

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan melalui tahap pengumpulan data, pengolahan data, analisis data dan intepetasi, hasil analisis mengenai pengaruh risiko kredit (NPL), Perputaran Kas (*Cash Turnover*), dan Tingkat Kecukupan Modal (CAR) terhadap *Return On Asset* (ROA) pada perusahaan PT. Kijang Lombok Raya tahun 2015-2017, dengan menggunakan data yang terdistribusi normal, tidak terdapat multikolinearitas, bebas autokorelasi dan tidak adanya heterokedastisitas, maka dihasilkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Dari hasil analisis data secara parsial diperoleh hasil bahwa variabel Risiko Kredit (NPL) memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA). Hal ini dapat dilihat dari nilai signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$. Jadi hipotesis menyatakan bahwa Risiko Kredit (NPL) memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA), diterima dan terbukti.
2. Dari hasil analisis data secara parsial diperoleh hasil bahwa variabel Perputaran Kas (*Cash Turnover*) memiliki pengaruh yang negatif dan signifikan terhadap terhadap *Return On Assets* (ROA). Hal ini dapat dilihat dari tingkat signifikansi Perputaran Kas (*Cash Turnover*) yaitu sebesar $0,032 < 0,05$. Jadi hipotesis yang meyakini Perputaran Kas

(*Cash Turnover*) memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA) ditolak.

3. Dari hasil analisis data secara parsial diperoleh hasil bahwa variabel Kecukupan Modal (CAR) memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA). Hal ini dapat dilihat dari tingkat signifikansi Kecukupan Modal (CAR) yaitu sebesar $0,000 < 0,05$. Jadi hipotesis yang menyatakan Kecukupan Modal (CAR) memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA) adalah diterima dan terbukti.
4. Dari hasil analisis data secara simultan diperoleh bahwa variabel pengaruh Risiko Kredit (NPL), Perputaran Kas (*Cash Turnover*), dan Tingkat Kecukupan Modal (CAR), dalam penelitian ini disimpulkan bahwa variabel independen tersebut secara bersama-sama berpengaruh terhadap variabel dependen yaitu *Return On Assets* (ROA). Hal ini didasarkan pada nilai F hitung sebesar 3,636 dengan tingkat signifikansi 0,023 yang berarti memiliki pengaruh secara simultan.
5. Kofisien determinasi adjusted R- square adalah sebesar 0.627 . Hal ini berarti 62,7% variabel dependen yaitu ROA dapat dijelaskan oleh NPL, *Cash Turnover*, dan CAR. Sedangkan sisanya 37.3% ditentukan oleh variabel lain yang tidak dianalisis dalam penelitian ini.

5.2. Saran

Pada PT. Kijang Lombok Raya disarankan untuk lebih memperhatikan Risiko kredit (NPL) dan Perputaran kas (*Cash Turnover*) sebaiknya pembiayaan secara kredit pada TKI lebih dimaksimalkan agar perusahaan tidak terlalu besar dalam menanggung kerugian. Sehingga perusahaan bisa tetap berjalan dengan baik dan mendapat keuntungan. Untuk peneliti selanjutnya disarankan untuk melakukan penelitian lebih lanjut mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi profitabilitas.



DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Masyhud. 2006. *Manajemen Risiko*. PT RajaGrafindo Persada, Jakarta industri.bisnis.com. Diakses 26 april 2018
- Asra, Abuzar dan Prasetyo, Achmad, 2015. *Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Survei*. Jakarta: Rajawali Pers
- Astiko, *Manajemen Pengkreditan*, (t. Cet; Jakarta: Andi Offset, 1996), h. 5
- Darmawan. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung Remaja Rosdakarya.
- Dendawijaya, Lukman. 2009. *Manajemen Perbankan*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Drs. Hadri Mulya. 2013. *Memahami Akuntansi Dasar Pendekatan Teknis Siklus Akuntansi*. Jakarta : Mitra Wacana Media.
- Dwi, A. dan Ayu, D. (2015). Pengaruh Risiko Kredit, Likuiditas, Kecukupan Modal, dan Efisiensi Operasional terhadap Profitabilitas pada BPD Bali. E-Jurnal Manajemen Unud, Vol. 4, No. 9, 2015:2590-2617
- Edhi, Satrono W dan M. Syaichu. (2013). Analisis Pengaruh Suku Bunga, CAR, BOPO, NPF terhadap Profitabilitas Bank Syariah. <http://ejournal-sl.undip.ac.id/index.php/djom>.
- Gendro, Wiyono. 2011. *Merancang Penelitian Bisnis dengan Alat Analisis SPSS 17.0 & Smart PLS 2.0*. Yogyakarta: Percetakan STIM YKPM
- Ghozali, Imam. 2011. *"Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS"*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Halim, A. dan Hanafi, M. 2009. *Analisis laporan keuangan*. Edisi 4. Yogyakarta : UPP STIM YKPN.
- Hanafi, Mahmuduh. 2009. *Manajemen Risiko*. Edisi Kedua. Yogyakarta : Unit Penerbit dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN Yogyakarta.
- Harahap, Sofyan Safry. 2008. *Analisis Kritis Atas Laporan Keuangan*. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Harmono. 2011. *Manajemen Keuangan Berbasis Balanced Scorecard Pendekatan Teori, Kasus dan Riset Bisnis*. Edisi Kesatu. Jakarta: Salemba Empat.
- Harmono. 2016. *Manajemen keuangan*. Cetakan kelima. Jakarta : Sinar Grafika Offset.

- Hasibuan, Malayu. (2008). *Dasar Dasar Perbankan*. Cetakan ke7. Jakarta : PT Bumi Aksara
- H.R. Daeng Naja, BANK HIJAU “Kebijakan Kredit yang Berwawasan Lingkungan”(Cet.1; Yogyakarta: Media Pressindo, 2007), h. 84
- Irham Fahmi dan Yovi Lavianti Hadi, *Pengantar Manajemen Perkreditan*, (t.Cet; Bandung: Alfabeta, 2010), h. 80.
- Kasmir. 2010. *Pengantar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Kasmir. 2015. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Rajawali Persada.
- Kasmir, 2016. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Rajawali Persada.
- Kepmenakertrans No. Kep 104 A/MEN/2002 tentang Penempatan Tenaga Kerja Indonesia di Luar Negeri.
- Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia No. Kep-104/MEN/2002 Tentang Penempatan Tenaga Kerja Indonesia ke Luar Negeri.
- Keputusan Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia No. Kep-204/MEN/1999 Tentang Penempatan Tenaga Kerja Indonesia ke Luar Negeri.
- K.R.Subramanyam dan John J. Wid (2010). *Analisis Laporan Keuangan*, Edisi Sepuluh, Jakarta, Salemba Empat.
- Kuncuro, Mudrajat. 20011. *Manajemen Perbankan*. Yogyakarta : BPFE
- Kuswadi. 2008. *Memahami Rasio-rasio Keuangan bagi Orang Awam*. PT. Gramedia: Jakarta
- Munawir (2010). *Analisa Laporan Keuangan*. Edisi ke 3. Jakarta: Rajawali Pers.
- Nawaz, M. dan Munir, S. *Credit Risk and The Performance of Nigerian. Interdisciplinary Journal of Contemporary Research*. 2012
- Nuraini, Indah. (2017). Pengaruh Kecukupan Modal, Risiko Kredit, Efisiensi Operasional terhadap Profitabilitas. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Peraturan Pemerintah Nomor 92 Tahun 2000 Tentang Tarif Atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak Yang Berlaku Pada Departemen Tenaga Kerja Dan Transmigrasi.

