

Lampiran 1. Perhitungan Perputaran Persediaan

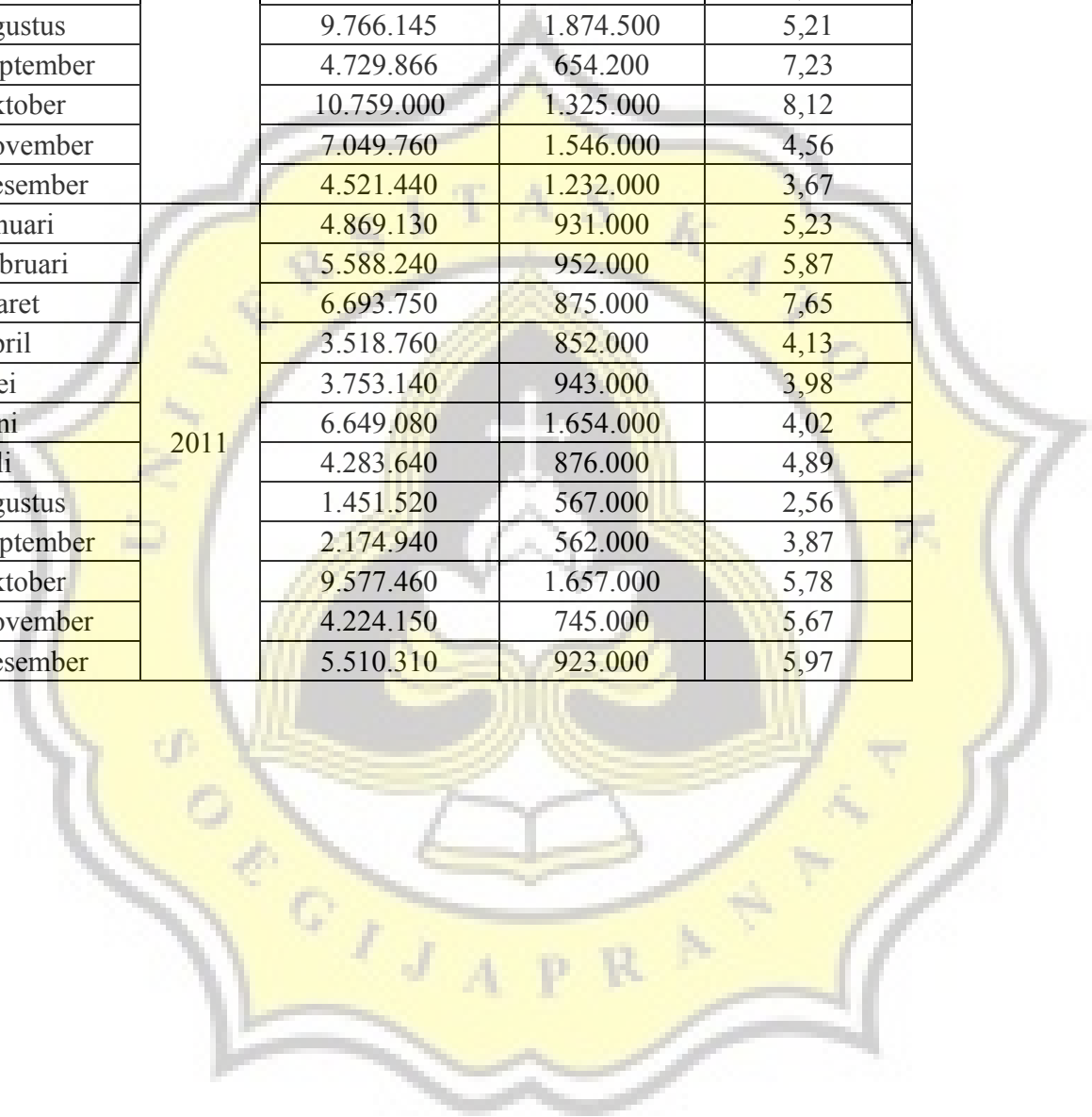
Bulan	Tahun	Harga Pokok Penjualan	Rata-rata persediaan	Perputaran Persediaan
Januari	2007	17.548.080	1.564.000	11,22
Februari		16.777.200	1.640.000	10,23
Maret		18.618.600	1.364.000	13,65
April		16.721.940	1.654.000	10,11
Mei		21.348.600	1.564.000	13,65
Juni		17.503.250	1.321.000	13,25
Juli		18.490.320	1.464.000	12,63
Agustus		14.795.640	1.314.000	11,26
September		16.976.960	1.456.000	11,66
Oktober		20.259.960	1.897.000	10,68
November		22.218.560	1.456.000	15,26
Desember		25.507.650	1.785.000	14,29
Januari	2008	16.475.550	1.547.000	10,65
Februari		15.973.680	1.356.000	11,78
Maret		19.780.470	1.647.000	12,01
April		14.414.400	1.365.000	10,56
Mei		24.264.420	1.698.000	14,29
Juni		14.908.720	1.256.000	11,87
Juli		23.204.650	1.985.000	11,69
Agustus		28.518.750	1.875.000	15,21
September		22.314.010	1.987.000	11,23
Oktober		18.950.750	1.547.000	12,25
November		12.677.940	1.254.000	10,11
Desember		16.903.740	1.687.000	10,02
Januari	2009	10.555.440	1.236.000	8,54
Februari		15.266.420	1.654.000	9,23
Maret		23.006.150	1.985.000	11,59
April		16.970.040	1.654.000	10,26
Mei		13.104.250	1.325.000	9,89

