

LAMPIRAN

Lampiran 1

Daftar Sampel Penelitian

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
1	ABBA	PT Mahaka Media Tbk
2	ABDA	PT Asuransi Bina Dana Arta Tbk
3	ACES	PT Ace Hardware Indonesia Tbk
4	AKRA	PT AKR Corporindo Tbk
5	APIC	PT Pasific Strategic Financial Tbk
6	ASJT	PT Asuransi Jaya Tania Tbk
7	ASMI	PT Asuransi Mitra Maparya
8	ASSA	PT Adi Sarana Armada Tbk
9	BALI	PT Bali Towerindo SentraTbk
10	BBCA	PT Bank Central Asia Tbk
11	BBHI	PT Bank Harda Internasional Tbk
12	BBMD	PT Mestika Dharma Tbk
13	BBYB	PT Bank Yudha Bhakti Tbk
14	BEKS	PT Bank Pembangunan Daerah Banten Tbk
15	BFIN	PT BFI Finance Indonesia Tbk
16	BHIT	PT MNC Investama Tbk
17	BIKA	PT. Binakarya Jaya Abadi Tbk
18	BIRD	PT Blue Bird Tbk
19	BMAS	PT Bank Maspion Indonesia Tbk
20	BMSR	PT Bumi Reseroces Minerals Tbk
21	BNBA	PT Bank Bumi Arta Tbk
22	BNGA	PT Bank CIMB Niaga Tbk
23	BVIC	PT Bank Victoria International Tbk
24	CASS	PT Cardig Aero Service Tbk
25	CMNP	PT Cipta Marga Nusaphala Persada Tbk
26	DEFI	PT Dansupra Erapacific Tbk
27	DNAR	PT Bank Dinr Indonesia Tbk
28	DNET	PT Insoritel Makmur International Tbk
29	DYAN	PT Dynadra Media International Tbk
30	ECII	PT Electronic City Indonesia Tbk
31	EMTK	PT Elang Mahkota Teknologi Tbk
32	EPMT	PT Enseval Putera Magatrading Tbk
33	EXCL	PT XL Axiata Tbk
34	GEMA	PT Gema Grahasarana Tbk
35	GMTD	PT Goa Makassar Tourism Development Tbk
36	HOME	PT Hotel Mandarin Regency Tbk
37	IBFN	PT Radana Bhaskara Finance Tbk
38	IBST	PT Inti Bangun Sejahtera Tbk
39	INPC	PT Bank Artha Graha International Tbk

40	INPP	PT Indonesian Paradise Property Tbk
41	INTD	PT Inter Delta Tbk
42	JIHD	PT Jakarta International Hotel dan Development Tbk
43	JKON	PT Jaya Kontruksi Manggala Pratama Tbk
44	JSPT	PT Jakarta Setiabudi International Tbk
45	JTPE	PT Jasuindo Tiga Perkasa Tbk
46	LAPD	PT Leyand International Tbk
47	LINK	PT Link Net Tbk
48	LPGI	PT Lippo General Insurance Tbk
49	LPKR	PT Lippo Karawaci Tbk
50	MAYA	PT Bank Mayapada International Tbk
51	MDIA	PT Intermedia Capital Tbk
52	MEGA	PT Baank Mega Tbk
53	META	PT Nusantara Infrastructure Tbk
54	MFIN	PT Mandala Multifinance Tbk
55	MGNA	PT Magna Finance
56	MICE	PT Multi Indocitra Tbk
57	MIDI	PT Midi Utama Indonesia Tbk
58	MIKA	PT Mitra Keluarga Karyasehat
59	MIRA	PT Mitra International Resource Tbk
60	MKNT	PT Mitra Komunikasi Nusantara Tbk
61	MLPL	PT Multipolar Tbk
62	MLPT	PT Multi polar Technology Tbk
63	MNCN	PT Media Nusantara Citra Tbk
64	MPMX	PT Mitra Pinasthika Mustika Tbk
65	MPPA	PT Matahari Putra Prima Tbk
66	MTDL	PT Metrodata Electronics Tbk
67	MTLA	PT Metropolitan Land Tbk
68	NOBU	PT Bank Nationalnobu Tbk
69	OMRE	PT Indonesia Prima Property Tbk
70	PADI	PT Minna Padi Investama Tbk
71	PDES	PT Destinasi Tirta Nusantara Tbk
72	PGLI	PT Pembangunan Graha Lestari Indah Tbk
73	PJAA	PT pembangunan Graha Lestari Indah Tbk
74	PLAS	PT Polaris Investama Tbk
75	PLIN	PT Plaza Indoneasia Reality Tbk
76	PNBS	PT Bank Panin Syariah Tbk
77	PNSE	PT Pudjiadi and sons Tbk
78	PSKT	PT Re Planet Indonesia Tbk
79	PWON	PT Pakuwon Jati Tbk
80	RALS	PT Ramayana Lestari Sentosa Tbk
81	RANC	PT Supra Boga Lestari Tbk
82	SCMA	PT Surya Citra Media Tbk
83	SHID	PT Hotel Sahid Jaya International Tbk

