

Lampiran 8 : Perhitungan Total AkruaI (TAC) Dengan *Ordinary Least Square* (OLS) Periode 2016-2018

No	Kode	Tahun	β_1	1/Ait-1 (X1)	β_2	$\Delta REV/Ait-1$ (X2)	β_3	PPE/Ait-1 (X3)	TAit/Ait-1
1	ALTO	2016	37571629,6	0,000000000055485	0,134	0,636358527	0,036	5,078413582	0,2683033987
		2017	37571629,6	0,000000000008583	0,134	-0,029463307	0,036	0,021390047	-0,0031457937
		2018	37571629,6	0,000000000009014	0,134	0,025357179	0,036	0,830479935	0,0333290068
2	CAMP	2016	37571629,6	0,000000000001016	0,134	0,001222933	0,036	0,036660974	0,0014874862
		2017	37571629,6	0,000000000009699	0,134	0,013874896	0,036	0,336231791	0,0140000211
		2018	37571629,6	0,000000000008256	0,134	0,013457327	0,036	0,548875316	0,0215938138
3	CEKA	2016	37571629,6	0,000000000006730	0,134	0,423877252	0,036	0,74294372	0,0835708124
		2017	37571629,6	0,000000000007013	0,134	0,099719706	0,036	0,693201127	0,0383440294
		2018	37571629,6	0,000000000007181	0,134	-0,451238301	0,036	0,258351412	-0,0511383027
4	CLEO	2016	37571629,6	0,000000000025679	0,134	0,069589332	0,036	0,221983831	0,0174128673
		2017	37571629,6	0,000000000021585	0,134	0,195871164	0,036	0,311208139	0,0375313267
		2018	37571629,6	0,000000000015130	0,134	0,327463527	0,036	0,300406994	0,0547516120
5	DLTA	2016	37571629,6	0,0000000009630925	0,134	-0,8904161	0,036	0,4291946	-0,0676797989
		2017	37571629,6	0,0000000008348663	0,134	0,001953637	0,036	0,382202973	0,0453883800
		2018	37571629,6	0,0000000007457996	0,134	0,086287278	0,036	0,103881681	0,0433231421
6	ICBP	2016	37571629,6	0,0000000000376497	0,134	0,10259454	0,036	0,501892802	0,0332303705
		2017	37571629,6	0,0000000000345997	0,134	0,042604637	0,036	0,501806626	0,0250740286
		2018	37571629,6	0,0000000000308723	0,134	0,086654408	0,036	0,525010867	0,0316720037
7	IHKP	2016	37571629,6	0,000000000027575	0,134	0,177589989	0,036	0,874532416	0,0553838312
		2017	37571629,6	0,000000000027402	0,134	-0,172475171	0,036	0,809250483	0,0061242993

		2018	37571629,6	0,0000000000031855	0,134	-0,011500785	0,036	0,882489197	0,0303481896
8	INDF	2016	37571629,6	0,0000000000131517	0,134	0,035356644	0,036	0,699526891	0,0304148893
		2017	37571629,6	0,0000000000108895	0,134	0,038408749	0,036	0,642040524	0,0286693677
		2018	37571629,6	0,0000000000113121	0,134	0,036290477	0,036	0,715662334	0,0310517822
9	HOKI	2016	37571629,6	0,0000000000039923	0,134	0,067213364	0,036	0,726400724	0,0353070141
		2017	37571629,6	0,0000000000027009	0,134	2,809965314	0,036	0,471232201	0,3936011891
		2018	37571629,6	0,0000000000017332	0,134	0,384027669	0,036	0,464672282	0,0682530294
10	MLBI	2016	37571629,6	0,0000000004759971	0,134	0,269887041	0,036	0,653915338	0,0775898036
		2017	37571629,6	0,0000000004395535	0,134	0,055570549	0,036	0,629982559	0,0466405664
		2018	37571629,6	0,0000000003983940	0,134	0,103534233	0,036	0,661549163	0,0526576686
11	PCAR	2016	37571629,6	0,0000000000278514	0,134	0,122012974	0,036	0,541280778	0,0368822680
		2017	37571629,6	0,0000000000234536	0,134	1,617898897	0,036	0,898070133	0,2500101652
		2018	37571629,6	0,0000000000071019	0,134	0,095952436	0,036	0,220442634	0,0210603908
12	PSDN	2016	37571629,6	0,0000000000016119	0,134	0,077367938	0,036	0,490556846	0,0280879106
		2017	37571629,6	0,0000000000015295	0,134	1,353462637	0,036	0,46487242	0,1981568662
		2018	37571629,6	0,0000000000014471	0,134	1,350052519	0,036	0,475517629	0,1980800439
13	ROTI	2016	37571629,6	0,0000000000003695	0,134	0,128373137	0,036	0,728008466	0,0434241881
		2017	37571629,6	0,0000000000003425	0,134	-0,010556363	0,036	0,76709307	0,0262136665
		2018	37571629,6	0,0000000000002193	0,134	0,060410403	0,036	0,552113255	0,0279793114
14	ULTJ	2016	37571629,6	0,0000000000002825	0,134	0,082501574	0,036	0,385417894	0,0249408685
		2017	37571629,6	0,0000000000002359	0,134	0,045662177	0,036	0,409489089	0,0208692018
		2018	37571629,6	0,0000000000001932	0,134	0,11463194	0,036	0,533695036	0,0345809602

