

DAFTAR PUSTAKA

- Anan, Malesa. 2011. *“Analisis Manajemen Laba Dan Kinerja Keuangan Perusahaan Pengakuisisi Di Bursa Efek Indonesia”*. Jurnal Murni Sadar, Vol. 1 No.2 B
- Brigham, Eugene F dan Houston, Joel F. 2006. *Fundamentals of Financial Management* Dasar-Dasar Manajemen Keuangan. Buku kedua. Edisi Kesepuluh. Jakarta: Salemba Empat
- Choi, Frederick. Meek, Gary (2012). *Internasional Accounting Edisi Enam*. Jakarta: Salemba Empat.
- Dea, Hady, Hamdy. (2016). *Manajemen Keuangan Internasional*, Edisi Empat. Jakarta : Mitra Wacana Media.
- Fahmi I. 2014. Analisis Kinerja Keuangan. Bandung (ID): Alfabeta.
- Gunawan, I Ketut, Nyoman, A. S. D., dan I Gusti, A. P. 2015. “Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, dan *Leverage* Terhadap Manajemen Laba pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI)”. *e-Journal S1 Akuntansi*, Vol. 03. No. 01. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Hasan,Widy, H. 2013. “Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Manajemen Laba dengan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Intervening (Studi pada Perusahaan Perbankan di Indonesia)”. *Tesis*. Universitas Sumatera Utara.
- Horne V.C James, Wachowicz M. John (2014). *Prinsip-prinsip Manajemen Keuangan Edisi 13*. Jakarta : Salemba Empat.
- Hitt, M. A. (2002). *Merger dan akuisisi: Panduan bagi para pemegang saham untuk meraih laba*, terjemahan. Cetakan Pertama. Jakarta: Erlangga.
- Ikatan Akuntan Indonesia. 2009. *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta:Salemba Empat.
- Indonesia Stock Exchange (IDX). 2019. Indeks. (Online) (<https://www.idx.co.id/produk/indeks/>, diakses 5 November 2019)
- Jao, Robert, dan Pagalung, Gagaring. 2011. “Corporate Governance, Ukuran Perusahaan dan *Leverage* Terhadap Manajemen Laba Perusahaan Manufaktur Indonesia”. *Jurnal Akuntansi dan Auditing*. Vol. 8, No. 1, pp. 1-94.
- Jatiningrum. 2000. “Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Perataan Penghasilan Bersih/Laba pada Perusahaan yang Terdaftar di BEJ”. *Jurnal Bisnis dan Akuntansi*, Vol. 2, No. 2, pp. 145-155.

- Jensen, Michael C. dan William Mecking. 1976. "Theory of the Firm, Managerial Behavior, Agency and Ownership Structure". *Journal of Financial Economics*, Vol. 3, No. 4, pp. 305-360.
- Jogiyanto, Hartono. 2005. *Pasar Efisien Secara Keputusan*. PT Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Jogiyanto, Hartono. 2015. *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. Edisi Kedelapan. BPPE: Yogyakarta.
- Kasmir, (2011). *Analisis Laporan Keuangan edisi Satu* : PT. Raja Grafindo PersadaUtari, Dewi. Purwanti, Ari. Prawironegoro, Darsono (2016). *Akuntansi Manajemen (Pedekatan Praktis) Edisi Empat*. Jakarta : Mitra Wacana Media.
- Keller, K. Lehmann, D. 2006. *Brands and Branding: Research Findings and Future Priorities*. *Marketing Science*, Vol. 25, No. 6, Hal. 740-759
- Keown, Arthur J, David F. Scott, John D. Martin, J. William Petty. 2000. *Dasar-dasar Manajemen Keuangan*. Buku kedua. Edisi Pertama. Jakarta: Salemba Empat.
- Kasmir.2008.*Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Keller, K.L. 2003. *Strategic Brand Management: Building, Measuring and Managing Brand Equity*. Upper Sadlle River, NJ: Prentice Hall.
- Lam, Nelson. Lau Peter (2015).*Akuntansi Keuangan Edisi Dua*. Jakarta : Salemba Empat.
- Mahariana, I Dewa, G. P., dan I Wayah, R. 2014. "Pengaruh Kepemilikan Manajerial dan Kepemilikan Institusional pada Manajemen Laba Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia". *E-Jurnal AkuntansiUniversitas Udayana*. Vol. 7. No. 2. Pp. 519-528.
- Messier, W. F., Glover, S. M., and Prawitt, D. F. 2008. *Auditing and Assurance Services A Systematic Approach*. New York: McGraw – Hill Irwin.
- Midiastuty, P., Machfoedz, M., 2003. "Analisis Hubungan Mekanisme *Corporate Governance* dan Indikasi Manajemen Laba". *Simposium Nasional Akuntansi VII*. Surabaya.
- Muliati, Ni Ketut. 2011. "Pengaruh Asimetri Informasi dan Ukuran Perusahaan pada Praktik Manajemen Laba di Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia". *Tesis*, Universitas Udayana.
- Nasution, Marihot, dan Setiawan, Doddy. 2007. "Pengaruh Corporate Governance Terhadap Manajemen Laba di Industri Perbankan Indonesia". *Simposium Nasional Akuntansi X* (Makassar).

