidang pekerjaan khusus yang diberikan kepada karyawan,pampu membuat karyawan fokus dan dapat menyelesaikan tugas dengan baik					

2.	Penetapan waktu kerja yang ditetapkan perusahaan mampu untuk meningkatkan antusias karyawan dalam melaksanakan tugas					
Tanggung jawab						
1.	Saya akan bertanggung jawab atas segala pekerjaan yang saya selesaikan					
2.	Kepercayaan bidang yang diberikan kepada karyawan oleh perusahaan dapat meningkatkan rasa tanggung jawab terhadap karyawan					

Lampiran 2. Hasil Perhitungan Kuesioner

Variabel *Reward* (X1)

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1
5	4	5	4	5	5	4	3	35
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	4	5	39
4	4	4	4	5	4	4	5	34
3	4	3	4	3	4	4	4	29
3	4	3	4	4	4	4	4	30
4	4	4	4	4	5	4	4	33
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	3	4	4	5	36
5	4	5	4	5	4	4	4	35
5	4	5	4	4	4	4	5	34
4	5	4	5	5	5	5	4	37
3	5	5	5	4	4	4	4	34
5	5	4	5	5	4	4	4	36
5	4	4	4	4	4	4	5	34
4	5	5	5	5	4	5	4	37
4	4	4	5	4	4	5	5	35
4	3	4	3	4	4	2	5	29
3	3	4	4	4	4	2	4	28
5	4	4	4	5	4	4	5	35
5	5	5	5	5	5	4	5	39

5	5	5	3	4	4	5	5	36
5	5	4	5	4	4	4	5	36
5	5	4	4	4	5	4	4	35
4	4	5	5	5	5	4	5	37
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	3	3	4	5	35
5	4	5	5	4	3	3	4	33
5	5	4	4	4	4	5	3	34
5	4	5	5	4	5	3	4	35
4	4	5	4	4	3	5	4	33
5	3	4	3	4	4	5	4	32
5	3	4	4	4	4	5	5	34
5	4	4	4	5	4	5	5	36
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	5	5	3	4	4	5	5	35
5	5	4	5	4	4	5	5	37
3	5	4	4	4	5	4	5	34
5	4	5	5	5	5	4	5	38
5	3	5	5	5	4	5	5	37
5	5	4	5	4	4	5	5	37
4	5	4	5	4	4	5	5	36
4	4	5	5	5	5	5	5	38
5	4	5	5	5	5	5	5	39
4	4	3	5	3	5	4	5	33
5	3	4	2	3	5	4	5	31
4	5	4	4	3	4	4	5	33
5	5	5	4	3	3	5	5	35
5	5	5	5	5	5	4	4	38
5	5	4	4	4	4	3	5	34
5	5	2	3	4	3	5	5	32
5	4	4	4	4	4	3	5	33
4	5	5	5	5	5	5	5	39
5	5	5	5	5	3	5	5	38
5	5	4	5	5	4	5	5	38
5	4	4	5	4	2	5	4	33
5	4	4	5	5	4	5	3	35
4	4	5	4	4	4	5	4	34
5	5	5	5	3	3	5	5	36
3	5	5	4	3	5	4	5	34
4	4	4	4	4	5	4	5	34
3	4	4	4	5	5	4	5	34
4	4	4	4	5	4	5	5	35

4	5	4	4	5	5	4	5	36
3	3	4	3	4	2	3	5	27
4	4	3	4	4	4	5	5	33
5	5	5	5	5	5	3	5	38
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	5	5	34
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	3	4	4	5	4	5	4	34
4	4	4	4	4	4	5	3	32
4	4	4	4	4	4	4	5	33
5	5	4	3	4	4	5	5	35
4	5	4	5	4	4	5	5	36

Sumber : data primer diolah, 2020.