Juni		13.180.440	1.547.000	8,52
Juli		18.511.850	1.589.000	11,65
Agustus		17.140.860	1.574.000	10,89
September		11.002.460	1.526.000	7,21
Oktober		11.374.350	1.235.000	9,21
November		20.165.110	1.897.000	10,63
Desember		14.894.880	1.456.000	10,23
Januari	2010	18.935.280	1.547.000	12,24
Februari		14.737.250	1.265.000	11,65
Maret		10.314.810	1.359.000	7,59
April		14.518.520	1.468.000	9,89
Mei		12.466.280	1.786.000	6,98
Juni		11.550.420	1.854.000	6,23
Juli		16.193.320	1.639.000	9,88
Agustus		14.448.460	1.586.000	9,11
September		18.511.850	1.589.000	11,65
Oktober		23.087.680	1.874.000	12,32
November		14.882.700	1.865.000	7,98
Desember		13.158.850	1.921.000	6,85
Januari	2011	20.101.950	1.965.000	10,23
Februari		18.523.260	1.687.000	10,98
Maret		24.680.400	1.965.000	12,56
April		14.373.260	1.654.000	8,69
Mei		13.715.310	1.897.000	7,23
Juni		15.667.560	1.956.000	8,01
Juli		17.240.960	1.984.000	8,69
Agustus		8.383.860	1.982.000	4,23
September		11.130.510	1.689.000	6,59
Oktober		18.525.800	1.756.000	10,55
November		16.695.360	1.632.000	10,23
Desember		23.204.650	1.985.000	11,69