- Noviana, Sindi Retno dan Etna N.A.Y. 2011. "Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Praktik Perataan Laba (Studi Empiris Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2006-2010)". *Jurnal Akuntansi dan Auditing*. Vol. 8. No. 1.
- Nugroho. G. A. 2011. "Pengaruh Struktur Kepemilikan dan *Leverage* Terhadap *Earning Management* yang Melakukan IPO di Bursa Efek Indonesia". *Skripsi*, Universitas Diponegoro.
- Nuryaman. 2008. "Pengaruh Konsentrasi Kepemilikan, Ukuran Perusahaan dan Mekanisme Corporate Governance Terhadap Manajemen Laba". *Simposium Nasional Akuntansi XI*.
- Patrick, E. A., Paulinus, E. C., Nympha, A. N. 2015. "The Influence of Corporate Governance on Earnings Management Practices: A Study of Some Selected Quoted Companies in Nigeria". *American Journal of Economics, Finance and Management*. Vol. 1, No. 5, pp. 482-493.
- Prabayanti, N.L.P.A., dan Yasa, G.W. 2009. "Perataan Laba (Income Smoothing) dan Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya (Studi pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI)". *Jurnal Bisnis Akuntansi*.
- Ria Kusumayanti Kadek, Gede Suarjaya 2016: *Reaksi Pasar Modal Indonesia terhadap Pengumuman Kemenangan Donald Trump dalam Pilpres Amerika Serikat 2016*. *E-Jurnal Manajemen Unud*, Vol. 7, No. 4, 2018: 1713-1741.
- Sujarweni, Wiratna. (2013). *Manajemenen Keuangan (Teori, Aplikasi Dan Hasil Penelitian)*. Yogyakarta : Pusakan Baru Press.
- Samryn L.M. (2012) *Akuntansi Manajemen Edisi Revisi Informasi Biaya Untuk Mengendalikan Aktivitas Operasi Dan Investasi*. Jakarta : Prenadamedia Group.
- Suripto (2015). *Menejemen Keuangan (Strategi Pencipta Nilai Perusahaan Melalui Pendekatan Economic Value Added* : Graha Ilmu.
- Sugiono, Arif. Untung, Edi. (2016). *Analisa Laporan Keuangan Edisi Revisi*. Jakarta : PT. Grasindo.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabeta.
- Siahaan, Nenni Kristina. 2017. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Manajemen Laba dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Moderating pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/534> *Downloaded from Repositori Institusi USU, Universitas Sumatera Utara* : Medan.
- Usadha, I Putu Adnyana dan Gerianta Wirawan Yasa. 2009. "Analisis Manajemen Laba dan Kinerja Keuangan Perusahaan Pengakuisisi Sebelum dan Sesudah Merger dan Akuisisi di Bursa Efek Indonesia". *Jurnal*

Utami, Iftia Putri. 2014. "Pengaruh Akuisisi Terhadap Profitabilitas Perusahaan Pengakuisisi (Studi Kasus Perusahaan Go Publik pada Bursa Efek Indonesia)". *Jurnal manajemen*.

Widyaningdyah, Agnes Utari. 2001. "Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap *Earning Management* pada Perusahaan *Go Public* di Indonesia". *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*. Vol3, No. 2:89-101.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Perhitungan Discretionary Accruals Sebelum Akuisisi

KODE	NI	OCF	TA
HRUM	114554520	713814851	-599260331
APLN	3081180306	4315993180	-1234812874
AKRA	3948105427	5309256042	-1361150615
AALI	5915818000	842957000	5072861000
AUTO	1817279000	2482842000	-665563000
UNSP	-1330844853	854669344	-2185514197
CITA	207251609038	131968130485	75283478553
EMTK	-1176979652	14679932579	-15856912231
ELSA	845346000000	2366407000000	-1521061000000
KBLV	-7502882000000	2904430000000	-7793325000000
INAI	114751028590	155592412210	-40841383620
LPKR	3810443000000	5707335000000	-1896892000000
MTDL	1123202000	6512655000	-5389453000
MPMX	4766710000	6558332000	-1791622000
MASA	-497619567537	464052459846	-961672027383
SIMP	1037779000	6200040000	-5162261000
SRTG	2729752000	-1196071000	3925823000
BKSL	1405165325301	1145146089128	260019236173
SIPD	3577163900000	8322400000000	2744923900000
AISA	-255881000	524498000	-780379000
TELE	1331379000	2359219000	-1027840000
EXCL	-2525097000	4902368000	-7427465000
INDX	-130581354918	51602328237	-182183683155