Variabel *Punishment* (X2)

X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2
5	3	4	4	2	4	22
4	5	4	4	4	4	25
4	4	4	5	5	5	27
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	4	4	4	27
4	5	4	4	4	4	25
4	5	4	4	4	4	25
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
3	5	3	5	4	2	22
4	2	3	5	3	2	19
4	4	3	4	4	4	23
5	4	3	3	5	4	24
3	5	5	4	3	5	25
4	4	4	4	4	5	25
3	4	4	4	5	5	25
4	4	4	4	5	4	25
4	5	4	4	5	5	27
3	3	4	3	4	2	19
4	4	3	4	4	4	23
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	5	5	30
5	3	4	4	5	4	25
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	24

5	5	4	3	4	4	25
5	5	4	4	5	5	28
4	5	5	3	3	4	24
5	4	5	4	5	4	27
5	4	4	5	4	5	27
5	5	5	5	5	5	30
4	5	5	4	5	5	28
4	5	4	4	4	4	25
5	5	4	4	4	4	26
4	5	4	4	4	4	25
4	5	3	4	4	4	24
4	5	4	4	3	4	24
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	5	5	26
4	4	5	4	4	5	26
2	4	4	4	5	5	24
4	4	4	4	5	4	25
4	4	4	4	5	5	26
3	4	4	4	5	4	24
5	5	5	5	5	5	30
3	4	4	4	5	4	24
4	5	4	4	5	5	27
4	4	4	5	5	5	27
4	4	4	5	4	5	26
4	4	4	5	4	5	26
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
3	5	3	5	4	2	22
4	2	3	5	3	2	19
4	4	3	4	4	4	23
5	4	3	3	5	4	24
3	5	5	4	3	5	25
4	4	4	4	4	5	25
3	4	4	4	5	5	25
4	4	4	4	5	4	25
4	5	4	4	5	5	27
3	3	4	3	4	2	19
4	4	3	4	4	4	23
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	4	24

5	5	5	5	5	5	30
5	3	4	4	5	4	25
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	24
5	5	4	3	4	4	25
5	5	4	4	5	5	28

Sumber : data primer diolah, 2020.

Variabel Kinerja Karyawan (Y)

Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y
5	4	5	5	4	4	4	3	34
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	4	5	5	5	39
4	4	5	4	4	5	5	5	36
3	4	3	4	4	4	4	4	30
3	4	4	4	4	4	4	4	31
4	4	4	5	4	5	4	4	34
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	4	5	3	5	5	37
4	5	4	3	5	4	2	3	30
4	5	4	5	5	4	4	5	36
5	3	5	3	5	4	3	4	32
4	2	5	2	5	3	3	5	29
4	4	4	4	4	5	4	4	33
4	5	4	5	3	4	5	4	34
5	5	5	4	5	4	5	4	37
4	4	4	4	5	4	5	4	34
2	3	4	3	3	5	3	4	27
5	5	4	4	4	5	5	4	36
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	3	4	4	4	3	4	30
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	5	4	4	4	3	4	4	31
4	4	3	4	4	4	4	4	31
3	4	4	4	4	4	4	3	30
4	4	3	4	4	5	4	5	33
4	4	3	5	4	4	5	5	34
4	4	5	5	4	5	4	4	35
5	4	5	5	4	4	5	4	36

5	4	5	4	3	3	5	4	33
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	5	4	4	4	5	4	4	34
3	4	4	4	4	4	4	4	31
3	4	3	4	4	4	4	5	31
3	4	4	4	3	4	4	4	30
3	4	4	4	4	4	4	4	31
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	5	4	4	4	33
5	5	5	5	4	4	5	5	38
2	4	4	4	5	5	5	4	33
5	4	4	4	4	5	4	4	34
3	4	4	4	5	4	4	5	33
4	4	3	4	5	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	4	4	4	5	4	5	4	33
3	5	4	4	4	3	5	5	33
4	4	4	4	4	3	5	5	33
4	4	4	4	5	5	4	4	34
3	5	4	5	4	5	4	5	35
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	4	5	3	5	5	37
4	5	4	3	5	4	2	3	30
4	5	4	5	5	4	4	5	36
5	3	5	3	5	4	3	4	32
4	2	5	2	5	3	3	5	29
4	4	4	4	4	5	4	4	33
4	5	4	5	3	4	5	4	34
5	5	5	4	5	4	5	4	37
4	4	4	4	5	4	5	4	34
2	3	4	3	3	5	3	4	27
5	5	4	4	4	5	5	4	36
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	3	4	4	4	3	4	30
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	5	4	4	4	3	4	4	31
4	4	3	4	4	4	4	4	31
3	4	4	4	4	4	4	3	30

4	4	3	4	4	5	4	5	33
4	4	3	5	4	4	5	5	34

Sumber : data primer diolah, 2020.

