

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiguna, Irena Nesya. Sri Murni. Johan Tumiwa. 2017. *Analisis Kinerja Keuangan dengan Menggunakan Metode Economic Value Added (EVA) pada Perusahaan Plastik dan Kemasan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2011-2015*. Jurnal EMBA Vol. 5 No. 2 Juni 2017.
- Amrin, Abdullah. 2009. *Bisnis, Ekonomi, Asuransi, dan Keuangan Syariah*. Jakarta : Grasindo
- Anwar, Mokhammad. 2019. *Dasar-dasar Manajemen Keuangan Perusahaan*. Jakarta: Kencana. Edisi Pertama.
- Dalimunthe, Ade Novina. 2017. *Analisis Perbandingan Return of Investment (ROI) dan Economic Value Added (EVA) Sebagai Alat Untuk Menilai Kinerja Keuangan Pada Industri Farmasi yang Terdaftar di BEI*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Dewi, Meutia. 2017. *Penilaian Kinerja Keuangan Perusahaan dengan Menggunakan Metode EVA (economic Value Added) (Studi Kasus pada PT. Krakatau Steel Tbk Periode 2012-2016)*. Jurnal Manajemen dan Keuangan Vol. 6 No. 1 Mei 2017.
- Fahmi, Irham. 2011. *Analisis Laporan Keuangan*. Bandung: Alfabeta.
- Garrison, Ray H, dkk. 2007. *Managerial Accounting*. Jakarta: Salemba Empat.
- Guinan, Jack. 2010. *INVESTOPEDIA: Cara Mudah Memahami istilah investasi*. Jakarta Selatan: PT. Mizan Publika.
- Hansen D.R. Maryanne M.Mowen. 2005. *Akuntansi Manajemen edisi 7*. Jakarta : Salemba Empat
- Hermawan, Asep. 2005. *Penelitian Bisnis Paradigma Kuantitatif*. Jakarta : Grasindo.
- Hery. 2014. *Analisis Kinerja Manajemen*. Jakarta : Grasindo.
- Ikatan Akuntan Indonesia (IAI) 2015. *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta : Salemba.
- 2017. *Standar akuntansi keuangan*. Jakarta : Salemba.
- Jakub, Salaga. Bartosova Viera, Kicova Eva. 2015. *Economic Value Added as a measurement tool of financial performance. Procedia Economics and Finance, (Online)*. From [www.elsevier.com/locate/procedia](http://www.elsevier.com/locate/procedia), (diakses pada 24 Februari 2021).

- Kasmir. 2019. *Analisis Laporan Keuangan (Edisi Revisi)*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Lukiastuti, Fitri dan Hamdani, Muliawan. 2012. *Statistik Non Parametris*. Yogyakarta : CAPS.
- Martono, M. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif (Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder)*, edisi revisi. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Mecca, Sheilla Falina. 2013. *Analisis Perbandingan Return On Investment (ROI) Dan Economic Value Added (EVA) Sebagai Alat Untuk Menilai Kinerja Keuangan Pada Industri Farmasi Yang Terdaftar Di BEI*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Mulyadi, 2001. *Akuntansi Manajemen; Konsep, Manfaat dan Rekayasa*. Yogyakarta: STIE Yayasan Keluarga Pahlawan Negara.
- Munawir, 2004. *Analisis Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Liberty Yogyakarta.
- Mutumanikam, Primadonna Ratna dan Deby Olvionita. 2018. *Analisis Perbandingan Kinerja Keuangan Menggunakan Return On Investment (ROI) dan Economic Value Added (EVA) Pada Perusahaan Rokok yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*. *Jurnal Ilmiah WIDYA Vol. 5 No. 1 Januari-Juli 2018*.
- Nursalam. 2008. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian dan Ilmu Keperawatan*. Jakarta. Salemba Medika.
- Pradhono, 2005. *Pengaruh Economic Value Added, Residual Income, Earning dan Arus Kas terhadap Return yang diterima Pemegang Saham*. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Vol. 6 No. 2*. Universitas Kristen Petra.
- Rizal, Risna. 2017. *Analisis Kinerja Keuangan Perusahaan Manufaktur dan Perusahaan Jasa yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*. Makassar : Universitas Hasanuddin.
- Rudianto., 2006. *Akuntansi Manajemen, Informasi Untuk Pengambilan Keputusan Manajemen*. Jakarta : Gramedia
- Said, Darwis. dkk. 2012. *Pedoman Penulisan Skripsi*. Makassar: Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin.
- Sekaran, Uma dan Bougie, Roger. 2016. *Research Methods for Business 7<sup>th</sup> Edition*. Chichester: John Wiley & Sons, Ltd.
- Septiana, Aldira. 2019. *Konsep Dasar dan Deskripsi Laporan Keuangan*. Jawa Timur: Duta Media Publishing
- Simbolon, Ratih. 2014. *Analisis EVA (Economic Value Added) Untuk Menilai Kinerja Keuangan Perusahaan (Studi Pada Perusahaan Farmasi Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2012)*. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB) Vol. 8 No.1 Februari 2014*.