Lampiran 2. Perhitungan Perputaran Kas

Bulan	Tahun	Jumlah Penjualan	Rata-rata Kas	Perputaran Kas
Januari	2007	15.812.240	1.654.000	9,56
Februari		19.498.940	2.231.000	8,74
Maret		18.967.650	1.781.000	10,65
April		18.078.720	2.112.000	8,56
Mei		11.592.880	1.256.000	9,23
Juni		16.903.880	1.654.000	10,22
Juli		18.550.420	2.254.000	8,23
Agustus		12.504.240	1.654.000	7,56
September		13.002.720	1.578.000	8,24
Oktober		21.523.940	2.654.000	8,11
November		20.531.250	1.825.000	11,25
Desember		21.817.260	1.987.000	10,98
Januari	2008	15.836.660	2.542.000	6,23
Februari		13.628.960	1.654.000	8,24
Maret		17.579.520	1.962.000	8,96
April		13.950.000	2.232.000	6,25
Mei		21.409.120	1.852.000	11,56
Juni		24.765.160	2.569.000	9,64
Juli		20.303.100	2.654.000	7,65
Agustus		29.228.240	2.582.000	11,32
September		10.593.540	1.542.000	6,87
Oktober		17.452.680	1.659.000	10,52
November		10.126.760	1.652.000	6,13
Desember		8.656.480	1.652.000	5,24
Januari	2009	6.435.440	1.562.000	4,12
Februari		6.939.750	1.425.000	4,87
Maret		10.836.700	1.582.000	6,85
April		11.444.940	1.742.000	6,57
Mei		8.013.060	1.562.000	5,13
Juni		6.987.960	1.652.000	4,23
Juli		14.147.440	1.987.000	7,12
Agustus		10.817.160	1.654.000	6,54
September		6.095.880	1.652.000	3,69
Oktober		13.344.640	2.876.000	4,64
November		8.262.980	1.562.000	5,29
Desember		11.737.500	1.875.000	6,26
Januari	2010	6.633.660	874.000	7,59

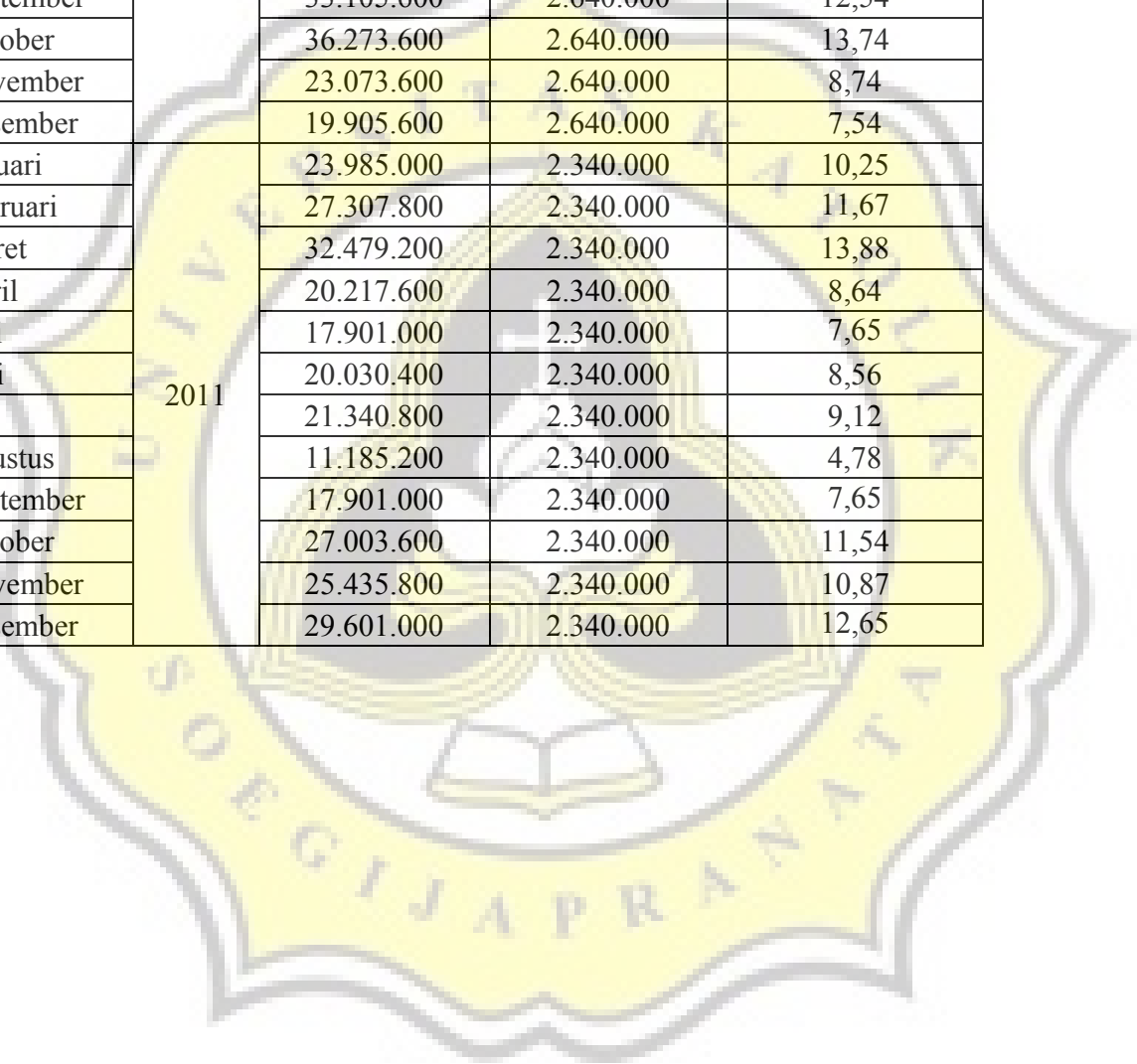
Februari		7.157.760	932.000	7,68
Maret		6.337.620	1.542.000	4,11
April		10.288.260	1.874.000	5,49
Mei		4.296.240	1.326.000	3,24
Juni		4.383.100	1.654.000	2,65
Juli		4.611.250	875.000	5,27
Agustus		9.766.145	1.874.500	5,21
September		4.729.866	654.200	7,23
Oktober		10.759.000	1.325.000	8,12
November		7.049.760	1.546.000	4,56
Desember		4.521.440	1.232.000	3,67
Januari	2011	4.869.130	931.000	5,23
Februari		5.588.240	952.000	5,87
Maret		6.693.750	875.000	7,65
April		3.518.760	852.000	4,13
Mei		3.753.140	943.000	3,98
Juni		6.649.080	1.654.000	4,02
Juli		4.283.640	876.000	4,89
Agustus		1.451.520	567.000	2,56
September		2.174.940	562.000	3,87
Oktober		9.577.460	1.657.000	5,78
November		4.224.150	745.000	5,67
Desember		5.510.310	923.000	5,97