KODE	At-1	Δ REV	Δ REC	PPE
HRUM	5447684329360	115447096	62545209	447062961
APLN	24559174988	1964416859	3133690884	58203543997
AKRA	15203129563000	3627046320	17200943249	25118473938
AALI	19943270	5748072000	16136992	63220613
AUTO	14339110000000	1538044000000	2540371226	291181050000
UNSP	16926616869000	-132566951253	8417974379704	8421553832749
CITA	2795962339721	586821615352	554146017217	6450110628785
EMTK	17500271744	6980292395	7521875407	32304919928
ELSA	1772327000000	469515000000	2936684000000	73005640000
KBLV	13711988000	-7502880486286	189181000	29765646
INAI	1018183128360	90241783495	1316764845739	1065225715688
LPKR	3445222900994	3249944819475	6480554495948750	32625556000
MTDL	3496665	746496000000	2634644000000	1649345000000
MPMX	14480403	4652712000	2634644000000	21699979000
MASA	7992671738220	-252284439187	1061115934922	18690074900516
SIMP	31697142	1037249790	13702341000000	81663439000
SRTG	193319168000	1993963000000	837007000000	68481255000
BKSL	9809538809345	1414231712111	2774364499929	29425953811988
SIPD	2246770166899	3571048397074	294832912871030	3173759000000
AISA	9060979	-255881379	294831804400000	852589651
TELE	6350418	13312321830000	712856500000	219675800000
EXCL	58844320	-2525096974662	89734286800000	147785424000
INDX	199577907378	-130786331278	-47326898558	180638178216

DIKALI DENGAN KOEFISIEN

KODE	1/At-1 (B1)	REV/At-1	REC/At-1	(REV/At-1)- (REC/At-1)	PPE/At-1
HRUM	0,00000000000018	0,0000212	0,000011	0,00000971	-544723726639
APLN	0,000000000004072	0,0799871	0,127598	-0,04761048	33644369009
AKRA	0,00000000000007	0,0002386	0,001131	-0,00089284	-151780110890
AALI	0,00000005014223	288,22114	0,809145	287,411994	43277343
AUTO	0,00000000000007	0,1072622	0,000177	0,10708500	-140479289500
UNSP	0,00000000000006	-0,0078319	0,497322	-0,50515359	-850506303625
CITA	0,00000000000036	0,2098818	0,198195	0,0116867	3654148289064
EMTK	0,00000000005714	0,3988677	0,429815	-0,0309471	14804648184
ELSA	0,00000000000056	0,2649144	1,656965	-1,3920506	-169932136000
KBLV	0,00000000007293	-547,17671	0,013797	-547,190507	-13682222354
INAI	0,00000000000098	0,0886302	1,293250	-1,2046193	47042587328
LPKR	0,00000000000029	0,9433192	1881,026187	-1880,0828	-341259734499
MTDL	0,00000028598679	213487,9949	753473,3811	-539985,3860	1649341503335
MPMX	0,00000006905885	321,3109469	181945,4887	-181624,1777	21685498597
MASA	0,00000000000013	-0,0315645	0,132761	-0,16432557	1069740316229
SIMP	0,00000003154859	32,7237639	432289,4790	-432256,7552	81631741858
SRTG	0,00000000000517	10,3143574	4,329664	5,98469366	-124837913000
BKSL	0,00000000000010	0,1441690	0,282823	-0,13865410	1961641500264
SIPD	0,00000000000045	1,5894142	131,225222	-129,6358073	926988833101
AISA	0,00000011036335	-28,239926	32538625,72	-32538653,96	843528672
TELE	0,00000015746995	2096290,642	112253,477	1984037,165	219669449582
EXCL	0,00000001699399	-42911,48194	1524943,899	-1567855,381	147726579680
INDX	0,000000000000501	-0,6553147	-0,237135	-0,41817972	-18939729162