- Sugiono, Arief dan Edi Untung. 2008. *Panduan Praktis Dasar Analisa Laporan Keuangan: Pengetahuan Dasar bagi Mahasiswa dan Praktisi Perbankan*. Jakarta: Grasindo.
- Sumarsan, Thomas. 2011. *Sistem Pengendalian Manajemen : Konsep, Aplikasi dan Pengukuran Kinerja*. Jakarta : PT. Index.
- Sunardi, Harjono. 2010. *Pengaruh Penilaian Kinerja dengan ROI dan EVA terhadap Return Saham pada Perusahaan yang Tergabung dalam Indeks LQ 45 di Bursa Efek Indonesia*. Jurnal Akuntansi Vol. 2 No. 1 Mei 2010.
- Suripto. 2015. *Manajemen Keuangan : Strategi Penciptaan Nilai Perusahaan Melalui Pendekatan Economic Value Added*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tunggal, Amin Widjaja. 2008. *Memahami Economic Value Added (EVA) Teori, Soal, dan Kasus*. Jakarta : Harvarindo.
- Wau, Redaktur. Achmad Syarifuddin. Dan Rudi Herwanto. 2018. *Analisis Perbandingan Economic Value Added (EVA) dan Return On Investment (ROI) dalam Menilai Kinerja Keuangan Sub Sektor Farmasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*. *Journal of Business Studies* Vol. 2 No. 1 Juli 2017.
- Wibisono, Yusuf. 2015. *Metode Statistik*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

# LAMPIRAN

**Lampiran 1 : Biodata****BIODATA****Identitas Diri**

Nama : Auliya Febriani  
 Tempat, Tanggal Lahir : Padanglampe, 15 Februari 2000  
 Jenis Kelamin : Perempuan  
 Alamat Rumah : Jl. H. Andi Muh Ali  
 Telepon Rumah dan HP : 082292605179  
 Alamat email : auliyafebriani15@gmail.com

**Riwayat Pendidikan**

## Pendidikan Formal

- Tahun 2004-2005 : TK Pertiwi Padanglampe
- Tahun 2005-2011 : SD Negeri 5 Padanglampe
- Tahun 2011-2014 : SMP Negeri 2 Ma'rang
- Tahun 2014-2017 : MAN Pangkep

## Pendidikan Nonformal

- Tahun 2017 : Pelatihan *Basic Learning Skills, Charcter & Creativity* (BALANCE) Universitas Hasanuddin.
- Tahun 2020 : Full Bright Institute English Course

**Riwayat Prestasi**

- Juara 3 Marketing Challenge oleh PT.Nutrifood tahun 2017
- Juara 2 IMA *Writing Competition "Praktik Creative Accounting di Indonesia"* tahun 2020
- Juara 3 Sharia Business Plan FoSSEI Sulawesi Selatan Barat dan Papua tahun 2020

**Pengalaman****Organisasi**

- Keluarga Mahasiswa Ikatan Mahasiswa Akuntansi (IMA) Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin.
- Sekertaris Umum Forum Studi Ekonomi Islam (FoSEI) UNHAS masa amanah 2019-2020
- Bendahara Umum Lembaga Dakwah Mahasiswa (LDM) AL-AQSHO UNHAS masa amanah 2019-2020

### **Kerja**

- Tentor Matematika pada Bimbingan Khalifah Institut (KI) pada tahun 2019-2020
- Tentor Matematika pada Bimbingan Belajar Cendikia Muda pada tahun 2018-2019
- Magang pada Bank SulSelBar Cabang Pangkep periode April 2021
- Owner Bisnis Makanan : Nasi Bakar Madalle'
- Penulis dalam akun Media Sosial Instagram : @aull\_light
- Part Of TJAction sebagai Platfrom Akuntansi