84	SILO	PT Siloam International H0spitals Tbk
85	SMRA	Pt Summerecon Agung Tbk
86	SONA	PT Sona Topas Tourism Industry Tbk
87	SRAJ	PT Sejahteraraya Anugerahjaya Tbk
88	SSIA	PT Surya Semesta Internusa Tbk
89	SUPR	PT Solusi Tunas Pratama Tbk
90	TAXI	PT Express Trasindo Utama Tbk
91	TBIG	PT Tower Bersama Infrastructure Tbk
92	TELE	PT Tiphone Mobile Indonesia Tbk
93	TGKA	PT Tigaraksa Satria Tbk
94	TLKM	PT Telekomunikasi Indonesia Tbk
95	TMPO	PT Tempo Inti Media Tbk
96	TOWR	PT Sarana Menara Nusantara Tbk
97	VINS	PT Victoria Insurance Tbk
98	VRNA	PT Verena Multi Finance Tbk
99	WAPO	PT Wicaksana Overseas International Tbk

Lampiran 2

Hasil Perhitungan Variabel

No	Kode	Tahun	Kualitas Laba	Persistensi Laba	Book Tax Differences	Investment Opportunity Set	Struktur Modal	Konservatisme Akuntansi
1	ABBA	2015	0,0889	0,13832	-0,008250	0,98759	0,67942	-0,2689
2	ABDA	2015	-0,0940	-0,03170	0,000020	2,30976	0,57090	-0,0675
3	ACES	2015	0,0081	-0,01356	0,000240	4,52556	0,19547	-0,1247
4	AKRA	2015	-0,1006	-0,02129	0,002720	2,38446	0,52075	-0,1499
5	APIC	2015	-0,0725	0,00673	0,000240	3,13448	0,17328	-0,0617
6	ASJT	2015	-0,0933	-0,01025	0,001510	0,81538	0,57390	-0,0743
7	ASMI	2015	-0,0188	0,00089	-0,000410	16,1876	0,59712	-0,0472
8	ASSA	2015	-0,2535	-0,00017	-0,006990	0,82205	0,70461	-0,3120
9	BALI	2015	-0,0591	-0,03455	-0,000660	-0,5147	0,58451	-0,0411
10	BBCA	2015	-0,0045	-0,00322	-0,000100	1,40090	0,84450	0,0311
11	BBHI	2015	-0,0448	-0,03747	0,006380	1,00146	0,81916	-0,0509
12	BBMD	2015	-0,0230	-0,00069	0,000230	1,43750	0,75941	-0,0391
13	BBYB	2015	0,0103	-0,00544	0,002400	1,17428	0,89307	0,0006
14	BEKS	2015	-0,0486	0,03933	0,008530	1,04346	0,94794	-0,1108
15	BFIN	2015	-0,0206	-0,00726	-0,000180	4,38358	0,65854	-0,0631
16	BHIT	2015	0,0517	0,04163	0,005650	0,69859	0,57160	0,0116
17	BIRD	2015	-0,0493	-0,01665	0,008630	2,87847	0,39493	-0,2431
18	BMAS	2015	-0,1124	-0,00382	0,000050	1,12957	0,84131	-0,1027
19	BNBA	2015	0,0057	-0,00108	-0,000160	0,87828	0,81212	-0,0050
20	BNGA	2015	0,0223	0,00862	0,000100	0,94388	0,87993	0,0349
21	BVIC	2015	0,0048	0,00118	0,000310	0,17039	0,09091	0,0205
22	CMNP	2015	0,0517	-0,00790	0,000970	1,40801	0,32571	0,0298