Lampiran 3. Perhitungan Tingkat Rentabilitas Ekonomi

Bulan	Tahun	Laba	Modal	Rentabilitas Ekonomi
Januari	2007	43.692.000	2.640.000	16,55
Februari		43.483.800	2.740.000	15,87
Maret		46.358.400	2.640.000	17,56
April		38.359.200	2.640.000	14,53
Mei		43.665.600	2.640.000	16,54
Juni		49.671.600	2.840.000	17,49
Juli		39.166.800	2.540.000	15,42
Agustus		34.874.400	2.640.000	13,21
September		40.682.400	2.640.000	15,41
Oktober		35.798.400	2.640.000	13,56
November		61.960.800	2.640.000	23,47
Desember		53.486.400	2.640.000	20,26
Januari	2008	31.257.600	2.640.000	11,84
Februari		35.824.800	2.640.000	13,57
Maret		38.438.400	2.640.000	14,56
April		30.073.600	2.540.000	11,84
Mei		52.933.600	2.540.000	20,84
Juni		39.141.400	2.540.000	15,41
Juli		33.655.000	2.540.000	13,25
Agustus		59.613.800	2.540.000	23,47
September		32.131.000	2.540.000	12,65
Oktober		41.529.000	2.540.000	16,35
November		28.600.400	2.540.000	11,26
Desember		26.822.400	2.540.000	10,56
Januari	2009	20.370.800	2.540.000	8,02
Februari		24.231.600	2.540.000	9,54
Maret		32.181.800	2.540.000	12,67
April		29.438.600	2.540.000	11,59
Mei		26.009.600	2.540.000	10,24
Juni		21.691.600	2.540.000	8,54
Juli		32.207.200	2.540.000	12,68
Agustus		29.514.800	2.540.000	11,62
September		20.243.800	2.540.000	7,97
Oktober		21.691.600	2.540.000	8,54
November		26.822.400	2.540.000	10,56
Desember		29.641.800	2.540.000	11,67

