

DAFTAR PUSTAKA

- Bursa Efek Indonesia, Laporan Keuangan Tahunan 2016, 2017, 2018, dan 2019. (diakses di <http://www.idx.co.id>).
- Eksandy, Arry, Dewi, Vera Mustika. (2018). "*Pengaruh Perputaran Modal Kerja, Perputaran Piutang, dan Perputaran Kas Terhadap Profitabilitas Perusahaan*". Dinamika UMT. Volume II No. 2 Mei 2018 Hal 1-14.
- Nurhaedin. (2019). "*Pengaruh Perputaran Kas dan Perputaran Piutang Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Biro Perjalanan Wisata yang Terdaftar di BEI*". Jurnal Edunomic. Vol .7, No. 1, Tahun 2019.
- Ghozali, Imam. (2018). Aplikasi *Multivariate* dengan program SPSS, Semarang. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hery. (2016). Analisis Laporan Keuangan. Jakarta: Grasindo.
- Hery. (2017). Analisis Laporan Keuangan. Jakarta: Grasindo.
- Ikatan Akuntansi Indonesia. PSAK No. 2 Tentang Laporan Arus Kas- edisi revisi (2015). Penerbit Dewan Standar Akuntansi Keuangan: PT. Raja Grafindo.
- Jama'an. (2020). "*Teori Manajemen Keuangan, Pemasaran, Perbankan dan SDM*", teori Sinyal, diakses dari <http://ekonomi.kabo.biz/2011/07/teori-sinyal.html>, pada 10 Desember 2020.

- Judin, Afifah Septiani, Yeni Fitriani Somantri, Intan Rahayu. (2020). Pengaruh Perputaran Kas dan Perputaran Persediaan Terhadap Profitabilitas Perusahaan. *Jurnal Ekonomi Perjuangan (JUMPER)* Volume 2 Nomor 1, Juli 2020.
- Kasmir. (2019). Analisis Laporan Keuangan. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Kieso, Donald, Jerry J, Weygandt and Teery D. Warfield. (2017). *Intermediate Accounting*, Edisi 12. Jakarta: Erlangga.
- Kieso, dkk. (2017). *Akuntansi Keuangan Menengah/Intermediate Accounting*. Terjemahan oleh Sari dan Rifai. Jakarta: Salemba Empat.
- Lestari. (2017). *Pengaruh Perputaran Kas, Perputaran Persediaan Dan Perputaran Piutang Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di BEI*. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Datacon. (2008, May). Retrieved from Perkembangan Industri Pakan Ternak di Indonesia: <http://www.datacon.co.id/MakananTernak2008.html> (accessed Desember 5, 2020)
- Martani, Dwi, Sylvia Veronica NPS, Ratna Wardani, Aria Farahmita, Edward Tanujaya. (2017). *Akuntansi Keuangan Menengah Berbasis PSAK*. Jakarta: Salemba Empat.

- Martha, Jesica, Saryadi, Departemen Administrasi Bisnis, FISIP, Universitas Diponegoro. (2020). "Pengaruh Perputaran Kas, Perputaran Piutang dan Perputaran Persediaan Terhadap Profitabilitas".
- Munawir. (2010). Analisis Laporan Keuangan Edisi Ke-4. Cetakan Ke-15. Yogyakarta: Liberty
- Nasution, Sri Rahayu. (2017). "Analisis Rasio Perputaran Kas dan Rasio Perputaran Persediaan Terhadap *Return On Investment*."
- Nurafika, Rika Ayu, Almadany, Khairunnisa. Program Studi Akuntansi, Politeknik LP3I Medan. (2018). "Pengaruh Perputaran Kas, Perputaran Piutang, Perputaran persediaan Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Semen". Jurnal Akuntansi dan Bisnis, Vol. 4 (1) Bulan Mei (2018).
- Oktrima, Bulan, Novratilova Riani. (2019). "Jurnal Ekonomi Terhadap *Return On Investment* (ROI) Pada PT.Semen." 2(1):101-9.
- Pamulang, U., Roziqin, M. Z., Indrawan, A., Nurodin, I., Mekarsari, K., Bojongkembar, D., Cikembar, K., & Sukabumi, K. (2020). Terhadap Profitabilitas. 379-383.
- Riyanto, Bambang. (2011). Dasar-dasar Pembelanjaan Perusahaan. Edisi Ke-4. Yogyakarta: BPFE.