- Putri, Fifit Syaiful. 2013. *Pengaruh Risiko Kredit dan Tingkat Kecukupan Modal Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*. Jurnal Akuntansi 1.1.
- Prasetyo, Bambang, Lina Miftahul Jannah, *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2008.
- Rahma, Aulia. 2011. *Analisis Pengaruh Manajemen Modal Kerja terhadap Profitabilitas Perusahaan*. Jurnal Ekonomi.
- Riyanto, Bambang., 2010. *Dasar Dasar Pembelajaran Perusahaan*, Yogyakarta BPFE. Yogyakarta
- Sarjito. (2017). Pengaruh Perputaran Kas dan Perputaran Persediaan terhadap Profitabilitas. Jurnal Ilmu Akuntansi, Vol. 10, No. 2, 2017:2461-1190
- Sartono, Agus. (2010). *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi. (Edisi IV)*. Yogyakarta : BPFE.
- Sasongko, Ita Ari. (2014). Analisis Pengaruh Risiko Kredit, Perputaran Kas, Tingkat Kecukupan Modal, dan Efisiensi Operasional terhadap Profitabilitas Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Skripsi. Universitas Dian Nuswantoro, Semarang.
- Setiadi, Nugroho J. 2010. *Prilaku Konsumen: Konsep dan Implikasi untuk Strategi dan Penelitian Pemasaran*. Jakarta: Prenada Media
- Sevita, *Perlindungan Negara Terhadap Tenaga Kerja Indonesia*, naringgul:2014
- Slamet, Riyadi. 2006. *Banking Asset and Liability Management*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia
- Sofyan, Y., 2018. *Meningkatkan Profitabilitas Perusahaan Melalui Manajemen Asset*. Jurnal Ilmiah Kesatuan (JIK), 14(1).
- Soemarso. (2009). *Akuntansi Suatu Pengantar*. Buku ke 2. Edisi 5. Jakarta : Salemba Empat
- Sugiyono.2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Taswan. 2015. *Manajemen Perbankan Konsep Teknik dan Aplikasi*. Edisi II: upp STIM YKPN. Yogyakarta.

T. Sunaryo, *Manajemen Risiko Financial*, (t.Cet; Jakarta: Salemba Empat, 2009), h. 12.

Undang-Undang Dasar Republik Indonesia Tahun 1945

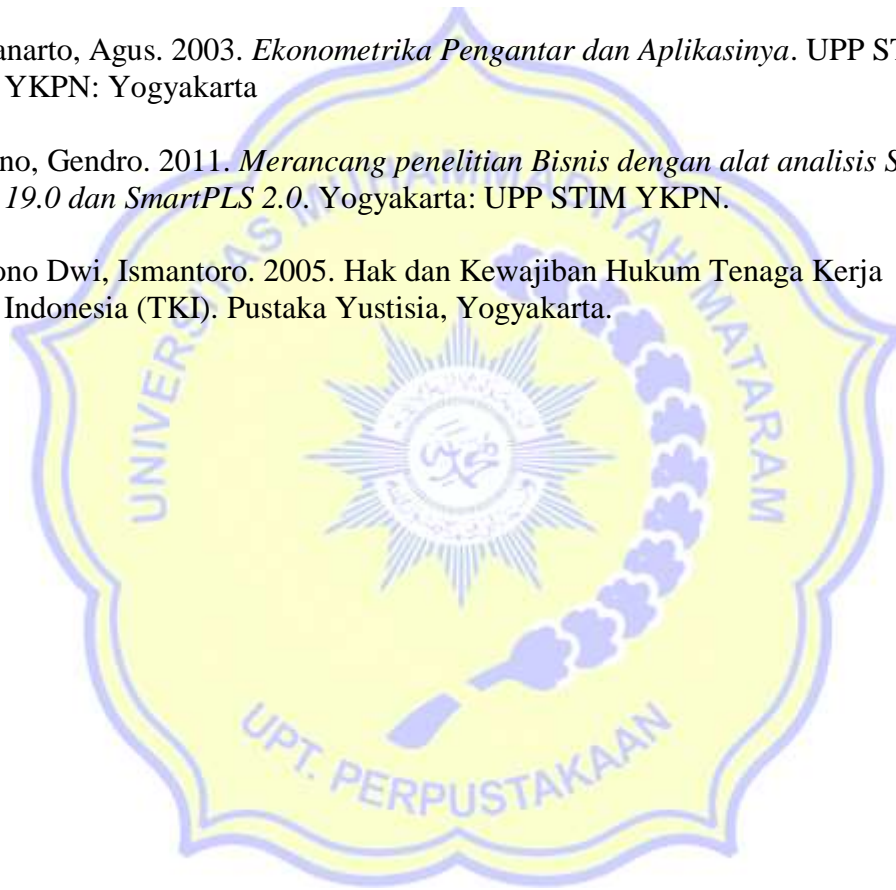
Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 39 Tahun 2004 tentang Penempatan dan Perlindungan Tenaga Kerja Indonesia di Luar Negeri.

Veitzhal, Rivai dan Veitzhal, Permata. (2007). *Management Handbook, Teori, Konsep, Prosedur dan aplikasi Panduan Praktis Mahasiswa*. Jakarta : PT Raja Grafindo

Widjanarto, Agus. 2003. *Ekonometrika Pengantar dan Aplikasinya*. UPP STIM YKPN: Yogyakarta

Wiyono, Gendro. 2011. *Merancang penelitian Bisnis dengan alat analisis SPSS 19.0 dan SmartPLS 2.0*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.

Yuwono Dwi, Ismantoro. 2005. *Hak dan Kewajiban Hukum Tenaga Kerja Indonesia (TKI)*. Pustaka Yustisia, Yogyakarta.