Lampiran 3. Karakteristik Responden

Karakteristik Responden Karyawan Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	Jumlah	Persentase
Perempuan	35	47%
Laki-laki	40	53%
Total	75	100%

Sumber : Data Primer yang diolah,2020.

Karakteristik Responden Karyawan Berdasarkan Usia

Umur (Tahun)	Jumlah	Persentase
Kurang 20 Tahun	10	13%
21-30 Tahun	31	42%
31-40 Tahun	24	32%
41-50 Tahun	7	9%
Lebih dari 51 Tahun	3	4%
Total	75	100%

Sumber : data primer diolah, 2020.

Karakteristik Responden Karyawan Berdasarkan Pendidikan

Pendidikan Terakhir	Jumlah	Persentase
SMA/Sederajat	24	32%
D1-D3	16	21%
S1	35	47%
S2	0	0
S3	0	0
Total	75	100%

Sumber : data primer diolah, 2020.

Karakteristik Responden Karyawan Pada Masa Kerja

Masa Kerja	Jumlah	Persentase(%)
Kurang 2 Tahun	12	16%
2-5 Tahun	31	42%
6-10 Tahun	12	16%
10-15 Tahun	9	12%
16-20 Tahun	11	14%
Total	75	100%

Sumber : data primer diolah, 2020.

Lampiran 4. Hasil Uji Validitas X1, X2 dan Y

Uji Validitas X1

Correlations

		ItemX1.7	ItemX1.8	X1
Reward	Pearson Correlation	.072	.295*	.616**
	Sig. (2-tailed)	.539	.010	.000
	N	75	75	75
ItemX1.2	Pearson Correlation	.131	.351**	.579**
	Sig. (2-tailed)	.263	.002	.000
	N	75	75	75
ItemX1.3	Pearson Correlation	.080	.439**	.503**
	Sig. (2-tailed)	.497	.000	.000
	N	75	75	75
ItemX1.4	Pearson Correlation	.277*	.299**	.694**
	Sig. (2-tailed)	.016	.009	.000
	N	75	75	75
ItemX1.5	Pearson Correlation	.447**	-.144	.574**
	Sig. (2-tailed)	.000	.217	.000
	N	75	75	75
ItemX1.6	Pearson Correlation	.075	.126	.579**
	Sig. (2-tailed)	.522	.282	.000
	N	75	75	75
ItemX1.7	Pearson Correlation	1	-.006	.465**
	Sig. (2-tailed)		.961	.000
	N	75	75	75
ItemX1.8	Pearson Correlation	-.006	1	.467**
	Sig. (2-tailed)	.961		.000
	N	75	75	75
X1	Pearson Correlation	.465**	.467**	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	
N	75	75	75

Sumber : data primer diolah, 2020.

Uji Validitas X2

Correlations

		ItemX2.6	X2
Punishment	Pearson Correlation	.331**	.615**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000
	N	75	75
ItemX2.2	Pearson Correlation	.485**	.671**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000
	N	75	75
ItemX2.3	Pearson Correlation	.579**	.750**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000
	N	75	75
ItemX2.4	Pearson Correlation	.280*	.533**
	Sig. (2-tailed)	.015	.000
	N	75	75
ItemX2.5	Pearson Correlation	.470**	.627**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000
	N	75	75
ItemX2.6	Pearson Correlation	1	.807**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	75	75

X2	Pearson Correlation	.807**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	75	75

Sumber : data primer diolah, 2020.

Uji Validitas Y

Correlations

		ItemY6	ItemY7	ItemY8	Y
Kinerja Karyawan	Pearson Correlation	.205	.404**	.318**	.745**
	Sig. (2-tailed)	.078	.000	.005	.000
	N	75	75	75	75
ItemY2	Pearson Correlation	.247*	.531**	.221	.690**
	Sig. (2-tailed)	.033	.000	.056	.000
	N	75	75	75	75
ItemY3	Pearson Correlation	.136	.340**	.273*	.618**
	Sig. (2-tailed)	.243	.003	.018	.000
	N	75	75	75	75
ItemY4	Pearson Correlation	.425**	.688**	.373**	.748**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000
	N	75	75	75	75
ItemY5	Pearson Correlation	.089	.122	.314**	.495**
	Sig. (2-tailed)	.450	.295	.006	.000
	N	75	75	75	75
ItemY6	Pearson Correlation	1	.189	.168	.472**
	Sig. (2-tailed)		.105	.150	.000
	N	75	75	75	75
ItemY7	Pearson Correlation	.189	1	.483**	.744**

	Sig. (2-tailed)	.105		.000	.000
	N	75	75	75	75
ItemY8	Pearson Correlation	.168	.483**	1	.596**
	Sig. (2-tailed)	.150	.000		.000
	N	75	75	75	75
Y	Pearson Correlation	.472**	.744**	.596**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	75	75	75	75

Sumber : data primer diolah, 2020.