23	DEFI	2015	-0,0373	-22,3011	-0,004120	1,83583	0,01687	-0,1506
24	DNAR	2015	0,0486	-0,00676	0,000120	0,91395	1,00162	0,0606
25	DNET	2015	-0,0593	-0,00926	0,000010	1,48701	0,00762	-0,0553
26	DYAN	2015	-0,0900	0,07425	-0,000250	0,68653	0,49499	-0,0828
27	ECII	2015	-0,1265	0,05800	-0,000660	0,67168	0,07424	-0,0870
28	EMTK	2015	-0,1114	-0,02608	-0,011697	3,44014	0,12063	-0,2210
29	EPMT	2015	0,0025	-0,00728	-0,000930	1,60102	0,39682	-0,0788
30	EXCL	2015	-0,2121	-0,00635	0,010680	1,29033	0,76052	0,7032
31	GEMA	2015	0,1106	-0,01376	0,001330	7,62777	0,57988	-0,1952
32	GMTD	2015	-0,1256	0,00102	-0,000010	1,16270	0,56494	-0,1580
33	HOME	2015	-0,1830	0,00171	0,000290	2,38284	0,19397	-0,2623
34	IBFN	2015	0,1082	-0,22222	0,000050	1,01080	0,82003	0,1003
35	IBST	2015	-0,0186	-0,03995	-0,014290	0,90083	0,28638	-0,0200
36	INPC	2015	0,0554	0,00382	0,004570	0,92291	0,88989	0,0596
37	INPP	2015	-0,1836	-0,00892	0,000550	1,01043	0,19364	-0,0769
38	INTD	2015	0,0129	0,02438	-0,009270	1,28566	0,34224	-0,2384
39	JIHD	2015	-0,2692	0,00682	-0,000370	0,52284	0,31227	-0,1849
40	JKON	2015	-0,0105	-0,00831	0,001210	4,08516	0,48984	-0,1115
41	JSPT	2015	-0,0670	0,03029	-0,000100	0,91764	0,32714	-0,3661
42	JTPE	2015	-0,1622	-0,02388	-0,000020	1,05257	0,60444	-0,2358
43	LINK	2015	0,0213	-0,02264	0,000000	2,91596	0,17368	0,4548
44	LPGI	2015	-0,0179	0,02164	-0,000120	0,78094	0,42760	-0,0431
45	LPKR	2015	-0,2104	0,04934	0,000450	1,12022	0,54226	-0,1465
46	MAYA	2015	-0,0400	-0,00647	0,000100	1,07867	0,90303	0,0312
47	META	2015	-0,0188	-0,01963	-0,005880	0,69484	0,46190	-0,0217
48	MFIN	2015	0,0887	0,01739	-0,000830	0,90389	0,65303	0,0415
49	MGNA	2015	0,0813	0,00239	0,000040	0,83773	0,69544	0,0374

50	MICE	2015	-0,1794	0,02526	-0,000770	0,52651	0,23967	-0,2863
51	MIDI	2015	0,2320	0,00033	0,001140	1,46789	0,77241	0,1077
52	MIKA	2015	0,0001	-0,01892	0,002240	9,50655	0,11851	-0,1480
53	MIRA	2015	-0,0696	-0,05975	0,000420	0,34451	0,33579	-0,3084
54	MLPL	2015	0,0222	0,15169	0,004010	0,73013	0,61503	-0,1289
55	MLPT	2015	0,1082	-0,02363	-0,002980	1,84585	0,58151	-0,1594
56	MNCN	2015	-0,0666	0,05951	-0,002350	2,07003	0,33909	-0,1697
57	MPMX	2015	-0,0200	0,01364	-0,001780	0,78193	0,63122	0,0931
58	MTDL	2015	-0,0632	-0,01887	-0,001180	0,98642	0,55698	-0,1546
59	MTLA	2015	-0,0623	0,02033	-0,000380	0,84330	0,38874	-0,0831
60	NOBU	2015	0,0426	-0,00037	0,000020	1,22257	0,82253	0,0243
61	OMRE	2015	-0,3150	0,03548	-0,000180	0,21652	0,07575	-0,0840
62	PDES	2015	0,0634	0,02017	0,001600	0,83765	0,54722	-0,1812
63	PGLI	2015	-0,0532	0,01221	0,003420	0,63829	0,12108	-0,3281
64	PJAA	2015	-0,0784	-0,03019	-0,005510	1,80617	0,42862	-0,3599
65	PLAS	2015	0,0179	0,04623	0,000640	5,77178	0,33829	0,0013
66	PLIN	2015	0,0491	-0,05822	-0,059905	4,03946	0,48480	-0,1075
67	PNBS	2015	-0,0246	0,00285	-0,000210	1,18400	0,83804	-0,0348
68	PNSE	2015	-0,0959	0,03729	-0,002480	1,46279	1,04496	-0,4401
69	PSKT	2015	0,0528	0,07888	0,000490	1,60706	0,70247	0,0151
70	PWON	2015	0,0219	0,06306	0,000040	1,76857	0,49649	-0,0071
71	RALS	2015	-0,0178	0,00531	-0,001410	1,19569	0,30549	-0,3376
72	RANC	2015	0,1321	0,05307	-0,001590	1,20038	0,46236	-0,1637
73	SCMA	2015	0,0076	-0,02438	-0,001060	10,1793	0,25237	-0,3071
74	SHID	2015	-0,1791	0,01180	0,000020	0,77375	0,35276	-0,3265
75	SILO	2015	0,0146	0,00004	0,000190	0,56916	0,41735	-0,3923
76	SMRA	2015	-0,0760	0,00003	0,000070	1,86759	0,59859	-0,0796