PERUSAHAAN	JANUARI	FEBRUARI	MARET	APRIL	MAY	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DESEMBER	SUB TOTAL
AKTIVA	130.587.000	139.918.300	133.435.500	149.333.000	146.233.000	152.483.000	153.813.000	146.783.000	159.383.000	158.248.000	144.703.000	124.002.200	1.744.000.800
LIANG	34.791.000	33.046.728	30.847.315	27.625.199	27.380.880	26.183.094	24.741.792	24.070.230	22.220.095	17.220.908	15.770.761	13.484.918	297.500.800
PASIAL	100.743.000	112.343.000	113.180.800	116.985.540	116.190.087	118.873.570	121.101.798	123.482.163	125.000.373	126.121.241	130.212.600	141.111.032	1.447.000.000

PT. LOMBONG KAYU
 PT. LOMBONG KAYU
 PJTKI
 BANGKALU, 14 SEPTEMBER 2020
 Director: Utalina

LAPORAN KEUANGAN 2017

PERKIRAAN	BULAN												SUB TOTAL
	JANUARI	FEBRUARI	MARET	APRIL	MAY	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DESEMBER	
AKTIVA	154.667.000	166.898.300	162.615.900	178.413.000	175.313.000	181.573.000	182.893.000	175.833.000	189.463.000	187.326.000	173.783.000	153.862.200	2.060.768.000
UTANG	31.072.250	29.327.575	27.228.565	23.905.448	23.062.139	22.474.364	21.023.012	20.369.570	18.501.346	13.617.258	12.052.011	9.766.060	252.275.000
MODAL	113.588.750	145.186.750	146.009.560	148.885.650	151.013.837	151.697.326	153.925.538	166.276.913	157.624.123	158.944.991	150.035.790	177.534.762	1.844.885.000

PT. MUBIN POWER & RAYA

 RUSLI HERMANTO
 Direktur Utama

Lampiran Keuangan 2013

PERKIRAAN	BULAN												SUB TOTAL
	JANUARI	FEBRUARI	MARET	APRIL	MEI	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OCTOBER	NOVEMBER	DESEMBER	
AKTIVA	111.354.000	114.950.000	109.202.500	125.100.000	127.000.000	128.280.000	129.680.000	122.020.000	138.130.000	134.013.000	120.470.000	101.300.000	1.454.000.000
UTANG	38.199.000	37.421.728	35.322.315	32.000.199	31.755.889	30.568.094	29.115.732	28.453.230	26.595.056	21.595.008	20.195.751	17.809.948	359.006.000
MODAL	72.180.000	83.760.000	84.532.900	87.482.940	89.607.087	90.290.578	92.518.788	94.889.163	96.417.373	97.538.241	101.629.000	113.124.052	1.164.000.000


 PT. KANG LOMBOK RAYA
 BASUKIR HANANDA
 Direktur Utama

LAMPIRAN II

Perhitungan rasio-rasio pada laporan keuangan tahun 2015

1. Januari NPL = $\frac{25.494.000}{255.579.115} \times 100\%$ CAR =

$\frac{20.907.000}{30.300.000} \times 100\%$

= 0,10 = 0,69

Cash Turnover = $\frac{19.511.426}{17.787.125} \times 100\%$ ROA =

$\frac{12.930.005}{125.517.558} \times 100\%$

= 1,10 = 0,11

2. Februari NPL = $\frac{22.494.000}{255.579.115} \times 100\%$ CAR =

$\frac{27.360.000}{28.800.000} \times 100\%$

= 0,09 = 0,95

Cash Turnover = $\frac{18.577.064}{17.787.125} \times 100\%$ ROA =

$\frac{11.932.851}{118.517.558} \times 100\%$

= 1,04 = 0,10

3. Maret NPL = $\frac{19.494.000}{255.579.115} \times 100\%$ CAR =

$\frac{21.021.000}{27.300.000} \times 100\%$

= 0,08 = 0,77

$$\text{Cash Turnover} = \frac{23.511.426}{17.787.125} \times 100\%$$

$$\text{ROA} =$$

$$\frac{15.782.851}{114.228.332} \times 100\%$$

$$= 1,32$$

$$= 0,14$$

4. April $\text{NPL} = \frac{21.500.000}{255.579.115} \times 100\%$

$$\text{CAR} =$$

$$\frac{36.790.000}{28.300.000} \times 100\%$$

$$= 0,09$$

$$= 1,3$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{19.511.426}{17.787.125} \times 100\%$$

$$\text{ROA} =$$

$$\frac{11.582.851}{120.961.050} \times 100\%$$

$$= 1,10$$

$$= 0,10$$

5. Mei $\text{NPL} = \frac{23.908.456}{255.579.115} \times 100\%$

$$\text{CAR} =$$

$$\frac{41.020.000}{29.300.000} \times 100\%$$

$$= 0,10$$

$$= 1,40$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{29.265.645}{17.787.125} \times 100\%$$

$$\text{ROA} =$$

$$\frac{22.196.464}{117.849.170} \times 100\%$$

$$= 1,65$$

$$= 0,19$$

6. Juni $\text{NPL} = \frac{27.674.000}{255.579.115} \times 100\%$

$$\text{CAR} =$$

$$\frac{44.133.000}{31.300.000} \times 100\%$$

$$= 0,11$$

$$= 1,41$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{19.511.426}{17.787.125} \times 100\% \quad \text{ROA} =$$

$$\frac{11.999.926}{117.950.000} \times 100\%$$

$$= 1,10 \quad = 0,10$$

7. Juli

$$\text{NPL} = \frac{28.788.456}{255.579.115} \times 100\% \quad \text{CAR} =$$

$$\frac{41.658.000}{31.800.000} \times 100\%$$

$$= 0,11 \quad = 1,31$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{30.511.426}{17.787.125} \times 100\% \quad \text{ROA} =$$

$$\frac{22.728.851}{117.849.170} \times 100\%$$

$$= 1,71 \quad = 0,19$$

8. Agustus

$$\text{NPL} = \frac{23.908.456}{255.579.115} \times 100\% \quad \text{CAR} =$$

$$\frac{40.141.000}{29.300.000} \times 100\%$$

$$= 0,09 \quad = 1,37$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{25.511.426}{17.787.125} \times 100\% \quad \text{ROA} =$$