KODE	0.227(1/At-1)	(0,098)((REV/ At-1)- (REC/At-1))	(0,389)(PPE/At- 1)	NDA
HRUM	0,000000000000042	9,51668E-07	-211897529663	-211897529663
APLN	0,000000000009243	-0,004665827	13087659545	13087659544
AKRA	0,000000000000015	-8,74979E-05	-590424631364	-590424631364
AALI	0,000000011382286	28,16637546	16834886	16834915
AUTO	0,000000000000016	0,01049433	-546464436155	-546464436155
UNSP	0,000000000000013	-0,049505052	-330846952110	-330846952110
CITA	0,000000000000081	0,001145297	1421463684446	1421463684446
EMTK	0,000000000012971	-0,003032818	5759008144	5759008144
ELSA	0,000000000000128	-0,136420966	-661036009040	-661036009040
KBLV	0,000000000016555	-53,6246697	-5322384496	-5322384549
INAI	0,000000000000223	-0,118052693	18299566471	18299566470
LPKR	0,000000000000066	-184,248121	-13275003672	-132750036738
MTDL	0,000000064919001	-52918,56784	641593844797	641593791879
MPMX	0,000000015676359	-17799,16942	8435658954	8435641155
MASA	0,000000000000028	-0,016103906	4161289830133	4161289830133
SIMP	0,000000007161529	-42361,16201	31754747583	31754705222
SRTG	0,000000000001174	0,586499979	-48561948157	-48561948156
BKSL	0,000000000000023	-0,013588102	7630785436028	7630785436028
SIPD	0,000000000000101	-12,70430912	360598656076	360598656064
AISA	0,000000025052481	-3188788,089	328132653	324943865
TELE	0,000000035745678	194435,6422	85451415887	85451610323
EXCL	0,000000003857637	-153649,8274	57465639496	57465485846
INDX	0,000000000001137	-0,040981612	-7367554644	-7367554644

Discretionary Accruals SEBELUM AKUISISI

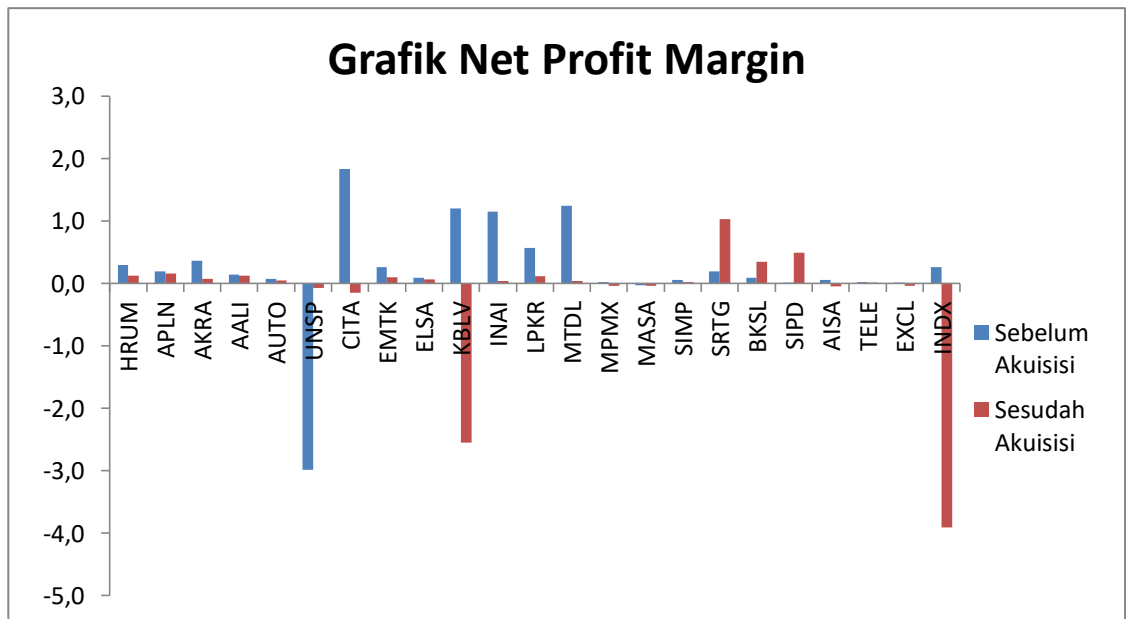
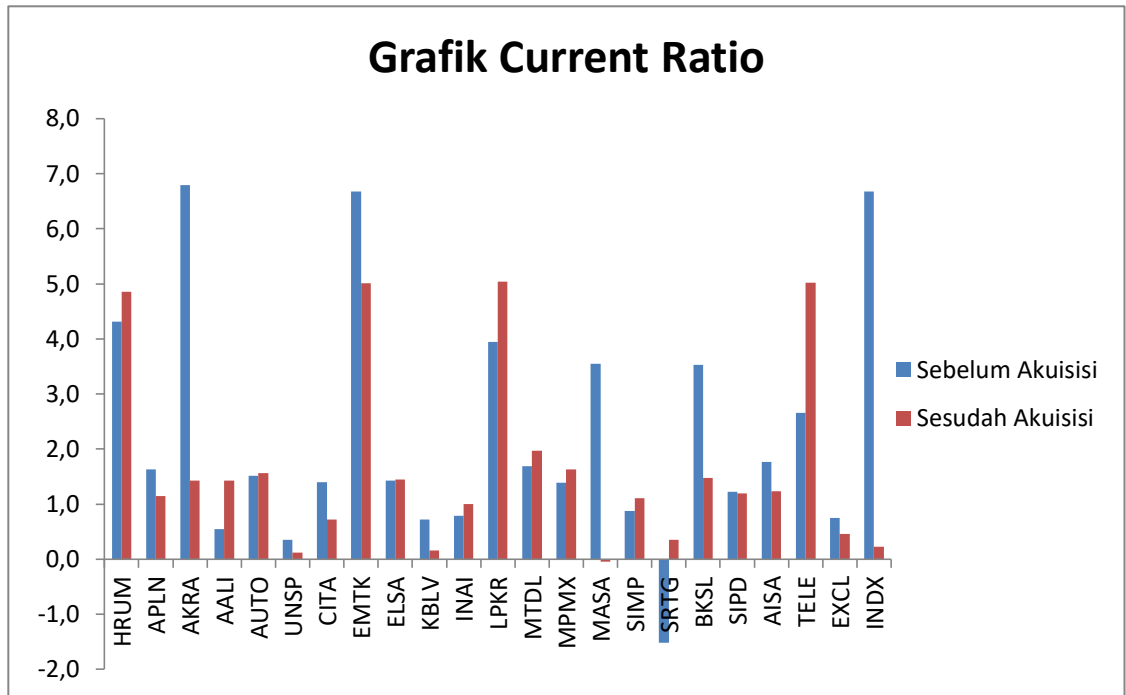
KODE	NDA	TA/At-1	DA
HRUM	-2118975296629	-0,000110	-2118975296629
APLN	13087659544	-0,050279	-13087659545
AKRA	-5904246313645	-0,000090	5904246313645
AALI	16834915	254,364555	-16834660
AUTO	-5464644361550	-0,000046	5464644361550
UNSP	-3308469521102	-0,000129	3308469521102
CITA	1421463684446	0,026926	-1421463684446
EMTK	5759008144	-0,906095	-5759008144
ELSA	-661036009040	-0,858228	661036009039
KBLV	-5322384549	-568,358505	5322383981
INAI	18299566470	-0,040112	-18299566471
LPKR	-1327500367387	-0,550586	1327500367386
MTDL	641593791879	-1541,312365	-641593793420
MPMX	8435641155	-123,727358	-8435641279
MASA	4161289830133	-0,120319	-4161289830133
SIMP	31754705222	-162,862033	-31754705384
SRTG	-48561948156	0,020307	48561948156
BKSL	7630785436028	0,026507	-7630785436028
SIPD	360598656064	1,221720	-360598656062
AISA	324943865	-86,125241	-324943951
TELE	85451610323	-161,853913	-85451610485
EXCL	57465485846	-126,222293	-57465485972
INDX	-7367554644	-0,912845	7367554643