77	SONA	2015	0,0485	0,07652	0,006460	1,55348	0,37566	-0,3014
78	SRAJ	2015	0,0234	-0,00726	-0,002650	2,17006	0,39292	-0,1008
79	SSIA	2015	-0,0310	0,02153	-0,000510	1,00406	0,48360	-0,1610
80	SUPR	2015	0,0693	-0,05458	-0,000860	1,32439	0,64956	0,0516
81	TAXI	2015	-0,0140	0,03560	-0,002740	0,75876	0,68064	-0,1792
82	TBIG	2015	0,0307	0,01497	0,017740	2,16619	0,93023	0,0275
83	TELE	2015	0,1911	-0,01131	0,000210	0,67397	0,60506	-0,1857
84	TGKA	2015	-0,0194	-0,01585	0,000020	1,63596	0,68148	-0,0107
85	TLKM	2015	-0,0412	-0,01642	-0,001660	2,27263	0,43777	-0,7101
86	TMPO	2015	-0,1608	0,03934	0,001770	0,70746	0,56311	-0,0049
87	TOWR	2015	-0,0232	-0,14647	0,016820	3,72290	0,76599	0,1215
88	VINS	2015	-0,1127	-0,04263	0,000270	0,93481	0,21855	-0,0950
89	VRNA	2015	0,1245	0,01375	0,000580	0,87591	0,85005	0,1274
90	ABBA	2016	0,1261	0,00344	-0,000230	0,94083	0,64978	-0,2863
91	ABDA	2016	-0,0049	0,02906	0,000010	2,08442	0,56228	-0,0412
92	ACES	2016	-0,0800	-0,03391	0,000140	4,02097	0,18290	-0,1968
93	AKRA	2016	-0,1546	0,01016	0,007040	2,00288	0,48996	-0,1859
94	ASJT	2016	-0,0154	-0,01442	0,000840	0,83156	0,57024	-0,0235
95	ASMI	2016	-0,1718	0,00108	-0,003920	6,37222	0,56295	-0,1727
96	ASSA	2016	-0,1517	-0,01055	-0,007460	0,92042	0,70175	-0,2628
97	BALI	2016	-0,1963	0,07406	-0,000790	2,82415	0,58909	0,0311
98	BBCA	2016	0,0486	-0,00470	-0,000080	1,39814	0,82832	0,0459
99	BBHI	2016	0,0115	0,00342	-0,001720	0,93155	0,81452	0,0120
100	BBMD	2016	-0,0132	0,00780	0,000170	1,34547	0,74672	-0,0225
101	BBYB	2016	-0,1019	-0,01398	-0,000040	1,28512	0,84447	-0,0913
102	BEKS	2016	-0,0887	0,02394	0,016760	1,53122	0,83536	-0,1204
103	BFIN	2016	-0,2891	-0,01515	-0,000510	5,13825	0,65898	-0,1209

104	BHIT	2016	-0,0587	-0,03664	0,001790	0,68033	0,56300	-0,1288
105	BIRD	2016	-0,1284	0,05658	0,005570	1,38950	0,36133	-0,2723
106	BMAS	2016	-0,0521	-0,00681	0,000360	1,13767	0,79721	-0,0343
107	BMSR	2016	0,2309	0,02566	0,000420	1,03851	0,70134	0,1841
108	BNBA	2016	0,0234	-0,00405	-0,000350	0,88214	0,81791	0,0393
109	BNGA	2016	0,0031	-0,00594	-0,001180	0,94781	0,85840	0,0151
110	BVIC	2016	0,0093	0,00004	0,000360	0,17947	0,10101	0,0310
111	CASS	2016	0,0431	-0,00844	0,007960	1,63657	0,54728	-0,2623
112	CMNP	2016	0,0743	-0,01305	0,001580	1,03012	0,41000	0,0454
113	DEFI	2016	-0,1120	-134,193	0,000080	8,65853	0,01727	-0,1055
114	DNAR	2016	-0,0850	0,00044	0,000060	1,04064	0,80700	-0,1032
115	DNET	2016	-0,0589	0,00218	0,000020	1,36461	0,01268	-0,0568
116	DYAN	2016	-0,0822	-0,03430	0,005310	0,67177	0,51300	0,2786
117	ECII	2016	-0,0098	0,03921	-0,000780	0,50726	0,08178	-0,0439
118	EMTK	2016	-0,0660	0,05298	-0,004590	2,98120	0,22840	-0,1582
119	EPMT	2016	-0,0173	-0,00122	-0,000620	1,46411	0,34813	-0,1361
120	GEMA	2016	-0,1136	-0,00690	0,001070	5,48817	0,41950	-0,1533
121	GMTD	2016	-0,1028	0,02597	-0,000010	1,05445	0,48033	-0,1079
122	HOME	2016	-0,2177	0,00002	0,001730	2,25902	0,21426	-0,3080
123	IBST	2016	0,0661	0,04163	-0,027050	0,82065	0,36258	-0,0176
124	INPC	2016	-0,0758	-0,00031	-0,000190	0,87524	0,83126	-0,0702
125	INPP	2016	-0,1012	-0,01197	0,001630	1,43231	0,20692	-0,0392
126	INTD	2016	-0,0914	0,03368	-0,000980	1,91440	0,26906	-0,2676
127	JHHD	2016	-0,0060	-0,00266	-0,028580	0,44972	0,27623	-0,2337
128	JKON	2016	-0,0019	-0,02769	0,001650	2,97399	0,45083	-0,1320
129	JSPT	2016	0,0034	0,01271	0,000250	1,84439	0,31852	-0,3040
130	JTPE	2016	-0,1777	-0,00884	0,004110	0,97525	0,47379	-0,2650