Makassar, 18 Agustus 2021

Auliya Febriani

## Lampiran 2 : Data variabel penelitian 2017-2019

NO	KODE PERUSAHAAN	TAHUN	ROI (%)	EVA
1	BUDI	2017	6,22	1.183.504.254,19
		2018	5,72	(26.796.921.200,51)
		2019	7,73	(32.669.452.954,74)
2	CAMP	2017	8,37	44.914.393.111,51
		2018	8,64	6.555.621.594,61
		2019	8,60	(4.474.510.829,93)
3	CEKA	2017	11,56	(47.356.706.282,93)
		2018	11,71	(23.555.171.160,49)
		2019	19,71	(1.357.238.759.472,00)
4	CLEO	2017	11,70	23.853.292.701,15
		2018	12,96	35.868.929.546,66
		2019	16,53	54.948.842.365,95
5	DLTA	2017	24,73	(8.262.577.544,29)
		2018	26,03	(1.976.751.094,89)
		2019	25,38	(14.798.363.897,28)
6	HOKI	2017	12,64	(33.772.960.970,47)
		2018	16,98	(85.626.477.259,07)
		2019	18,79	(8.188.595.692,89)
7	ICBP	2017	16,51	780.260.815.419,68
		2018	18,76	981.960.182.027,47
		2019	19,12	870.995.611.209,77
8	INDF	2017	9,82	2.336.598.409.400,71
		2018	9,47	3.299.882.874.576,77
		2019	10,22	2.596.409.110.680,04
9	MLBI	2017	62,59	477.970.476.845,74
		2018	57,27	652.160.090.623,95
		2019	56,77	679.387.095.319,91
10	MYOR	2017	16,50	268.148.194.364,02
		2018	14,94	162.038.916.607,37
		2019	16,66	503.343.785.853,51
11	ROTI	2017	5,64	101.512.047.647,28
		2018	4,42	22.685.847.638,55
		2019	7,62	65.748.546.435,17
12	SKLT	2017	6,49	(2.870.361.111,02)
		2018	7,25	(3.176.581.291,76)
		2019	10,27	3.577.215.394,85
13	STTP	2017	17,00	142.857.780.561,46
		2018	15,19	140.625.505.966,52
		2019	23,94	151.180.241.979,82
14	ULTJ	2017	18,71	47.003.789.592,76
		2018	16,07	23.756.458.377,81
		2019	19,13	20.126.567.943,15
15	GGRM	2017	16,83	(1.502.732.983.434,79)
		2018	16,15	(1.038.860.174.160,41)
		2019	19,17	714.476.350.471,66

16	HMSP	2017	37,31	1.106.342.565.874,37
		2018	36,44	1.574.249.019.202,48
		2019	33,60	2.273.921.502.139,86
17	WIIM	2017	3,60	(16.416.122.859,50)
		2018	4,16	(14.322.465.639,73)
		2019	2,20	(19.013.867.417,96)
18	DVLA	2017	13,41	37.485.359.323,05
		2018	15,88	44.131.823.544,35
		2019	16,21	48.632.386.688,95
19	KAEF	2017	8,79	214.882.903.929,42
		2018	8,09	347.589.117.420,42
		2019	2,73	(15.404.807.983.317,40)
20	KLBF	2017	19,01	115.422.247.704,18
		2018	17,59	101.200.932.423,29
		2019	16,28	124.701.596.396,47
21	MERK	2017	5,00	(83.210.832.262,31)
		2018	3,73	(475.636.218.113,11)
		2019	13,94	23.065.449.168,51
22	PYFA	2017	7,56	3.457.016.404,40
		2018	7,76	4.687.436.418,90
		2019	8,01	4.094.210.331,26
23	SCPI	2017	14,44	91.600.550.652,26
		2018	14,56	83.935.802.207,90
		2019	21,46	137.171.317.751,23
24	SIDO	2017	20,27	(6.411.122.165,55)
		2018	24,70	29.764.207.051,24
		2019	28,96	45.455.293.780,31
25	TSPC	2017	12,56	66.452.738.634,20
		2018	8,93	114.885.836.097,25
		2019	9,52	139.725.693.170,59
26	KINO	2017	5,77	(362.435.384.262,81)
		2018	6,78	(311.706.000.373,51)
		2019	9,45	(328.759.892.551,97)
27	TCID	2017	9,54	1.942.011.658,73
		2018	7,32	(39.562.800.304,42)
		2019	7,48	4.358.004.851,22
28	UNVR	2017	50,23	4.767.146.626.035,67
		2018	60,63	5.212.791.761.607,26
		2019	49,01	4.896.743.424.461,21
29	CINT	2017	7,67	2.334.676.576,41
		2018	4,30	1.297.638.208,70
		2019	3,13	3.889.449.223,66
30	WOOD	2017	9,19	(62.700.020.288,21)
		2018	10,32	(196.334.325.276,57)
		2019	8,89	(266.909.779.796,92)





### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		ROI	EVA
N		90	90
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	3702.3889	167253448905.0333
	Std. Deviation	2826.44978	1986452490632.67300
Most Extreme Differences	Absolute	.152	.339
	Positive	.152	.280
	Negative	-.135	-.339
Test Statistic		.152	.339
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

### Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks	P
EVA - ROI	Negative Ranks	30 <sup>a</sup>	40.43	1213.00	0.001
	Positive Ranks	60 <sup>b</sup>	48.03	2882.00	
	Ties	0 <sup>c</sup>			
	Total	90			

a. EVA < ROI

b. EVA > ROI

c. EVA = ROI

### Test Statistics<sup>a</sup>

		EVA - ROI
Z		-3.358 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)		.001

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation
ROI	90	3702.3889	2826.44978
EVA	90	167253448905.0334	1986452490632.67300