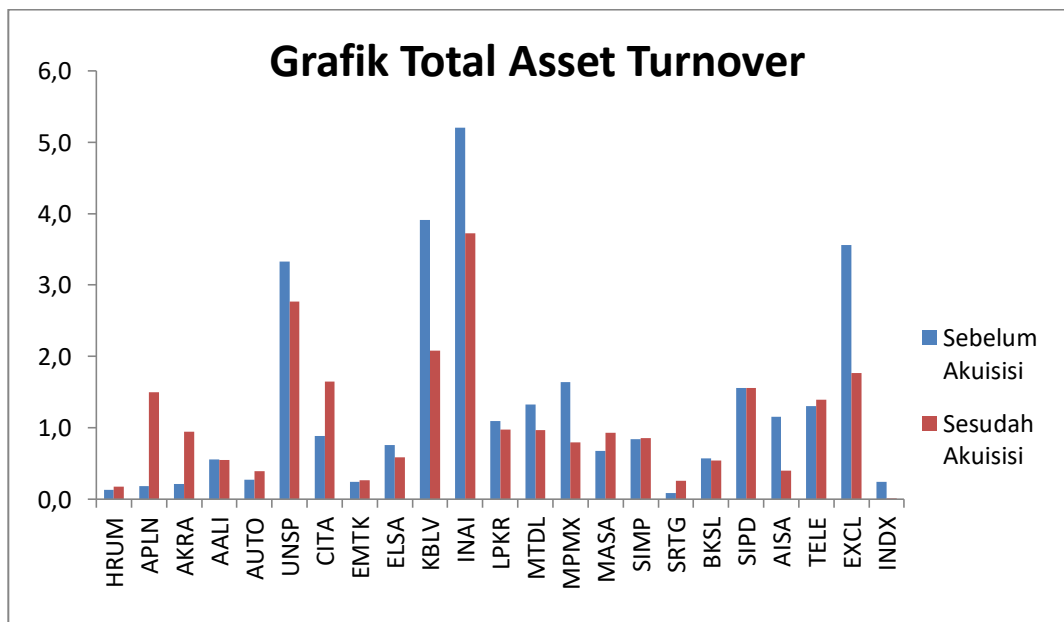
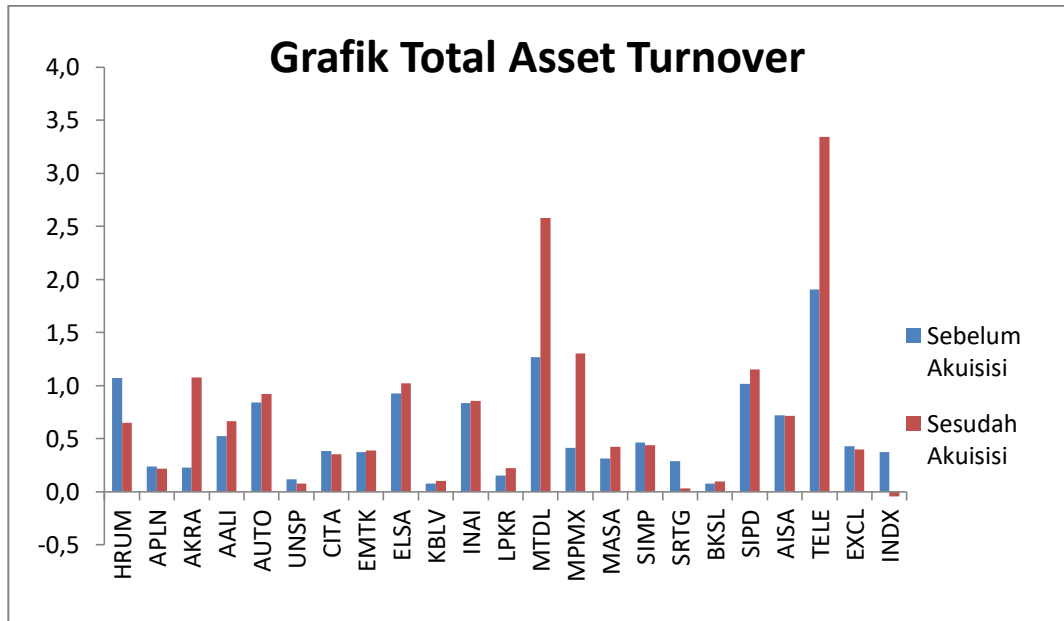
Lampiran 2. Rasio Keuangan Sebelum dan Sesudah Akuisisi