131	LINK	2016	0,0149	-0,04603	0,000190	3,31582	0,21601	0,5387
132	LPGI	2016	-0,0056	-0,00041	-0,000560	0,83656	0,48454	-0,0561
133	LPKR	2016	0,0196	-0,00598	-0,000080	0,88029	0,51594	-0,0965
134	MAYA	2016	-0,1202	-0,00344	-0,001520	1,13622	0,88406	-0,0245
135	MDIA	2016	-0,1650	-0,14297	0,001730	2,61465	0,25370	-0,2802
136	META	2016	0,0432	0,01599	-0,005230	0,91126	0,52812	-0,0011
137	MFIN	2016	-0,0090	-0,00268	-0,000150	0,77362	0,49093	-0,1154
138	MICE	2016	-0,0899	0,01817	-0,000190	0,60733	0,29126	-0,0836
139	MIDI	2016	0,2052	-0,01560	0,001300	1,33783	0,78995	-0,0789
140	MIKA	2016	0,0090	-0,03748	0,003320	9,08368	0,12925	-0,1481
141	MIRA	2016	0,0469	0,05042	-0,000990	0,87908	0,38391	0,6078
142	MLPL	2016	-0,0140	-0,07053	-0,002300	0,75449	0,61180	-0,1386
143	MLPT	2016	0,0295	-0,03107	0,004590	2,38151	0,53797	0,0314
144	MNCN	2016	-0,0287	-0,03316	0,000930	2,09323	0,33377	-0,1317
145	MPMX	2016	-0,0313	-0,00099	-0,001140	0,86685	0,62167	0,0745
146	MPPA	2016	0,0094	0,01969	-0,007840	2,15136	0,63742	-0,1772
147	MTDL	2016	0,1361	-0,00326	-0,000240	0,92137	0,52289	0,1016
148	MTLA	2016	-0,0168	-0,02032	0,000770	1,05277	0,36367	-0,0468
149	NOBU	2016	0,0845	-0,00184	0,000380	1,12334	0,85190	0,1109
150	OMRE	2016	-0,1367	-0,07935	-0,000880	0,12283	0,03446	-0,1736
151	PADI	2016	0,0604	0,02698	0,000480	9,68835	0,05576	0,0143
152	PDES	2016	0,0843	-0,06207	0,016440	0,95097	0,56037	-0,2231
153	PGLI	2016	-0,0262	-0,00548	0,003330	0,55999	0,15288	-0,3396
154	PJAA	2016	0,0357	0,03501	-0,000560	1,34281	0,51490	-0,2341
155	PLAS	2016	0,1085	0,02625	0,001320	1,77270	0,41263	0,0850
156	PLIN	2016	-0,1922	-0,02730	-0,000080	4,75340	0,50175	-0,3690
157	PNSE	2016	-0,1040	0,04156	0,001980	-0,0957	1,11081	-0,4198