Januari	2010	33.629.600	2.540.000	13,24
Februari		32.359.600	2.540.000	12,74
Maret		20.396.200	2.540.000	8,03
April		27.101.800	2.540.000	10,67
Mei		20.011.200	2.640.000	7,58
Juni		17.054.400	2.640.000	6,46
Juli		27.825.600	2.640.000	10,54
Agustus		25.132.800	2.640.000	9,52
September		33.105.600	2.640.000	12,54
Oktober		36.273.600	2.640.000	13,74
November		23.073.600	2.640.000	8,74
Desember		19.905.600	2.640.000	7,54
Januari	2011	23.985.000	2.340.000	10,25
Februari		27.307.800	2.340.000	11,67
Maret		32.479.200	2.340.000	13,88
April		20.217.600	2.340.000	8,64
Mei		17.901.000	2.340.000	7,65
Juni		20.030.400	2.340.000	8,56
Juli		21.340.800	2.340.000	9,12
Agustus		11.185.200	2.340.000	4,78
September		17.901.000	2.340.000	7,65
Oktober		27.003.600	2.340.000	11,54
November		25.435.800	2.340.000	10,87
Desember		29.601.000	2.340.000	12,65

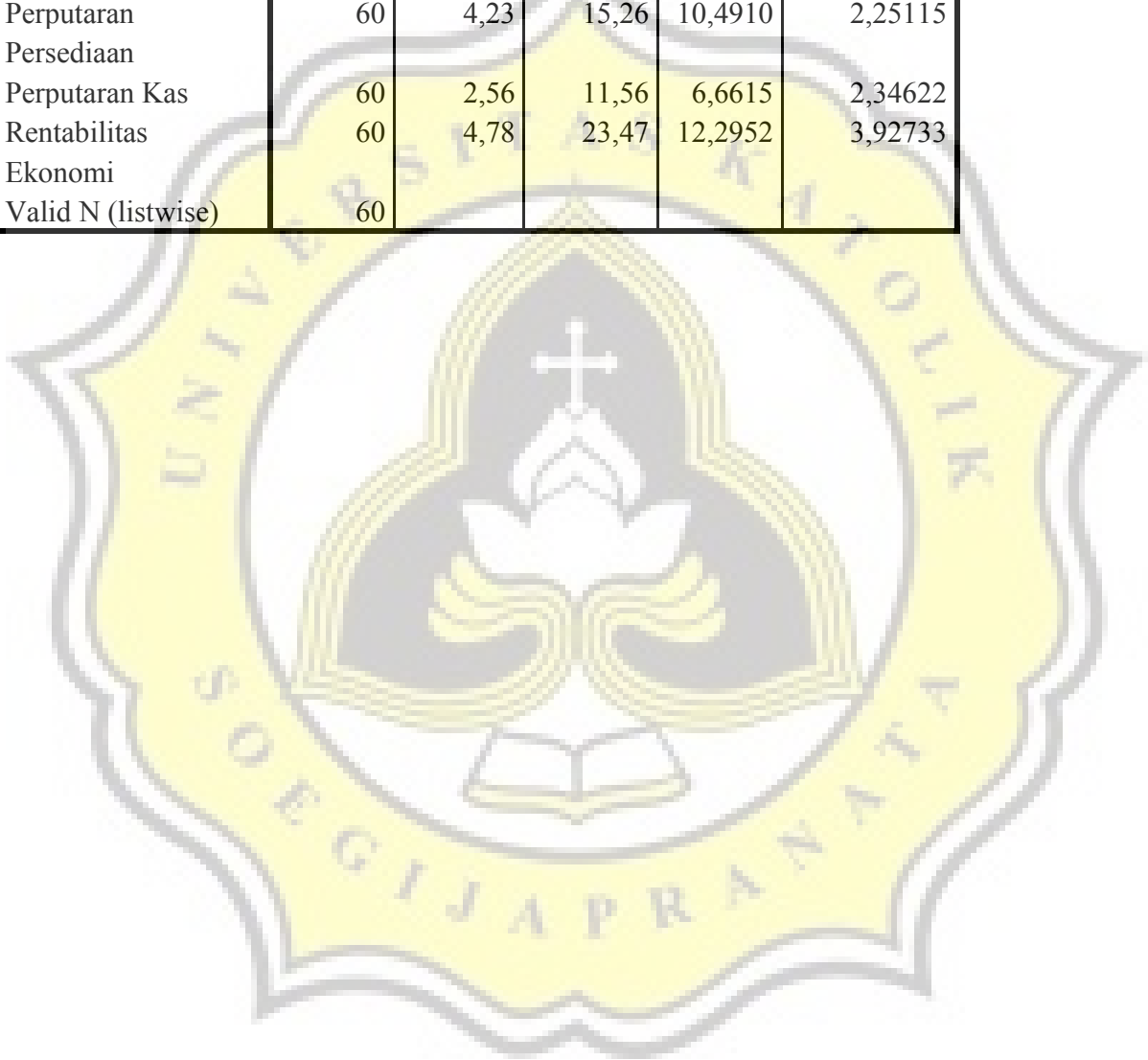


Lampiran 4. Deskripsi Data

Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Perputaran Persediaan	60	4,23	15,26	10,4910	2,25115
Perputaran Kas	60	2,56	11,56	6,6615	2,34622
Rentabilitas Ekonomi	60	4,78	23,47	12,2952	3,92733
Valid N (listwise)	60				



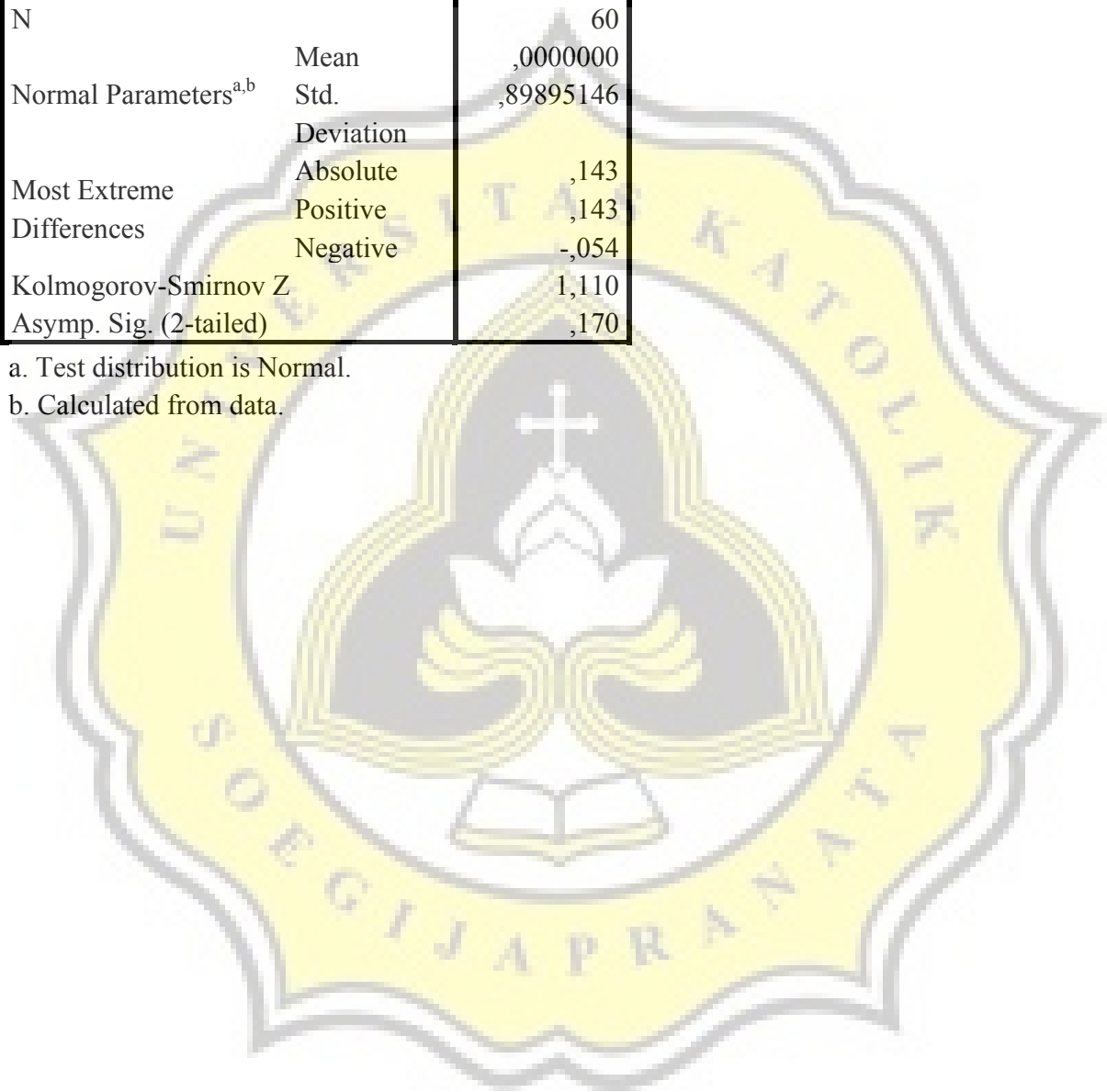
Lampiran 5. Uji Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		60
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,89895146
	Absolute	,143
Most Extreme Differences	Positive	,143
	Negative	-,054
Kolmogorov-Smirnov Z		1,110
Asymp. Sig. (2-tailed)		,170