$$\frac{18.782.851}{117.849.170} \times 100\%$$

$$= 1,43 \quad = 0,16$$

9. September NPL = $\frac{29.708.976}{255.579.115} \times 100\%$ CAR =

$\frac{55.879.000}{32.300.000} \times 100\%$

= 0,12 = 1,73

Cash Turnover = $\frac{25.511.426}{17.787.125} \times 100\%$ ROA =

$\frac{20.782.851}{127.013.000} \times 100\%$

= 1,43 = 0,17

10. Oktober NPL = $\frac{40.494.000}{255.579.115} \times 100\%$ CAR =

$\frac{60.480.000}{37.800.000} \times 100\%$

= 0,16 = 1,60

Cash Turnover = $\frac{15.511.426}{17.787.125} \times 100\%$ ROA =

$\frac{9.595.632}{120.926.665} \times 100\%$

= 0,87 = 0,08

11. November NPL = $\frac{43.987.761}{255.579.115} \times 100\%$ CAR =

$\frac{48.732.000}{39.300.000} \times 100\%$

= 0,17 = 1,24

Cash Turnover = $\frac{34.426.000}{17.787.125} \times 100\%$ ROA =

$\frac{27.697.425}{127.013.170} \times 100\%$

= 1,93 = 0,22

12. Desember NPL = $\frac{25.978.000}{255.579.115} \times 100\%$ CAR =

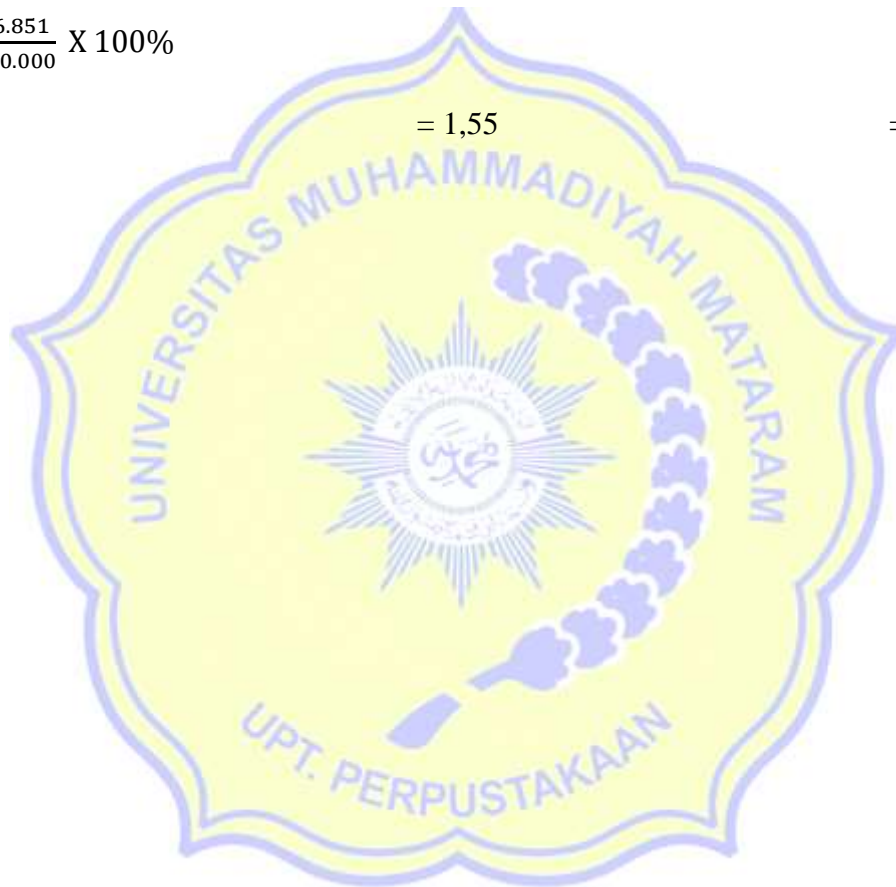
$\frac{37.875.000}{30.300.000} \times 100\%$

= 0,10 = 1,25

Cash Turnover = $\frac{27.675.426}{17.787.125} \times 100\%$ ROA =

$\frac{18.646.851}{117.660.000} \times 100\%$

= 1,55 = 0,16



Perhitungan rasio-rasio pada laporan keuangan tahun 2016

13. Januari NPL = $\frac{32.270.500}{343.986.900} \times 100\%$ CAR =

$\frac{43.440.000}{36.200.000} \times 100\%$

= 0,09 = 1,20

Cash Turnover = $\frac{21.347.000}{18.300.000} \times 100\%$ ROA =

$\frac{12.118.425}{123.229.976} \times 100\%$

= 1,17 = 0,09

14. Februari NPL = $\frac{34.270.654}{343.986.900} \times 100\%$ CAR =

$\frac{52.080.000}{37.200.000} \times 100\%$

= 0,10 = 1,40

Cash Turnover = $\frac{19.511.426}{18.300.000} \times 100\%$ ROA =

$\frac{10.182.851}{124.799.150} \times 100\%$

= 1,07 = 0,09

15. Maret NPL = $\frac{32.271.491}{343.986.900} \times 100\%$ CAR =

$\frac{52.128.000}{36.200.000} \times 100\%$

= 0,09 = 1,44

Cash Turnover = $\frac{20.300.000}{18.300.000} \times 100\%$ ROA =

$\frac{10.671.425}{118.177.340} \times 100\%$

$$= 1,11$$

$$= 0,09$$

16. April NPL = $\frac{30.559.060}{343.986.900} \times 100\%$

CAR =

$$\frac{58.784.000}{35.200.000} \times 100\%$$

$$= 0,09$$

$$= 1,67$$

Cash Turnover = $\frac{20.577.064}{18.300.000} \times 100\%$

ROA =

$$\frac{10.948.489}{117.950.000} \times 100\%$$

$$= 1,12$$

$$= 0,09$$

17. Mei NPL = $\frac{38.271.456}{343.986.900} \times 100\%$

CAR =

$$\frac{51.744.000}{39.200.000} \times 100\%$$

$$= 0,11$$

$$= 1,32$$

Cash Turnover = $\frac{29.347.000}{18.300.000} \times 100\%$

ROA =

$$\frac{18.018.425}{130.849.170} \times 100\%$$

$$= 1,50$$

$$= 0,14$$

18. Juni NPL = $\frac{47.674.000}{343.986.900} \times 100\%$

CAR =

$$\frac{45.011.000}{23.700.000} \times 100\%$$

$$= 0,14$$

$$= 2,03$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{24.980.000}{18.300.000} \times 100\%$$

ROA =

$$\frac{14.551.425}{127.950.000} \times 100\%$$

$$= 1,31$$

$$= 0,11$$

19. Juli NPL = $\frac{39.890.000}{343.986.900} \times 100\%$

CAR =

$$\frac{65.108.000}{39.700.000} \times 100\%$$

$$= 0,12$$

$$= 1,64$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{25.511.429}{18.300.000} \times 100\%$$

ROA =

$$\frac{9.982.854}{117.849.170} \times 100\%$$

$$= 1,07$$

$$= 0,09$$

20. Agustus NPL = $\frac{31.271.000}{343.986.900} \times 100\%$

CAR =

$$\frac{53.550.000}{35.700.000} \times 100\%$$

$$= 0,10$$

$$= 1,50$$

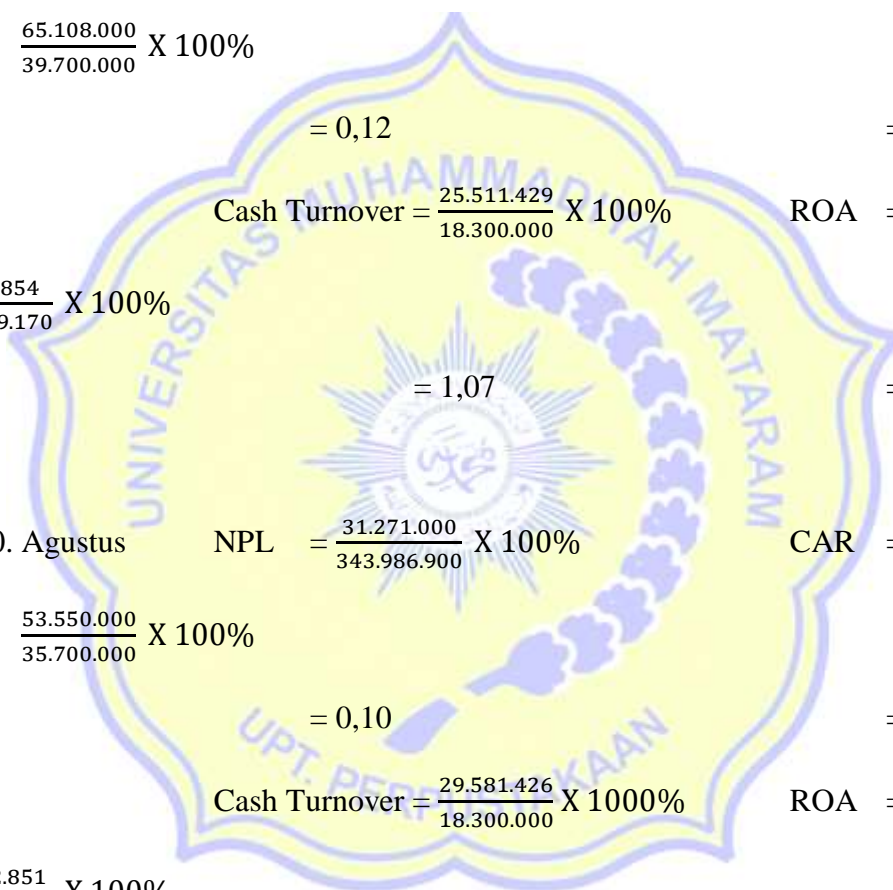
$$\text{Cash Turnover} = \frac{29.581.426}{18.300.000} \times 100\%$$