Analisis Rata-Rata Ratio Keuangan

No.	KODE	RATA-RATA RATIO KEUANGAN							
		SEBELUM AKUISISI				SESUDAH AKUISISI			
		CR	NPM	TATO	DER	CR	NPM	TATO	DER
1	HRUM	4,318	0,292	1,072	0,133	4,861	0,125	0,651	0,176
2	APLN	1,634	0,187	0,239	0,187	1,143	0,158	0,216	1,502
3	AKRA	6,792	0,361	0,227	0,212	1,431	0,069	1,076	0,944
4	AALI	0,544	0,140	0,526	0,561	1,431	0,120	0,664	0,551
5	AUTO	1,515	0,073	0,839	0,277	1,568	0,043	0,920	0,390
6	UNSP	0,355	-2,985	0,117	3,332	0,117	-0,077	0,077	2,769
7	CITA	1,395	1,831	0,386	0,884	0,724	-0,151	0,354	1,647
8	EMTK	6,678	0,258	0,373	0,243	5,012	0,093	0,387	0,268
9	ELSA	1,427	0,087	0,929	0,760	1,444	0,060	1,020	0,587
10	KBLV	0,718	1,202	0,079	3,911	0,160	-2,550	0,104	2,082
11	INAI	0,793	1,153	0,836	5,203	1,006	0,034	0,858	3,725
12	LPKR	3,945	0,571	0,153	1,097	5,041	0,111	0,225	0,974
13	MTDL	1,691	1,239	1,268	1,329	1,967	0,033	2,582	0,967
14	MPMX	1,385	0,018	0,413	1,639	1,630	-0,042	1,303	0,794
15	MASA	3,548	-0,028	0,313	0,678	-0,042	-0,042	0,424	0,931
16	SIMP	0,879	0,054	0,464	0,839	1,112	0,022	0,439	0,853
17	SRTG	-1,518	0,193	0,291	0,088	0,352	1,029	0,032	0,257
18	BKSL	3,526	0,089	0,078	0,570	1,479	0,346	0,098	0,541
19	SIPD	1,223	0,002	1,019	1,562	1,195	0,488	1,155	1,560
20	AISA	1,768	0,055	0,723	1,157	1,230	-0,044	0,714	0,402
21	TELE	2,656	0,024	1,907	1,303	5,021	0,016	3,344	1,392
22	EXCL	0,749	0,004	0,428	3,559	0,463	-0,036	0,398	1,765
23	INDX	6,678	0,258	0,373	0,243	0,229	-3,910	-0,043	0,010