158	PSKT	2016	0,2626	-0,08035	0,000230	1,53157	1,08656	0,2237
159	PWON	2016	-0,0365	-0,01483	-0,004040	1,78312	0,46696	-0,0484
160	RANC	2016	0,0034	-0,09997	-0,000080	1,55191	0,40225	-0,2539
161	SCMA	2016	-0,0081	0,00309	-0,002200	8,72400	0,23134	-0,3398
162	SHID	2016	-0,1626	0,00084	0,000010	1,03841	0,34442	-0,0548
163	SILO	2016	0,0204	-0,01579	-0,000160	0,34379	0,25776	-0,3754
164	SMRA	2016	-0,0391	-0,04210	-0,000280	1,52618	0,60762	-0,0516
165	SONA	2016	0,0567	0,04979	-0,000530	1,24219	0,43265	-0,3252
166	SRAJ	2016	-0,0852	-0,00591	0,007850	1,40801	0,25157	-0,1318
167	SSIA	2016	-0,1345	0,04156	-0,002710	0,81783	0,53412	-0,1876
168	SUPR	2016	0,0490	-0,01991	-0,001450	1,23396	0,66596	0,0642
169	TAXI	2016	-0,0902	0,10718	-0,019020	0,85455	0,71191	-0,2733
170	TBIG	2016	0,1355	0,01284	0,003020	1,88662	0,93124	0,1215
171	TELE	2016	0,0314	-0,01628	0,000250	0,67624	0,60984	-0,1646
172	TGKA	2016	0,0620	0,00753	-0,000650	1,77018	0,64858	-0,0528
173	TLKM	2016	-0,0012	-0,03812	-0,004830	2,60749	0,41238	-0,6433
174	TMPO	2016	-0,1602	0,06797	0,016720	0,91277	0,59642	-0,2458
175	TOWR	2016	-0,0137	0,07773	0,032620	2,62702	0,68276	-0,1149
176	VINS	2016	-0,0714	0,03877	0,000270	0,79337	0,28480	-0,0534
177	VRNA	2016	0,0656	0,00005	0,000630	0,85398	0,83967	0,0721
178	WAPO	2016	0,0511	-0,00434	-0,095910	0,55139	0,29113	-0,0569
179	ABBA	2017	-0,0073	-0,04782	0,000520	1,04435	0,72266	-0,3438
180	ABDA	2017	-0,0500	0,01085	0,000020	2,05357	0,53647	-0,0566
181	ACES	2017	0,0396	-0,02187	0,000450	4,67994	0,20737	-0,1495
182	AKRA	2017	-0,0641	0,00000	0,002030	1,97547	0,46326	-0,2284
183	ASJT	2017	-0,1645	0,00362	0,002280	1,33300	0,52602	-0,1395
184	ASMI	2017	-0,1870	0,00069	0,000120	7,96899	0,46938	-0,1364

185	ASSA	2017	-0,1218	-0,01493	-0,002700	0,91663	0,70194	-0,2971
186	BALI	2017	-0,0846	-0,00615	0,000280	2,82639	0,53018	0,0481
187	BBCA	2017	-0,0167	-0,00442	-0,000070	1,54449	0,81957	-0,0061
188	BBHI	2017	-0,0419	-0,00180	-0,002240	1,00543	0,82092	-0,0456
189	BBMD	2017	-0,0119	-0,00962	0,000250	1,21508	0,73920	-0,0142
190	BBYB	2017	0,0498	0,01443	-0,000060	1,23672	0,86489	0,0627
191	BEKS	2017	0,0841	-0,05363	0,003750	1,31559	0,89707	0,0414
192	BHIT	2017	-0,0330	0,00696	-0,001000	0,65040	0,57388	-0,1264
193	BIKA	2017	-0,0889	-0,01470	0,000030	0,78435	0,70703	-0,0674
194	BIRD	2017	-0,1269	0,01989	0,002020	1,57183	0,24332	-0,3391
195	BMAS	2017	0,0226	-0,00019	0,000100	1,09574	0,80806	0,0396
196	BMSR	2017	0,2473	-0,03304	0,000400	1,03750	0,71621	0,0342
197	BNBA	2017	-0,0584	-0,00227	-0,000290	0,89309	0,80572	-0,0381
198	BNGA	2017	0,0658	-0,00593	0,000010	0,99034	0,86124	0,0738
199	BVIC	2017	0,0401	-0,00289	-0,000060	0,22041	0,09874	0,0456
200	CASS	2017	0,0063	-0,01073	-0,000140	1,41172	0,58111	-0,2770
201	CMNP	2017	0,0225	-0,01772	0,001410	0,95939	0,47949	-0,0022
202	DEFI	2017	-0,3444	6,26756	0,000880	5,45848	0,01365	-0,2216
203	DNAR	2017	0,0304	0,00161	0,000080	1,06781	0,64730	0,0463
204	DNET	2017	-0,0405	0,02169	0,000710	2,33745	0,22286	-0,0317
205	DYAN	2017	-0,1362	-0,04444	0,006520	0,70704	0,54473	-0,2751
206	ECII	2017	0,0144	-0,01155	-0,001060	0,52209	0,09720	-0,0816
207	EMTK	2017	-0,0454	0,01997	-0,004380	2,60875	0,19628	-0,1210
208	EPMT	2017	-0,1121	0,00819	-0,000220	1,39970	0,30906	-0,1976
209	GEMA	2017	-0,1406	0,01026	-0,000020	4,27810	0,49955	-0,1527
210	GMTD	2017	-0,0683	0,01505	-0,000030	1,26499	0,43363	-0,0632
211	HOME	2017	-0,1734	0,00052	0,001140	0,89373	0,26003	-0,2920