ROA =

$$\frac{11.852.851}{117.849.170} \times 100\%$$

$$= 1,18$$

$$= 0,10$$



21. September NPL = $\frac{29.708.976}{343.986.900} \times 100\%$ CAR =

$\frac{69.747.000}{34.700.000} \times 100\%$

= 0,09 = 2,01

Cash Turnover = $\frac{26.921.000}{18.300.000} \times 100\%$ ROA =

$\frac{14.492.425}{120.785.000} \times 100\%$

= 1,31 = 0,12

22. Oktober NPL = $\frac{25.523.980}{343.986.900} \times 100\%$ CAR =

$\frac{59.187.000}{32.700.000} \times 100\%$

= 0,07 = 1,81

Cash Turnover = $\frac{29.511.426}{18.300.000} \times 100\%$ ROA =

$\frac{15.682.851}{122.678.000} \times 100\%$

= 1,40 = 0,13

23. November NPL = $\frac{43.987.761}{343.986.900} \times 100\%$ CAR =

$\frac{64.635.000}{41.700.000} \times 100\%$

= 0,13 = 1,55

Cash Turnover = $\frac{33.511.429}{18.300.000} \times 100\%$ ROA =

$\frac{17.782.854}{127.013.170} \times 100\%$

= 1,50 = 0,14

24. Desember NPL = $\frac{35.988.358}{343.986.900} \times 100\%$ CAR =

$\frac{37.770.409}{37.700.000} \times 100\%$

= 0,10 = 1,00

Cash Turnover = $\frac{26.641.429}{18.300.000} \times 100\%$ ROA =

$\frac{11.012.854}{117.660.000} \times 100\%$

= 1,18 = 0,09



Perhitungan rasio-rasio pada laporan keuangan tahun 2017

25. Januari NPL = $\frac{25.557.890}{306.689.945} \times 100\%$ CAR =

$\frac{46.845.000}{34.700.000} \times 100\%$

= 0,08 = 1,35

Cash Turnover = $\frac{27.344.500}{33.483.333} \times 100\%$ ROA =

$\frac{18.330.469}{131.670.000} \times 100\%$

= 0,81 = 0,14

26. Februari NPL = $\frac{24.557.000}{306.689.945} \times 100\%$ CAR =

$\frac{48.564.000}{34.200.000} \times 100\%$

= 0,08 = 1,42

Cash Turnover = $\frac{33.789.000}{33.483.333} \times 100\%$ ROA =

$\frac{24.352.749}{132.890.700} \times 100\%$

= 1,01 = 0,18

27. Maret NPL = $\frac{33.880.000}{306.689.945} \times 100\%$ CAR =

$\frac{44.892.000}{38.700.000} \times 100\%$

= 0,11 = 1,16

Cash Turnover = $\frac{33.234.890}{33.483.333} \times 100\%$ ROA =

$\frac{23.796.805}{126.000.000} \times 100\%$

$$= 1,00$$

$$= 0,19$$

28. April NPL = $\frac{27.896.000}{306.689.945} \times 100\%$

CAR=

$$\frac{64.260.000}{35.700.000} \times 100\%$$

$$= 0,09$$

$$= 1,80$$

Cash Turnover = $\frac{35.356.000}{33.483.333} \times 100\%$

ROA =

$$\frac{25.977.425}{118.876.000} \times 100\%$$

$$= 1,05$$

$$= 0,22$$

29. Mei NPL = $\frac{23.908.456}{306.689.945} \times 100\%$

CAR =

$$\frac{53.920.000}{33.700.000} \times 100\%$$

$$= 0,08$$

$$= 1,60$$

Cash Turnover = $\frac{32.511.429}{33.483.333} \times 100\%$

ROA =

$$\frac{23.182.854}{117.849.170} \times 100\%$$

$$= 1,00$$

$$= 0,20$$

30. Juni NPL = $\frac{30.674.000}{306.689.945} \times 100\%$

CAR =

$$\frac{69.936.000}{37.200.000} \times 100\%$$

$$= 0,10$$

$$= 1,88$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{37.511.426}{33.483.333} \times 100\% \quad \text{ROA} =$$

$$\frac{28.267.851}{117.950.000} \times 100\%$$

$$= 1,12 \quad = 0,24$$

31. Juli

$$\text{NPL} = \frac{36.557.495}{306.689.945} \times 100\% \quad \text{CAR} =$$

$$\frac{42.210.000}{40.200.000} \times 100\%$$

$$= 0,12 \quad = 2,05$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{30.581.929}{33.483.333} \times 100\% \quad \text{ROA} =$$

$$\frac{21.153.354}{117.849.170} \times 100\%$$

$$= 0,91 \quad = 0,18$$

32. Agustus

$$\text{NPL} = \frac{29.557.495}{306.689.945} \times 100\% \quad \text{CAR} =$$

$$\frac{57.619.000}{36.700.000} \times 100\%$$

$$= 0,10 \quad = 1,57$$

$$\text{Cash Turnover} = \frac{28.581.426}{33.483.333} \times 100\% \quad \text{ROA} =$$

$$\frac{18.952.851}{117.849.170} \times 100\%$$

$$= 0,85 \quad = 0,16$$

33. September $NPL = \frac{40.557.495}{306.689.945} \times 100\%$ $CAR =$
 $\frac{69.208.000}{42.200.000} \times 100\%$
 $= 0,13$ $= 1,94$