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



Lampiran 6. Uji Regresi Linier dan Uji Asumsi Klasik

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Rentabilitas Ekonomi	12,2952	3,92733	60
Perputaran Persediaan	10,4910	2,25115	60
Perputaran Kas	6,6615	2,34622	60

Correlations

		Rentabilitas Ekonomi	Perputaran Persediaan	Perputaran Kas
Pearson Correlation	Rentabilitas Ekonomi	1,000	,924	,968
	Perputaran Persediaan	,924	1,000	,912
	Perputaran Kas	,968	,912	1,000
	Rentabilitas Ekonomi	,000	,000	,000
Sig. (1-tailed)	Perputaran Persediaan	,000	.	,000
	Perputaran Kas	,000	,000	.
	Rentabilitas Ekonomi	60	60	60
N	Perputaran Persediaan	60	60	60
	Perputaran Kas	60	60	60
	Perputaran Kas	60	60	60

Variables Entered/Removed^a

Mode	Variables Entered	Variables Removed	Method
1			

1	Perputaran Kas, Perputaran Persediaan ^b	.	Enter
---	--	---	-------

a. Dependent Variable: Rentabilitas Ekonomi

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,973 ^a	,948	,946	,91459	1,941

a. Predictors: (Constant), Perputaran Kas, Perputaran Persediaan

b. Dependent Variable: Rentabilitas Ekonomi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	862,334	2	431,167	515,461	,000 ^b
	Residual	47,679	57	,836		
	Total	910,013	59			

a. Dependent Variable: Rentabilitas Ekonomi

b. Predictors: (Constant), Perputaran Kas, Perputaran Persediaan

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,477	,700		-,681	,498

Perputaran Persediaan	,424	,129	,243	3,282	,002
Perputaran Kas	1,250	,124	,747	10,096	,000