Lampiran 3. Grafik Ratio Keuangan





Lampiran 4. Hasil Uji Regresi untuk memperoleh Koefisien DA

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PPEASSET, REVRECASSET, ASSET ^b		Enter

a. Dependent Variable: TOTAL_ASSET

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,365 ^a	,133	-,004	27,163

a. Predictors: (Constant), PPEASSET, REVRECASSET, ASSET

b. Dependent Variable: TOTAL_ASSET

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2152,714	3	717,571	,973	,426 ^b
	Residual	14018,681	19	737,825		
	Total	16171,395	22			

a. Dependent Variable: TOTAL_ASSET

b. Predictors: (Constant), PPEASSET, REVRECASSET, ASSET

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-18,310	10,386		-1,763	,094
	ASSET	8,802E-14	,000	,227	,981	,339
	REVRECASSET	9,609E-15	,000	,098	,453	,655
	PPEASSET	49,032	29,563	,389	1,659	,114

a. Dependent Variable: TOTAL_ASSET

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	-18,35	15,64	-3,66	9,892	23
Residual	-103,894	33,548	,000	25,243	23
Std. Predicted Value	-1,485	1,951	,000	1,000	23
Std. Residual	-3,825	1,235	,000	,929	23

a. Dependent Variable: TOTAL_ASSET

Lampiran 5. Hasil Uji Statistik Deskriptif

1. Manajemen Laba Sebelum akuisisi

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DA	23	-1824326595246	1411555031283	37857911061	645996343531
Valid N (listwise)	23				

Descriptives Current Ratio

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CR_SEBELUM	23	-2	7	2,29	2,179
CR_SESUDAH	23		5	1,68	1,644
Valid N (listwise)	23				

Descriptives Net Profit Margin

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
NPM_SEBELUM	23	-3	2	,22	,859
NPM_SESUDAH	23	-4	1	-,18	1,014
Valid N (listwise)	23				

Descriptives Total Asset Turnover

Descriptive Statistics

	N	Maximum	Mean	Std. Deviation
TATO_SEBELUM	23	2	,57	,449
TATO_SESUDAH	23	3	,74	,809
Valid N (listwise)	23			

Descriptives Debt To Equity Ratio
Descriptive Statistics

	N	Maximum	Mean	Std. Deviation
DER_SEBELUM	23	5	1,29	1,385
DER_SESUDAH	23	4	1,09	,889
Valid N (listwise)	23			

Lampiran 6. Hasil Uji Normalitas Data

Uji Normalis Manajemen Laba

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		DA
N		23
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	37857911061
	Std. Deviation	645996343530
Most Extreme Differences	Absolute	,255
	Positive	,255
	Negative	-,223
Test Statistic		,255
Asymp. Sig. (2-tailed)		,000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Lampiran 7. Hasil Uji Normalitas Ratio Keuangan

Uji Normalis Ratio Keuangan

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		23
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000
	Std. Deviation	1,3834
Most Extreme Differences	Absolute	,110
	Positive	,110
	Negative	-,101
Test Statistic		,110
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	,916 ^e
	99% Lower Bound Confidence Interval	,909
	Upper Bound	,923

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

e. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

Uji Sample Test Manajemen Laba

T-Test

Group Statistics

Kelompok	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
NDA_DA Kenaikan_Penurunan Laba	23	158305705731	2702073249835	563421220429
2	23	158305705841	2702073249809	563421220423

Independent Samples Test

	Test for		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	Difference	
								Lower	Upper
NDA_DA Equal variances assumed	,000	1,000	,397	44	,693	316611411572	796797931255	-1289229302463	1922452125607
Equal variances not assumed			,397	44,000	,693	316611411572	796797931255	-1289229302463	1922452125607

Lampiran 8. Hasil Uji T-test

a. Current Ratio

Hasil Uji T-Test *Current Ratio*

T-Test

Paired Samples Statistics

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1 SEBELUM	2,29	23	2,179	,454
SESUDAH	1,68	23	1,644	,343

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
Pair 1 SEBELUM & SESUDAH	23	,440	,036