Cash Turnover $= \frac{35.511.426}{33.483.333} \times 100\%$ $ROA =$

$\frac{26.082.851}{127.013.000} \times 100\%$
 $= 1,06$ $= 0,20$

34. Oktober $NPL = \frac{29.876.000}{306.689.945} \times 100\%$ $CAR =$

$\frac{63.491.000}{36.700.000} \times 100\%$
 $= 0,10$ $= 1,73$

Cash Turnover $= \frac{36.511.426}{33.483.333} \times 100\%$ $ROA =$

$\frac{24.186.851}{120.726.865} \times 100\%$
 $= 1,09$ $= 0,20$

35. November $NPL = \frac{19.557.495}{306.689.945} \times 100\%$ $CAR =$

$\frac{56.426.000}{31.700.000} \times 100\%$
 $= 0,06$ $= 1,78$

Cash Turnover $= \frac{35.213.000}{33.483.333} \times 100\%$ $ROA =$

$\frac{26.627.425}{176.967.000} \times 100\%$
 $= 1,05$ $= 0,15$

36. Desember NPL = $\frac{27.980.780}{306.689.945} \times 100\%$ CAR =

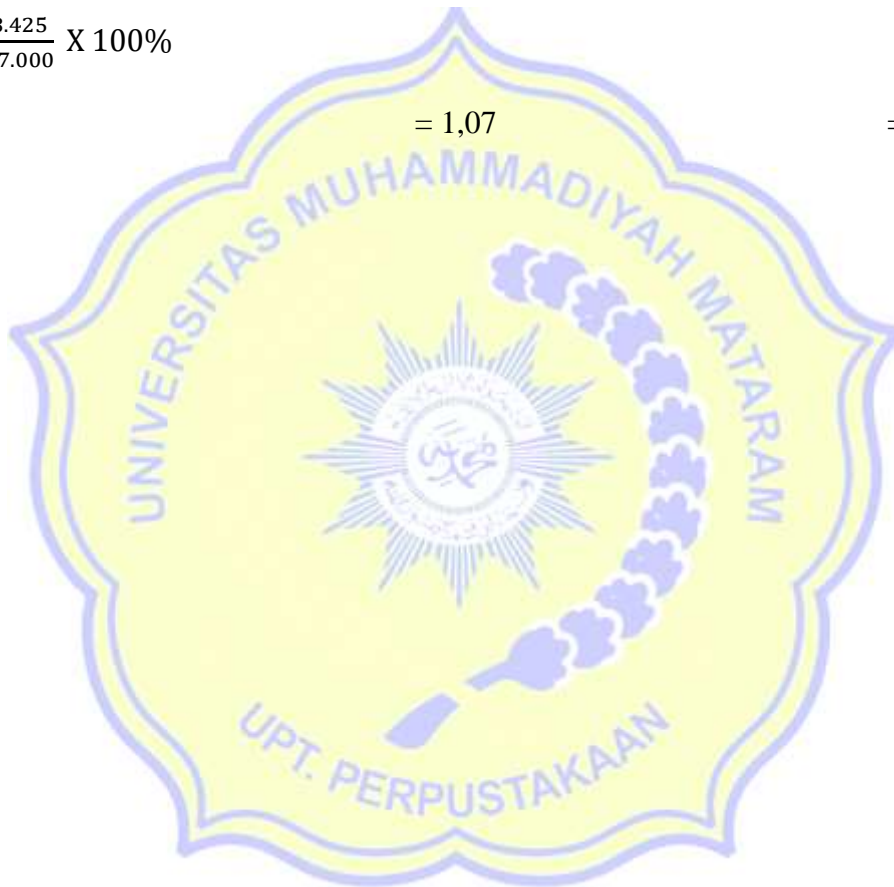
$\frac{42.840.000}{35.700.000} \times 100\%$

= 0,09 = 1,20

Cash Turnover = $\frac{35.897.000}{33.483.333} \times 100\%$ ROA =

$\frac{26.468.425}{121.567.000} \times 100\%$

= 1,07 = 0,22



LAMPIRAN III

Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	CAR, Cash Turnover, NPL	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: ROA

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,819 ^a	,670	,627	,19411	1,114

a. Predictors: (Constant), CAR, Cash Turnover, NPL

b. Dependent Variable: ROA

Coefficients^a

Model		Correlations			Collinearity Statistics	
		Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)					
	NPL	,189	,282	,254	,971	1,030
	Cash Turnover	,386	,449	,434	,971	1,029
	CAR	,147	,264	,237	,960	1,042

a. Dependent Variable: ROA

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	NPL	Cash Turnover	CAR
1	1	3,004	1,000	,00	,01	,00	,00
	2	,932	1,795	,00	,95	,00	,00
	3	,051	7,666	,00	,00	,38	,47
	4	,013	15,354	1,00	,04	,61	,52

a. Dependent Variable: ROA



Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	,1302	,2299	,1728	,02653	36
Residual	-,06737	,08136	,00000	,04545	36
Std. Predicted Value	-1,604	2,153	,000	1,000	36
Std. Residual	-1,418	1,712	,000	,956	36

a. Dependent Variable: ROA



ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,025	3	,008	3,636	,023 ^a
	Residual	,072	32	,002		
	Total	,097	35			

a. Predictors: (Constant), CAR, Cash Turnover, NPL

b. Dependent Variable: ROA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,153	,221		,693	,000
	NPL	-,031	,057	-,059	-1,666	,000
	Cash Turnover	-,355	,208	-,219	-1,713	,032
	CAR	,970	,131	,898	7,430	,000

a. Dependent Variable: ROA

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		36
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,04544502
Most Extreme Differences	Absolute	,091
	Positive	,090
	Negative	-,091
Kolmogorov-Smirnov Z		,544
Asymp. Sig. (2-tailed)		,929

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Model Summary^b

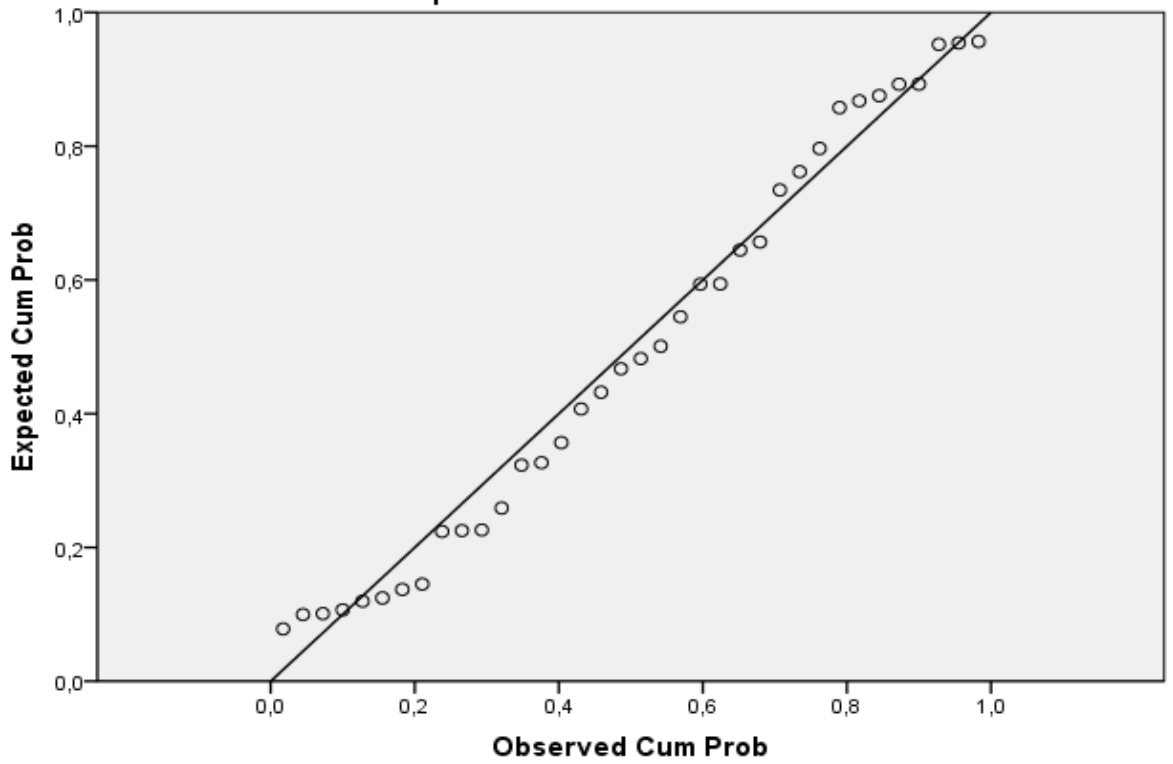
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,504 ^a	,254	,184	,04753