Lampiran 9 : Perhitungan nilai non discretionary accruals (NDA) Periode 2016-2018

No	Kode	Tahun	$\beta 1*(1/Ait-1)$	$\beta 2*(\Delta REV/Ait-1 - \Delta REC/Ait-1)$	$\beta 3*(PPE/Ait-1)$	NDA
1	ALTO	2016	0,0002084671	0,025933914	0,182822889	0,2089652699
		2017	0,0000322477	0,002793212	0,000770042	0,0035955019
		2018	0,0000338671	0,00269933	0,029897278	0,0326304752
2	CAMP	2016	0,0000038180	-5,65192E-05	0,001319795	0,0012670939
		2017	0,0000364405	0,000798439	0,012104344	0,0129392243
		2018	0,0000310206	-0,000812903	0,019759511	0,0189776289
3	CEKA	2016	0,0000252867	0,054885122	0,026745974	0,0816563825
		2017	0,0000263482	0,012654154	0,024955241	0,0376357428
		2018	0,0000269788	-0,046588879	0,009300651	-0,0372612499
4	CLEO	2016	0,0000964790	0,007197685	0,007991418	0,0152855823
		2017	0,0000810977	0,018437334	0,011203493	0,0297219248
		2018	0,0000568477	0,038813913	0,010814652	0,0496854119
5	DLTA	2016	0,0361849529	-0,122452828	0,015451006	-0,0708168698
		2017	0,0313672856	0,00285845	0,013759307	0,0479850428
		2018	0,0280209064	0,008254376	0,003739741	0,0400150227
6	ICBP	2016	0,0014145613	0,011072635	0,018068141	0,0305553372
		2017	0,0012999688	-0,003080805	0,018065039	0,0162842026
		2018	0,0011599218	0,014443136	0,018900391	0,0345034493
7	IHKP	2016	0,0001036056	0,013959157	0,031483167	0,0455459295
		2017	0,0001029548	-0,014899743	0,029133017	0,0143362292
		2018	0,0001196836	-0,001038519	0,031769611	0,0308507762

8	INDF	2016	0,0004941309	0,004582869	0,025182968	0,0302599683
		2017	0,0004091365	0,004215446	0,023113459	0,0277380418
		2018	0,0004250142	0,003756507	0,025763844	0,0299453653
9	HOKI	2016	0,0001499973	0,003254694	0,026150426	0,0295551170
		2017	0,0001014777	0,331903595	0,016964359	0,3489694323
		2018	0,0000651196	0,049055501	0,016728202	0,0658488225
10	MLBI	2016	0,0178839879	0,03094679	0,023540952	0,0723717298
		2017	0,0165147407	-0,009211515	0,022679372	0,0299825979
		2018	0,0149683116	0,012098756	0,02381577	0,0508828377
11	PCAR	2016	0,0010464215	0,011629452	0,019486108	0,0321619819
		2017	0,0008811882	0,210536619	0,032330525	0,2437483319
		2018	0,0002668296	-0,01690219	0,007935935	-0,0086994255
12	PSDN	2016	0,0000605604	0,006542164	0,017660046	0,0242627710
		2017	0,0000574657	0,175365663	0,016735407	0,1921585356
		2018	0,0000543717	0,181326483	0,017118635	0,1984994889
13	ROTI	2016	0,0000138829	0,015547793	0,026208305	0,0417699804
		2017	0,0000128686	-0,003892801	0,027615351	0,0237354177
		2018	0,0000082402	0,004682211	0,019876077	0,0245665281
14	ULTJ	2016	0,0000106135	0,010042557	0,013875044	0,0239282147
		2017	0,0000088629	0,004341066	0,014741607	0,0190915364
		2018	0,0000072590	0,015945647	0,019213021	0,0351659275