212	IBFN	2017	0,1382	-0,01443	0,027700	1,21934	0,93939	0,1944
213	IBST	2017	-0,1377	0,00560	0,022610	2,04242	0,32065	-0,0805
214	INPC	2017	0,0183	0,00020	0,000120	0,88299	0,83742	0,0269
215	INPP	2017	-0,0480	0,00755	0,002630	1,45492	0,36488	-0,0105
216	INTD	2017	-0,0970	-0,01342	0,000560	5,62532	0,27171	-0,2891
217	JHD	2017	-0,0001	-0,01157	0,001900	0,41750	0,25652	-0,2246
218	JKON	2017	-0,1778	0,01123	-0,000240	2,52375	0,42820	-0,2894
219	JSPT	2017	-0,0359	-0,00197	0,0006727	1,73097	0,03240	-0,3470
220	JTPE	2017	-0,0221	-0,01182	-0,000220	0,88474	0,42244	-0,1332
221	LINK	2017	-0,0344	0,01418	0,000730	3,11757	0,21540	0,5480
222	LPGI	2017	0,0314	-0,00045	0,000570	0,85568	0,54656	-0,0002
223	LPKR	2017	-0,1338	0,00688	-0,000300	0,67241	0,47404	-0,1532
224	MAYA	2017	-0,0208	0,00237	-0,000240	1,16442	0,88570	0,0280
225	MDIA	2017	-0,2699	0,02666	0,001190	1,79449	0,48456	-0,1603
226	META	2017	-0,1039	0,00803	-0,001810	1,14204	0,52348	-0,0150
227	MFIN	2017	-0,0855	-0,03193	-0,000100	1,00016	0,39849	-0,1690
228	MICE	2017	-0,1438	-0,09172	-0,000160	0,53778	0,29635	-0,1709
229	MIDI	2017	0,1803	0,02565	0,001310	1,43123	0,81081	-0,0775
230	MIKA	2017	-0,0409	0,00407	0,001900	5,73390	0,14464	-0,1890
231	MIRA	2017	0,0047	-0,15462	-0,000730	0,91844	0,38823	-0,4175
232	MLPL	2017	0,0145	0,11224	0,019000	0,73336	0,67042	-0,1311
233	MLPT	2017	0,0376	0,02342	-0,000550	1,15233	0,53091	-0,0611
234	MNCN	2017	-0,0149	-0,01745	0,001190	1,69825	0,34908	-0,1241
235	MPMX	2017	-0,0162	0,00352	0,000280	0,96962	0,52520	0,1272
236	MPPA	2017	0,0973	0,32628	0,070770	1,23159	0,78367	-0,1642
237	MTDL	2017	-0,0074	-0,00916	-0,000920	0,85818	0,48451	-0,0602
238	MTLA	2017	-0,1080	-0,04747	0,000120	1,00972	0,38462	-0,1118

239	NOBU	2017	0,0713	-0,00049	0,000610	1,24019	0,87367	0,0898
240	OMRE	2017	-0,0022	0,09056	-0,000440	0,41587	0,05395	-0,0542
241	PDES	2017	-0,0507	-0,00760	0,008980	2,04187	0,55195	-0,2432
242	PGLI	2017	-0,0553	-0,02045	0,004290	1,21398	0,27936	-0,2491
243	PJAA	2017	-0,0937	-0,02409	-0,004140	1,22025	0,46897	-0,3678
244	PLAS	2017	0,1310	-0,01807	-0,001860	0,62889	0,46435	0,0897
245	PLIN	2017	-0,1050	0,02524	-0,100904	3,71617	0,78728	-0,2878
246	PNBS	2017	0,1544	0,11618	-0,000730	1,04294	0,87725	0,1410
247	PNSE	2017	-0,1291	-0,05194	-0,001800	0,27968	0,95520	-0,4379
248	PWON	2017	0,0023	-0,01455	0,000140	1,86469	0,45237	-0,0176
249	RALS	2017	0,0196	-0,00031	-0,002250	1,96763	0,25370	-0,3619
250	RANC	2017	0,0988	0,00323	-0,000050	1,06925	0,42713	-0,2431
251	SCMA	2017	-0,0186	0,04484	-0,004890	6,91473	0,18204	-0,2890
252	SHID	2017	-0,1295	-0,00111	0,000010	1,51910	0,37665	0,0026
253	SILO	2017	-0,0191	-0,00365	0,000370	0,23483	0,16887	-0,2671
254	SMRA	2017	-0,0444	0,00363	0,000022	1,24372	0,00061	-0,0690
255	SONA	2017	0,0851	-0,05578	0,003770	1,10929	0,44199	-0,4078
256	SRAJ	2017	-0,0484	-0,00625	-0,000590	1,47182	0,24633	-0,1687
257	SSIA	2017	-0,2618	-0,18132	0,004380	0,76798	0,49429	-0,2936
258	SUPR	2017	-0,0197	0,02458	0,000160	1,28883	0,67539	0,1174
259	TAXI	2017	-0,3815	0,16190	-0,023250	0,93073	0,87736	-0,3818
260	TBIG	2017	-0,1266	-0,00476	0,065690	2,01302	0,87556	0,0252
261	TELE	2017	-0,1030	0,00836	0,000320	0,66540	0,59503	-0,1308
262	TGKA	2017	0,1717	-0,02681	-0,001470	1,44803	0,63158	0,0101
263	TLKM	2017	-0,0280	-0,02252	0,001120	2,65105	0,43507	-0,6065
264	TMPO	2017	-0,0440	-0,04741	-0,001110	0,88034	0,61021	-0,2725
265	TOWR	2017	-0,0704	-0,01627	0,006090	2,79657	0,62151	-0,1551