a. Predictors: (Constant), CAR, Cash Turnover, NPL

b. Dependent Variable: ROA

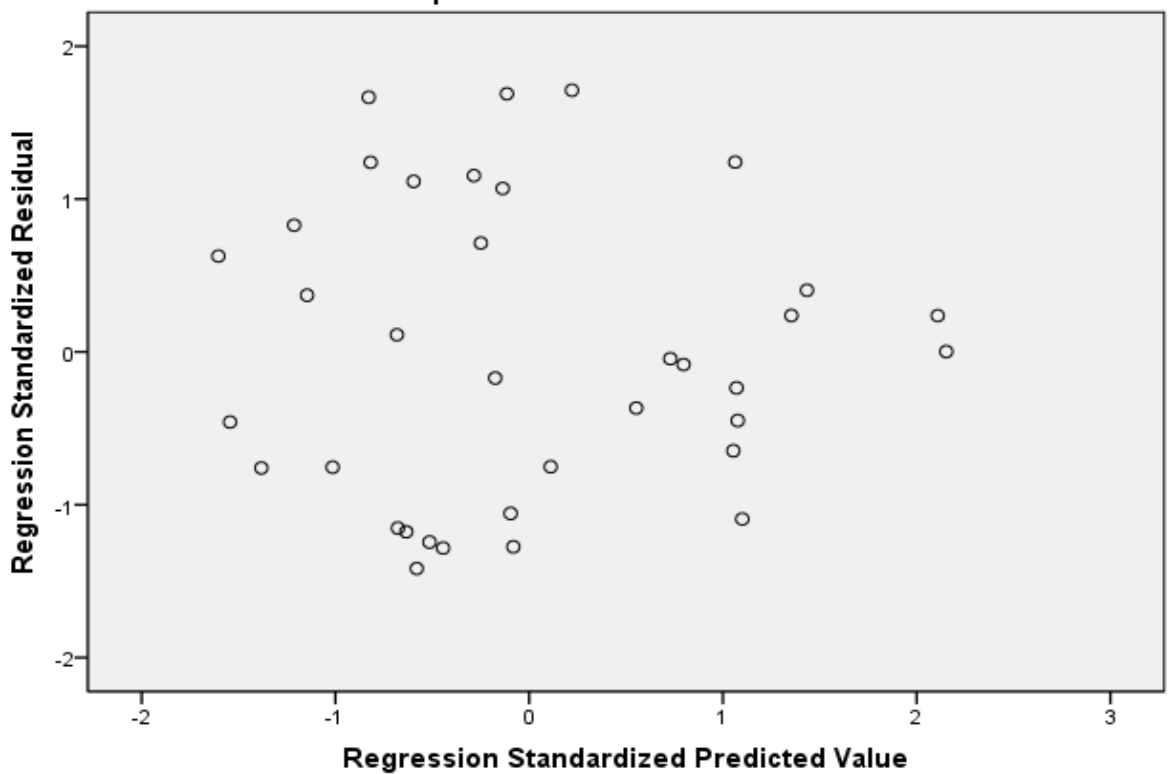
Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: ROA



Scatterplot

Dependent Variable: ROA





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMUSOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI (B)

Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 Telp. 639180- 633723 Mataram

KARTU KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : AINI RAHAYU
NIM : 21512A0005
Pembimbing I : Drs. H. M. JUNAILI, M.M
Judul Skripsi : PENGARUH RISIKO KREDIT, PERPUTARAN KAS DAN
TINGKAT KECUKUPAN MODAL TERHADAP
PROFITABILITAS PADA PT KIJANG LOMBOK RAYA

No	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Catatan Saran Perbaikan	Paraf Pembimbing
	19/3-019.		ke	

Mataram, 2019

Mengetahui
Ketua Prodi Administrasi Bisnis

Lalu Hendra Maniza, S.Sos, M.M
NIDN. 0828108404

Mengetahui
Pembimbing I

Drs. H. M. Junaili, M.M
NIDN. 0807066201



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI "B"

Jalan KH. Ahmad Dahlan No.1 Telp. 639180 – 633723 Mataram

MMAT

BERITA – ACARA

Objek : Berita Acara Ujian Skripsi Sarjan Lengkap Strata Satu Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram.

Nama : **AINI RAHAYU**
 NPM : 21512A0005
 Jurusan : Administrasi
 Program Studi : Administrasi Bisnis
 Konsentrasi : Perbankan
 Fakultas : Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram
 Judul Skripsi : **"PENGARUH RISIKO KREDIT, PERPUTARAN KAS, DAN TINGKAT KECUKUPAN MODAL TERHADAP PROFITABILITAS (STUDI KASUS PT. KIJANG LOMBOK RAYA)**

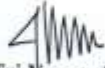
KOMPONEN-KOMPONEN SKRIPSI YANG DI UJI

NO	KOMPONEN	BOBOT	NILAI	B X N	KET
1	Sistematika	2	3,5	7	
2	Latar Belakang/ Alasan	2	3,5	7	
3	Wawasan Pengetahuan	2	4	8	
4	Methodologi	3	3,5	10,5	
5	Penyajian Data	3	3,5	10,5	
6	Analisa Data	4	3,5	14	
7	Kesimpulan	2	3,5	7	
8	Konsistensi Bahasan	3	3,5	10,5	
9	Bahasa	2	4	8	
10	Sikap	2	4	8	
Jumlah		25		90,5	

TOTAL BN
 IP ----- $\frac{90,5}{25} = 3,62$

TOTAL B

Mataram, 30 Maret 2019
 Penguji Netral,


Bq. Reinelda Tri Yunarni, SE., M. Ak.
NIDN. 0807058301



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI "B"

Jalan KH. Ahmad Dahlan No.1 Telp. 639180 - 633723 Mataram

MMAT

BERITA - ACARA

Isi : Berita Acara Ujian Skripsi Sarjan Lengkap Strata Satu Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram.