- Saleh, Rahman, Jaelani La Masidonda, Jusuf Sahupala, Program Studi Manajemen, Fakultas Manajemen, dan Universitas Darussalam Ambon. (2019). "Persediaan Terhadap ROI (*Return On Investment*) Pada Perusahaan Food And Beverage Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia *The purpose of this study was to determine the effect of cash turnover , accounts receivable turnover , inventory turnover on ROI . Th.*"
- Samryn, L. M. (2015). Pengantar akuntansi : metode akuntansi untuk elemen laporan keuangan diperkaya dengan perspektif IFRS dan perbankan. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada.
- SUFIANA, Nina; PURNAWATI, Ni Ketut. Pengaruh Perputaran Kas, Perputaran Piutang dan Perputaran Persediaan Terhadap Profitabilitas. E-Jurnal Manajemen, [S.l.], v. 2, n. 4, apr. 2013.
- Sumbramanyam, K.R. (2017). Analisis Laporan Keuangan: Financial Statement Analysis. Edisi 11. Buku 1. Salemba Empat. Jakarta Selatan 12610
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V. Wiratna. (2017). Analisis Laporan Keuangan : Teori, Aplikasi, & Hasil Penelitian. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Warren, dkk. (2016). *Accounting Indonesia Adaptation*. Jakarta : Salemba Empat

Wulan, Dara Ratna, dan Titing Suharti. (2019). "Perputaran Piutang Dan Perputaran Persediaan Terhadap *Return On Investment* (ROI)." 2(1).

Lampiran 1 : Matrik


Varabel/indikator	Rumusan masalah	Tujuan Penelitian	Hipotesis	Populasi/sampel	Metode penelitian	Analisa Data	Pustaka
<ul style="list-style-type: none"> • Variabel Bebas X_1 = Perputaran Kas • Variabel Terikat Y = Profitabilitas 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Apakah Perputaran Kas, Persediaan, dan Piutang Secara Parsial Berpengaruh Terhadap Profitabilitas? 2. Apakah Perputaran Kas, Persediaan, dan Piutang Secara Simultan Berpengaruh Terhadap Profitabilitas? 	<ul style="list-style-type: none"> • Umum • Untuk memenuhi kewajiban dalam pendidkhan Strata Satu (S1) Program Studi Akuntansi. • Khusus 1. Mengetahui pengaruh perputaran Kas, Persediaan, dan Piutang secara parsial terhadap profitabilitas pada perusahaan Pakan Ternak yang terdaftar di BEI. 2. Mengetahui pengaruh perputaran Kas, Persediaan, dan Piutang secara simultan terhadap profitabilitas pada perusahaan Pakan Ternak yang terdaftar di BEI. 	<p>H₁ : Perputaran Kas, Persediaan, dan Piutang secara parsial berpengaruh terhadap profitabilitas.</p> <p>H₂ : Perputaran Kas, Persediaan, dan Piutang secara simultan berpengaruh terhadap profitabilitas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Populasi • 4 perusahaan pakan ternak yang terdaftar di BEI. • Sampel menggunakan metode Sampel Jenuh. Laporan keuangan yang dikondisikan per semester pada tahun 2016-2019. 	<p>Pengumpulan Data</p> <p>Dokumentasi.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uji Asumsi Klasik 2. Analisis Regresi Linier Berganda 3. Koefisien Determinasi 4. Uji Hipotesis : <ul style="list-style-type: none"> • Uji Parsial (Uji F) • Uji Simultan (Uji F) 	<p>Jurnal : 11, 12, 13, 14, 15.</p>

Mengetahui:
 Dosen Pembimbing I,



Subakir H. Dks. M.M.
 NPP. 86071290DY

Dosen Pembimbing 2,



Fauzyah S. M.Si.
 NPP. 15047214DY

Mahasiswa,



Rindika Valina Wardani

Lampiran 2 : Berita Acara Bimbingan Skripsi

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : Rindika Valina Wardani
2. NIM : 171600118
3. Program Studi : Akuntansi
4. Tanggal Pengajuan Skripsi : 26 Oktober 2020
5. Judul Skripsi : Pengaruh Perputaran Kas, Perputaran Persediaan, dan Perputaran Piutang Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Pakan Ternak Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia
6. Dosen Pembimbing : 1. Subakir, H., Drs., M.M
2. Fauziyah, S. Si., M.Si
7. Konsultasi :