Lampiran 5. Hasil Uji Realibilitas X1,X2 dan Y

Hasil Uji Realibilitas X1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	75	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.685	8

Sumber : data primer diolah, 2020.

Hasil Uji Realibilitas X2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	75	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.755	6

Sumber : data primer diolah, 2020.

Hasil Uji Realibilitas Y

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	75	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.797	8

Sumber : data primer diolah, 2020.

Lampiran 6. Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.024	3.879		1.295	.199
	X1	.339	.163	.255	2.086	.040
	X2	.662	.156	.520	4.258	.000

a. Dependent Variable: Y
primer diolah, 2020.

Sumber : data

Lampiran 7. Hasil Uji Koefisien Determinasi Berganda

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.732 ^a	.536	.523	2.516

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

Sumber : data primer diolah, 2020.

Lampiran 8. Hasil Uji T dan Uji F

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		

1	(Constant)	5.024	3.879		1.295	.199
	X1	.339	.163	.255	2.086	.040
	X2	.662	.156	.520	4.258	.000

a. Dependent Variable: Y

Sumber : data primer diolah, 2020.

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	526.023	2	263.011	41.559	.000 ^b
	Residual	455.657	72	6.329		
	Total	981.680	74			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1

Sumber : data primer diolah, 2020.

Lampiran 9. R Tabel

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568

Lampiran 10. T Tabel

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

Pr Df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Nilai t_{tabel} pada warna biru

Lukman

SKRIPSI LENGKAP BAB 1-5 FIX.docx

Sources Overview

35%

OVERALL SIMILARITY

Rank	Source	Similarity
1	repository.uma.ac.id INTERNET	11%
2	core.ac.uk INTERNET	2%
3	repository.uinjkt.ac.id INTERNET	2%
4	id.123dok.com INTERNET	2%
5	etheses.lainporonoro.ac.id INTERNET	2%
6	journal.unia.ac.id INTERNET	1%
7	eprints.walisongo.ac.id INTERNET	1%
8	repository.usu.ac.id INTERNET	1%
9	journal.uniga.ac.id INTERNET	1%
10	repository.uinuu.ac.id INTERNET	1%
11	repository.unhas.ac.id INTERNET	1%
12	Rizki Ayu Pramesti, Sofia A. P. Sambul, Wehelmina Rumawas. "Pengaruh Reward Dan Punishment Terhadap Kinerja Karyawan KFC Arth...	1%
13	www.pdampalopo.com INTERNET	<1%
14	repository.ub.ac.id INTERNET	<1%
15	etheses.uin-malang.ac.id INTERNET	<1%
16	eprints.umm.ac.id INTERNET	<1%
17	dspace.uil.ac.id INTERNET	<1%
18	repository.unoj.ac.id INTERNET	<1%

Acc
01/10/2020
A. Sutisna



19	media.neliti.com WEBSITE	<1%
20	docobook.com WEBSITE	<1%
21	www.coursehero.com WEBSITE	<1%
22	hendipalspd.blogspot.com BLOGSPOT	<1%
23	adoc.tips WEBSITE	<1%
24	diglib.unila.ac.id WEBSITE	<1%
25	anzdoc.com WEBSITE	<1%
26	conference.binadema.ac.id WEBSITE	<1%
27	diglib.uinstry.ac.id WEBSITE	<1%
28	repositori.uin-suluddin.ac.id WEBSITE	<1%
29	eprints.undip.ac.id WEBSITE	<1%
30	jurnal.bakrie.ac.id WEBSITE	<1%
31	repository.radenintan.ac.id WEBSITE	<1%
32	www.scribd.com WEBSITE	<1%
33	ildwanazhary.wordpress.com WEBSITE	<1%
34	repositori.usu.ac.id WEBSITE	<1%

Excluded search repositories:

- None

Excluded from Similarity Report:

- Bibliography
- Small Matches (less than 30 words)

Excluded sources:

- None