Nama : **AINI RAHAYU**
 NPM : **21512A0005**
 Jurusan : **Administrasi**
 Program Studi : **Administrasi Bisnis**
 Konsentrasi : **Perbankan**
 Fakultas : **Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram**
 Judul Skripsi : **"PENGARUH RISIKO KREDIT, PERPUTARAN KAS, DAN TINGKAT KECUKUPAN MODAL TERHADAP PROFITABILITAS (STUDI KASUS PT. KIJANG LOMBOK RAYA)**

KOMPONEN-KOMPONEN SKRIPSI YANG DI UJI

NO	KOMPONEN	BOBOT	NILAI	BN / N	KET
1	Sistematika	2	2	1	
2	Latar Belakang/ Alasan	2	2	1	
3	Wawasan Pengetahuan	2	2	1	
4	Methodologi	3	3	1	
5	Penyajian Data	3	3	1	
6	Analisa Data	4	4	1	
7	Kesimpulan	2	2	1	
8	Konsistensi Bahasan	3	3	1	
9	Bahasa	2	2	1	
10	Sikap	2	2	1	
Jumlah		25			

TOTAL BN **3,8**
 IP $\frac{96}{25}$

TOTAL B

Mataram, 30 Maret 2019
 Penguji Pendamping,

Dedy Iswanto, ST., MM.
 NIDN.0818087901



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI "B"

Jalan KH. Ahmad Dahlan No.1 Telp. 639180 - 633723 Mataram

UMMAT

BERITA - ACARA

Isi : Berita Acara Ujian Skripsi Sarjan Lengkap Strata Satu Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram.

Nama : **AINI RAHAYU**

NPM : 21512A0005

Program Studi : Administrasi

Kelembagaan : Administrasi Bisnis

Kelembagaan : Perbankan

Alamat : Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram

Judul Skripsi : **PENGARUH RISIKO KREDIT, PERPUTARAN KAS, DAN TINGKAT KECUKUPAN MODAL TERHADAP PROFITABILITAS (STUDI KASUS PT. KIJANG LOMBOK RAYA)**

KOMPONEN-KOMPONEN SKRIPSI YANG DI UJI

NO	KOMPONEN	BOBOT	NILAI	B X N	KET
1	Sistematika	2	5,0	7	
2	Latar Belakang/ Alasan	2	3,0	8	
3	Wawasan Pengetahuan	2	4	8	
4	Methodologi	3	4	12	
5	Penyajian Data	3	4	12	
6	Analisa Data	4	3,5	14	
7	Kesimpulan	2	4	8	
8	Konsistensi Bahasan	3	4	12	
9	Bahasa	2	4	8	
10	Sikap	2	4	8	
Jumlah		25		76	

TOTAL BN
 IP $\frac{76}{25} = 3,04$

TOTAL B

Mataram, 30 Maret 2019

Pengaji Utama,

Dr. H. M. Junaidi, M.M.
 NIDN. 0807066201



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI "B"

Jalan KH. Ahmad Dahlan No.1 Telp. 639180 – 633723 Mataram

MMAT

BERITA – ACARA

hari ini Sabtu Tanggal Tiga Puluh Bulan Maret Tahun Dua Ribu Sembilan Belas pukul 10.00 telah diselenggarakan Ujian Skripsi bertempat di Ruang Ujian Skripsi Fakultas Ilmu Sosial Dan Politik Universitas Muhammadiyah Mataram dan dinyatakan LULUS/TIDAK LULUS dengan hasil CUKUP, MEMUASKAN/SANGAT MEMUASKAN, CUMLAUDE, Mahasiswa:

Nama : **AINI RAHAYU**
 NIDN : 21512A0005
 Jurusan : Administrasi
 Program Studi : Administrasi Bisnis
 Konsentrasi : Perbankan
 Mata Kuliah : Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram
 Judul Skripsi : **"PENGARUH RISIKO KREDIT, PERPUTARAN KAS, DAN TINGKAT KECUKUPAN MODAL TERHADAP PROFITABILITAS (STUDI KASUS PT. KIJANG LOMBOK RAYA)**

Rekap Nilai dari masing-masing Team Penguji sebagai berikut:

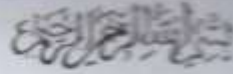
No	Nama Team Penguji Skripsi	Jabatan	IP yang diberikan
1	Drs. H. M. Junaidi, M.M. NIDN. 0807066201	PU	3,84
2	Dedy Iswanto, ST., MM. NIDN. 0818087901	PP	3,8.4.
3	Bq. Reinelda Tri Yunarni, SE., M. Ak. NIDN. 0807058301	PN	3,62.
TOTAL			11,3

Jumlah IP 11,3 3,76
 AI IP 3
 Jumlah Penguji

Mataram, 30 Maret 2019

TEAM PENGUJI SKRIPSI

Penguji Utama,	Penguji Pendamping,	Penguji Netral,
H. M. Junaidi, M.M. NIDN. 0807066201	Dedy Iswanto, ST., MM. NIDN.0818087901	Bq. Reinelda Tri Yunarni, SE., M. Ak. NIDN. 0807058301



Nomor : *KS* /IL.3.AU/F/III/2019
Temp. : Proposal Skripsi
Isi : **Mohon Ijin Penelitian**

Mataram, 09 Rajab 1440
25 Maret 2019

Kepada : **Direktur PT. Kijang Lombok Raya**
di -
Mataram

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Dalam rangka menyelesaikan syarat-syarat untuk mencapai kebulatan studi program Sarjana Strata Satu (S1) pada Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram, maka para mahasiswa harus memenuhi Karya Ilmiah (Skripsi), untuk keperluan tersebut kami mohonkan ijin bagi mahasiswa berikut:

1. Nama : **Aini Rahayu**
2. N I M : **21512A0005**
3. Jurusan : **Administrasi**
4. Program Studi : **Administrasi Bisnis**
5. Tujuan : **Untuk Memperoleh Data**
6. Tema / Judul : **"Pengaruh Risiko Kredit Perputaran Kas, dan Tingkat Kecukupan Modal Terhadap Profitabilitas Pada PT Kijang Lombok Raya"**
7. Lokasi Penelitian : **PT. Kijang Lombok Raya**

Demikian atas bantuan dan rekomendasi/ijin bagi mahasiswa yang bersangkutan, kami khaturkan terima kasih.

*Wabillahittaufiq Wathidayah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb*



Disampaikan kepada Yth :
Rektor UMMAT (untuk maklum);
Saudara mahasiswa yang bersangkutan (untuk maklum)
Pisip



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMUSOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI (B)

Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 Telp. 639180- 633723 Mataram

KARTU KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : AINI RAHAYU
NIM : 21512A0005
Pembimbing II : DEDY ISWANTO, S.T., M.M
Judul Skripsi : PENGARUH RISIKO KREDIT, PERPUTARAN KAS DAN
TINGKAT KECUKUPAN MODAL TERHADAP
PROFITABILITAS PADA PT KIJANG LOMBOK RAYA

No	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Catatan Saran Perbaikan	Paraf Pembimbing
	18/09/19	paralel buku		
		lupa buku		
	19/09/19	dit.		

Mataram, 2019

Mengetahui
Ketua Prodi Administrasi Bisnis

Laila Hendra Maniza, S.Si, MM
NIDN. 0828108404

Mengetahui
Pembimbing II

Dedy Iswanto, S.T., M.M
NIDN. 0818087901