No	Tanggal	Paraf Pembimbing	Uraian/Keterangan
1.	26/10/2020		Pengajuan dan Acc Judul
2.	02/11/2020		Revisi Matrik
3.	04/11/2020		Acc Matrik
4.	23/11/2020		Revisi BAB I
5.	07/12/2020		Acc BAB I
6.	28/12/2020		Revisi BAB II
7.	02/01/2021		Acc BAB II
8.	07/01/2021		Revisi BAB III
9.	08/01/2021		Acc BAB III
10.	20/03/2021		Revisi BAB IV
11.	22/03/2021		Acc BAB IV
12.	23/03/2021		Revisi BAB V
13.	24/03/2021		Acc BAB V

8. Tanggal Selesai Menulis Skripsi : 24 Maret 2021
9. Telah Diuji dengan Nilai :

Dosen Pembimbing 1,

Subakir, H., Drs., M.M
NPP. 8607129/DY

Surabaya, 29 April 2021

Dosen Pembimbing 2,






Fauziyah, S. Si., M.Si
NPP. 1504721/DY

Lampiran 3 : Berita Acara Bimbingan Revisi Skripsi

BERITA ACARA BIMBINGAN REVISI SKRIPSI

Nama : Rindika Valina Wardani
NIM/Program Studi : 171600118/Akuntansi
Judul Skripsi : Pengaruh Perputaran Kas, Perputaran Persediaan, dan Perputaran Piutang Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Pakan Ternak Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia

Tanggal Ujian Skripsi : 9 April 2021
Dosen Penguji : 1. Drs. Sigit Prihanto U.,S.E.,M.Si
2. Aristha Purwanthari S., S.E.,M.A

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Penguji I	Paraf Penguji II
1.	16/04/2021	Bab III		
2.	16/04/2021	Bab II		
3.	22/04/2021	Bab III		
4.	27/04/2021	Bab IV		

Penguji I



Drs. Sigit Prihanto U., S.E., M.Si
NPP. 8706118/DY

Penguji II



Aristha Purwanthari S., S.E.,M.A
NPP. 1507729/DY

Lampiran 4 : Output Pengolahan Data SPSS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		32
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.73658796
Most Extreme Differences	Absolute	.112
	Positive	.095
	Negative	-.112
Test Statistic		.112
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.646 ^a	.418	.353	.74668	1.782

a. Predictors: (Constant), SQRT_PerputaranPiutang, SQRT_PerputaranPersediaan, SQRT_PerputaranKas

b. Dependent Variable: SQRT_ROI

Correlations

			SQRT_P erputara nKas	SQRT_P erputara nPersediaan	SQRT_P erputara nPutang	Unstand ardized Residual
Spearman' s rho	SQRT_PerputaranKas	Correlation Coefficient	1.000	.451**	.663**	.091
		Sig. (2-tailed)	.	.009	.000	.621
		N	32	32	32	32
	SQRT_PerputaranPersediaan	Correlation Coefficient	.451**	1.000	.426*	.022
		Sig. (2-tailed)	.009	.	.015	.906
		N	32	32	32	32
	SQRT_PerputaranPiutang	Correlation Coefficient	.663**	.426*	1.000	.069
		Sig. (2-tailed)	.000	.015	.	.708
		N	32	32	32	32
Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	.091	.022	.069	1.000	
	Sig. (2-tailed)	.621	.906	.708	.	
	N	32	32	32	32	

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	SQRT_PerputaranKas	.514	1.944
	SQRT_PerputaranPersediaan	.755	1.325
	SQRT_PerputaranPiutang	.499	2.005

a. Dependent Variable: SQRT_ROI

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.568	.673		.844	.406
	SQRT_PerputaranKas	-.387	.152	-.520	-2.538	.017
	SQRT_PerputaranPersediaan	.072	.284	.043	.254	.802
	SQRT_PerputaranPiutang	.891	.220	.841	4.042	.000

a. Dependent Variable: SQRT_ROI

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.568	.673		.844	.406
	SQRT_PerputaranKas	-.387	.152	-.520	-2.538	.017
	SQRT_PerputaranPersediaan	.072	.284	.043	.254	.802
	SQRT_PerputaranPiutang	.891	.220	.841	4.042	.000

a. Dependent Variable: SQRT_ROI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	11.012	3	3.671	6.111	.002 ^b
	Residual	16.819	28	.601		
	Total	27.832	31			

a. Dependent Variable: SQRT_ROI

b. Predictors: (Constant), SQRT_PerputaranPiutang, SQRT_PerputaranPersediaan, SQRT_PerputaranKas