a. Dependent Variable: Rentabilitas Ekonomi

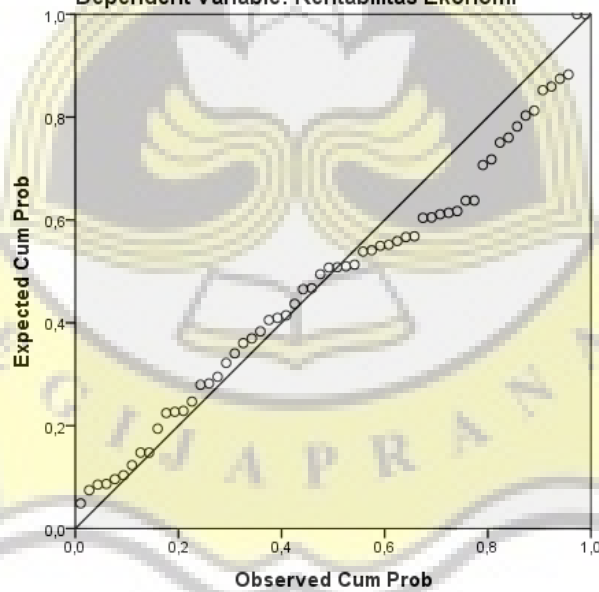
Collinearity Diagnostics^a

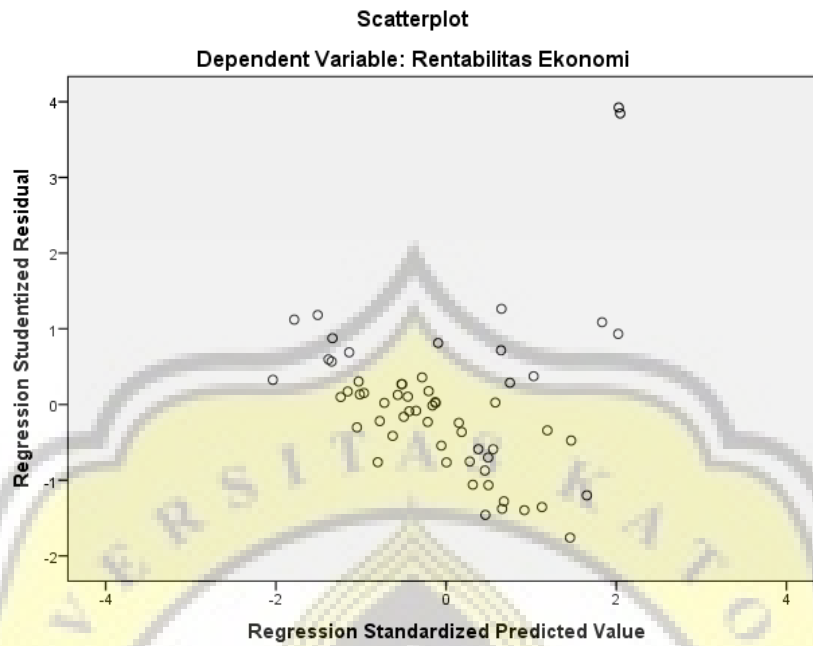
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	Perputaran Persediaan	Perputaran Kas
1	1	2,939	1,000	,00	,00	,00
	2	,056	7,224	,28	,00	,14
	3	,005	24,800	,72	1,00	,85

a. Dependent Variable: Rentabilitas Ekonomi

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Rentabilitas Ekonomi





Lampiran 7. Uji Heteroskedastisitas

Correlations

		Perputaran Piutang	Perputaran Persediaan	Perputaran Kas	Unstandardized Residual
Perputaran Persediaan	Pearson Correlation	,936**	1	,912**	,000
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	1,000
	N	60	60	60	60
Perputaran Kas	Pearson Correlation	,980**	,912**	1	,000

	Sig. (2-tailed)	,000	,000		1,000
	N	60	60	60	60
	Pearson Correlation	,000	,000	,000	1
Unstandardized Residual	Sig. (2-tailed)	1,000	1,000	1,000	
	N	60	60	60	60

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



Lampiran 8. Perhitungan Hari Rata-rata Penyimpanan Barang

$$\begin{aligned} \text{Hari rata - rata penyimpanan barang} &= \frac{30}{\text{rata - rata perputaran persediaan per bulan}} \\ &= \frac{30}{10,49} = 2,820 \end{aligned}$$

