

**Lampiran 1 Daftar Sampel Perusahaan**

<b>NO</b>	<b>KODE</b>	<b>Nama Perusahaan</b>
<b>SUB: PERBANKAN</b>		
1	BACA	PT BANK CAPITAL INDONESIA TBK
2	BBKP	PT BANK BUKOPIN TBK
3	BBMD	PT BANK MESTIKA DHARMA TBK
4	BBNI	PT BANK NEGARA INDONESIA TBK
5	BBNP	PT BANK NUSANTARA PARAHTANGAN TBK
6	BBRI	PT BANK RAKYAT INDONESIA TBK
7	BBTN	PT BANK TABUNGAN NEGARA TBK
8	BDMN	PT BANK DANAMON INDONESIA TBK
9	BINA	PT BANK INA PERDANA TBK
10	BJBR	PT BPD JAWA BARAT DAN BANTEN TBK
11	BMRI	PT BANK MANDIRI TBK
12	BNBA	PT BANK BUMI ARTA TBK
13	BNGA	PT BANK CIMB NIAGA TBK
14	BNII	PT BANK MAYBANK INDONESIA TBK
15	BSIM	PT BANK SINARMAS TBK
16	BTPN	PT BANK BTPN TBK
17	BVIC	PT BANK VICTORIA INTERNASIONAL TBK
18	INPC	PT BANK ARTHA GRAHA INTERNASIONAL TBK
29	MAYA	PT BANK MAYAPADA INTERNASIONAL TBK
20	MCOR	PT BANK WINDU KENTJANA INTERNASIONAL TBK
21	MEGA	PT BANK MEGA TBK
22	NISP	PT BANK OCBC NISP TBK
23	NOBU	PT BANK NATIONALNOBU TBK
24	PNBN	PT BANK PAN INDONESIA TBK
25	PNBS	PT BANK PANIN SYARIAH TBK
<b>SUB: LEMBAGA KEUANGAN</b>		
26	ADMF	PT ADIRA DINAMIKA MULTI FINANCE TBK
27	BFIN	PT BFI FINANCE INDONESIA TBK
28	BPFI	PT BATAVIA PROSPERINDO FINANCE TBK
29	CFIN	PT CLIPAN FINANCE INDONESIA TBK
30	TIFA	PT TIFA FINANCE TBK
31	TRUS	PT TRUST FINANCE INDONESIA TBK
32	VRNA	PT VERENA MULTIFINANCE TBK
33	WOMF	PT WAHANA OTTOMITRA MULTIARTHA TBK
35	PANS	PT PANIN SEKURITAS TBK

36	PEGE	PT PANCA GLOBAL SEKURITAS TBK
<b>SUB: ASURANSI</b>		
37	AHAP	PT ASURANSI HARTAAMAN PRATAMA TBK
38	ASDM	PT ASURANSI DAYIN MITRA TBK
39	ASRM	PT ASURANSI RAMAYANA TBK
<b>LAIN-LAIN</b>		
40	GSMF	PT EQUITY DEVELOPMENT INVESTMEN TBK
41	PNIF	PT PANIN FINANCIAL TBK

## Lampiran 2 Hasil Tabulasi Data

No	Kode Perusahaan	Tahun	ROA	MO	IO	KIND	KA	AD	Q
1	BACA	2012	0,00842	0,21614	0,0004	0,66667	3	86	0,96262
2	BBKP	2012	0,01252	0	0,60687	0,4	4	70	0,99794
3	BBMD	2012	0,03676	0,00051	0,99949	0,5	4	64	0,74785
4	BBNI	2012	0,02115	0,00235	0,82956	0,42857	4	60	1,07643
5	BBNP	2012	0,0104	0	0,9051	0,5	3	74	1,03613
6	BBRI	2012	0,03389	0	0,56751	0,375	8	23	1,19329
7	BBTN	2012	0,01221	0,00096	0,67854	0,33333	3	58	1,0424
8	BDMN	2012	0,02643	0,0027	0,73759	0,33333	4	37	1,16317
9	BINA	2012	0,00868	0,05318	0,94682	0,66667	5	70	1,16029
10	BJBR	2012	0,01684	0,00042	0,75	0,66667	4	63	1,06299
11	BMRI	2012	0,02524	0	0,6	0,42857	6	56	0,44609
12	BNBA	2012	0,0164	0	0,90909	0,33333	3	84	0,95942
13	BNGA	2012	0,02153	0	0,96923	0,5	6	45	1,02529
14	BNII	2012	0,01046	3E-06	0,97288	0,57143	4	50	2,71522
15	BSIM	2012	0,01504	0,00035	0,66549	0,66667	5	74	0,5492
16	BTPN	2012	0,03349	0,0085	0,57872	0,33333	5	51	1,30785
17	BVIC	2012	0,01432	0,13355	0,53384	0,5	3	84	0,95147
18	INPC	2012	0,00307	0	0,52377	0,5	5	71	0,95206
19	MAYA	2012	0,01534	0	0,73234	0,5	3	79	0,89309
20	MCOR	2012	0,01448	0,68271	0,19293	0,5	3	79	2,20242
21	MEGA	2012	0,02112	0	0,57822	0,66667	3	65	1,09125
22	NISP	2012	0,01157	0,00015	0,85078	0,5	4	43	1,02732
23	NOBU	2012	0,0023	0,20101	0,79899	3	3	105	1,81121
24	PNBN	2012	0,01531	0	0,84756	0,25	4	84	0,98338
25	PNBS	2012	0,01641	9,9E-06	0,99999	3	3	81	0,30037
26	ADMF	2012	0,05572	0	0,9544	0,42857	7	30	0,61947
27	BFIN	2012	0,07462	0	0,59944	0,6	6	51	1,03311
28	BPFI	2012	0,0553	0	0,8	0,5	4	42	4,4702
29	CFIN	2012	0,06854	0	0,68121	0,4	4	81	0,81022
30	TIFA	2012	0,0399	0	0,74252	0,5	3	49	1,01792
31	TRUS	2012	0,05126	0	0,76651	0,33333	3	78	0,98107
32	VRNA	2012	0,01692	0,09739	0,67215	0,33333	3	81	0,94048
33	WOMF	2012	0,00228	0	0,84245	0,4	3	50	1,01664
34	KREN	2012	0,01789	0,02919	0,42241	0,5	3	81	2,00588
35	PANS	2012	0,14432	0	0,59	0,33333	3	74	1,81318
36	PEGE	2012	0,10877	0,34575	0,14599	0,33333	3	84	0,99591
37	AHAP	2012	0,06557	0,26338	0,61359	0,5	3	84	1,04884
38	ASDM	2012	0,02865	0	0,74253	0,5	3	84	0,96606