266	VINS	2017	0,0454	-0,00110	0,002710	1,33337	0,25130	0,0126
267	VRNA	2017	0,0655	-0,00229	0,000150	0,74017	0,73486	0,0635
268	WAPO	2017	0,1730	-0,00078	0,007290	0,72020	0,38843	-0,1649

Lampiran 3

Output SPSS

1. Uji Statistik Deskriptif

Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kualitas Laba	268	-,3815	,2626	-,0302	,1003897
Persistensi Laba	268	-134,193	6,268	-,5602	8,3151476
Book Tax Differences	268	-,0959	,0708	,0007	,0100555
Investment Opportunity Set	268	-,5147	16,1876	1,7909	1,9213849
Struktur Modal	268	,0006	1,1108	,5078	,2477530
Konservatisme Akuntansi	268	-,7101	,7032	-,1039	,1765159
Valid N (Listwise)	268				

2. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		268
Normal Parameters(a,b)	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,09172771
Most Extreme Differences	Absolute	,036
	Positive	,036
	Negative	-,030
Kolmogorov-Smirnov Z		,581
Asymp. Sig. (2-tailed)		,888

a Test distribution is Normal.

3. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
Persistensi Laba	,946	1,057
Book Tax Differences	,641	1,559
Investment Opportunity Set	,907	1,102
Struktur Modal	,858	1,166
Konservatisme Akuntansi	,936	1,069
BTD*KA	,658	1,519

a. Dependent Variable:
Kualitas Laba

4. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	,028	,026		1,101	,275
Persistensi Laba	,164	,168	,125	,978	,332
Book Tax Differences	-,147	,828	-,023	-,178	,860
Investment Opportunity Set	,004	,006	,088	,610	,544
Struktur Modal	,041	,032	,180	1,292	,201
Konservatisme Akuntansi	0,00000113	,000	,303	,557	,579
BTD*KA	-,001	,001	-,434	-,801	,427

a. Dependent Variable: ABS_RES

5. Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,406(a)	,165	,146	,09277606	1,977

a Predictors: (Constant), BTD*KA, Konservatisme Akuntansi, Persistensi Laba, Book Tax Differences, Investment Opportunity Set, Struktur Modal

b Dependent Variable: Kualitas Laba

A. Uji Hipotesis

1. Uji Koefisien Determinasi (Adjusted R²)

a. Model 1

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,237(a)	,056	,042	,09827744

a Predictors: (Constant), Persistensi Laba, Book Tax Differences, Investment Opportunity Set, Struktur Modal

b Dependent Variable: KL

b. Model 2

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,406(a)	,165	,146	,09277606

a Predictors: (Constant), BTD*KA, Konservatisme Akuntansi, Persistensi Laba, Book Tax Differences, Investment Opportunity Set, Struktur Modal

b Dependent Variable: Kualitas Laba

2. Uji Parsial (*Uji t*)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-,054	,017		-3,273	,001
Persistensi Laba	,000	,001	,016	,274	,785
Book Tax Differences	-1,781	,705	-,178	-2,527	,012
Investment Opportunity Set	,001	,003	,010	,163	,870
Struktur Modal	,084	,025	,207	3,395	,001
Konservatisme Akuntansi	,168	,033	,295	5,041	,000
BTD*KA	-16,882	4,844	-,243	-3,485	,001

a Dependent Variable: Kualitas Laba

3. Uji F

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,444	6	,074	8,603	,000(a)
	Residual	2,247	261	,009		
	Total	2,691	267			

a Predictors: (Constant), BTD*KA, Konservatisme Akuntansi, Persistensi Laba, Book Tax Differences, Investment Opportunity Set, Struktur Modal

b Dependent Variable: Kualitas Laba