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
Pair 1 SEBELUM - SESUDAH	,614	2,073	,432	-,282	1,511	1,421	22	,169

b. Net Profit Margin

Hasil Uji T *Net Profit Margin*

T-Test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	SEBELUM	,22	23	,859	,179
	SESUDAH	-,18	23	1,014	,211

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	SEBELUM & SESUDAH	23	-,141	,521

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	SEBELUM - SESUDAH	,399	1,418	,296	-,214	1,013	1,350	22	,191

c. Total Asset Turnover

T-Test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	SEBELUM	,58	22	,457	,097
	SESUDAH	,77	22	,810	,173

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	SEBELUM & SESUDAH	22	,862	,000

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	SEBELUM - SESUDAH	-,198	,476	,102	-,409	,013	1,953	21	,064

d. Debt To Equity Ratio

T-Test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	SEBELUM	1,29	23	1,385	,289
	SESUDAH	1,09	23	,889	,185

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	SEBELUM & SESUDAH	23	,867	,000

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	SEBELUM - SESUDAH	,203	,757	,158	-,124	,531	1,290	22	,210

Lampiran 9. Hasil Wilcoxon Rank Test

1. CURRENT RATIO

NPar Tests

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
CR_SEBELUM - CR_SESUDAH Negative Ranks	11 ^a	9,91	109,00
Positive Ranks	12 ^b	13,92	167,00
Ties	0 ^c		
Total	23		

a. CR_SEBELUM < CR_SESUDAH

b. CR_SEBELUM > CR_SESUDAH

c. CR_SEBELUM = CR_SESUDAH

Test Statistics^a

	CR_SEBELUM - CR_SESUDAH
Z	-,882 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,378

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

2. NET PROFIT MARGIN

NPar Tests

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
NPM_SEBELUM - Negative Ranks	4 ^a	16,75	67,00
NPM_SESUDAH - Positive Ranks	19 ^b	11,00	209,00
Ties	0 ^c		
Total	23		

a. NPM_SEBELUM < NPM_SESUDAH

b. NPM_SEBELUM > NPM_SESUDAH

c. NPM_SEBELUM = NPM_SESUDAH

Test Statistics^a

	NPM_SEBELUM - NPM_SESUDAH
Z	-2,159 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,031

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

3. TOTAL ASSET TURNOVER

NPar Tests

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
TATO_SEBELUM - Negative Ranks	11 ^a	13,45	148,00
TATO_SESUDAH - Positive Ranks	12 ^b	10,67	128,00
Ties	0 ^c		
Total	23		

a. TATO_SEBELUM < TATO_SESUDAH

- b. TATO_SEBELUM > TATO_SESUDAH
 c. TATO_SEBELUM = TATO_SESUDAH

Test Statistics^a

	TATO_SEBELUM - TATO_SESUDAH
Z	-,304 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,761

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test
 b. Based on positive ranks.

4. DEBT to EQUITY RATIO

NPar Tests

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
DER_SEBELUM	Negative Ranks	10 ^a	10,50	105,00
- DER_SESUDAH	Positive Ranks	13 ^b	13,15	171,00
	Ties	0 ^c		
	Total	23		

- a. DER_SEBELUM < DER_SESUDAH
 b. DER_SEBELUM > DER_SESUDAH
 c. DER_SEBELUM = DER_SESUDAH

Test Statistics^a

	DER_SEBELUM - DER_SESUDAH
Z	-1,004 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,316

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test
 b. Based on negative ranks.

BIODATA

Identitas Diri :

Nama Lengkap	: Weni Patanduk S.E.,
Tempat, Tanggal Lahir	: Issong, 17 Desember 1993
Jenis Kelamin / Agama	: Perempuan / Katholik
Suku / Bangsa	: Toraja / Indonesia
Jumlah Saudara	: 4
Adik	: 4
Alamat Rumah	: Jl. Perum Yunaha Permai II Nomor 49 Kel. Biring Kanaya Kec. Tamalanrea – Kota Makassar
Alamat KTP	: Pitung Penanian, Kec. Rantebua, Kab. Toraja Utara, Sulawesi Selatan
Nomor HP	: 0822-9304-6034
Nama Ibu	: (Alm) Karero
Nama Ayah	: Hawaii Bin Harris
Alamat Email	: patandukweni@gmail.com
Pendidikan Terakhir SMA	:
Nama /Kab/ Provinsi Pend. Terakhir	: SMA Negeri 1 Tondon / Toraja Utara / Sulawesi Selatan
Jurusan Pend. Terakhir / Program	: Manajemen Keuangan / Manajemen
Tahun Masuk S1	: 2012
Tahun Lulus S1	: 2016
Tahun Masuk Unhas	: 2018

Makassar, 28 Mei 2020

Weni Patanduk