39	ASRM	2012	0,03048	0,57303	0,23876	0,66667	3	86	1,04646
40	GSMF	2012	0,02159	0	0,81434	0,4	5	86	1,06424
41	PNLF	2012	0,09456	0	0,62955	0,33333	3	85	0,61497
42	BACA	2013	0,00987	0,28235	0,32945	0,66667	3	66	0,9519
43	BBKP	2013	0,01346	0	0,99749	0,66667	4	73	0,98642
44	BBMD	2013	0,03897	1	0	0,5	4	45	0,75511
45	BBNI	2013	0,02343	0,00214	0,97542	0,42857	3	48	1,06719
46	BBNP	2013	0,01054	0	0,90506	0,5	3	50	0,99472
47	BBRI	2013	0,0341	0	0,56751	0,375	8	20	1,15894
48	BBTN	2013	0,01191	0,00133	0,6527	0,5	5	41	0,98197
49	BDMN	2013	0,02258	0,0027	0,7377	0,375	6	36	1,02513
50	BINA	2013	0,00558	0,05318	0,94682	0,33333	5	51	1,16029
51	BJBR	2013	0,0194	0,00046	0,75	0,66667	5	51	1,01536
52	BMRI	2013	0,02569	0	0,6	0,5	6	41	1,13767
53	BNBA	2013	0,01389	0	0,90909	0,33333	3	78	0,95421
54	BNGA	2013	0,01963	0	0,96923	0,5	6	45	0,98736
55	BNII	2013	0,01117	0	0	0,4	4	49	1,0462
56	BSIM	2013	0,01267	0,0003	0,59938	0,5	5	83	1,02257
57	BTPN	2013	0,03059	0,0085	0,6626	0,33333	5	49	1,21826
58	BVIC	2013	0,0137	0,13303	0,45239	0,6	3	84	0,91425
59	INPC	2013	0,01066	0	0,51165	0,5	6	84	0,93295
60	MAYA	2013	0,01605	0	0,84628	0,6	3	86	1,29785
61	MCOR	2013	0,00989	0,67829	0,18599	0,66667	3	78	0,96403
62	MEGA	2013	0,00789	0	0,57822	0,5	3	59	1,12376
63	NISP	2013	0,01172	0,124	0,37113	0,5	4	29	1,81369
64	NOBU	2013	0,00378	0,09648	0,72826	0,33333	4	59	1,37078
65	PNBN	2013	0,01496	0	0,84852	0,25	4	83	0,97525
66	PNBS	2013	0,00526	9,6E-06	0,99999	0,5	3	76	1,75275
67	ADMF	2013	0,05508	0	0,95419	0,5	4	34	1,06704
68	BFIN	2013	0,06133	0	0,59388	0,6	5	52	1,05054
69	BPFI	2013	0,0454	0	0,8	0,5	3	48	1,24946
70	CFIN	2013	0,06303	0	0,68121	0,4	4	80	0,78409
71	TIFA	2013	0,03064	0	0,74252	0,33333	4	30	1,06158
72	TRUS	2013	0,04666	0	0,76651	0,66667	3	83	0,91175
73	VRNA	2013	0,01645	0,09739	0,67214	0,33333	3	80	0,9221
74	WOMF	2013	0,01733	0	0,83369	0,4	3	43	0,98939
75	KREN	2013	0,03356	0,05789	0,47713	0,5	3	83	2,10694
76	PANS	2013	0,14398	0	0,59	0,33333	3	73	2,3499
77	PEGE	2013	0,10992	0,34575	0,14599	0,33333	3	30	1,09962
78	AHAP	2013	0,07269	0,18761	0,61359	0,5	3	84	0,9452
79	ASDM	2013	0,02988	0	0,73332	0,5	3	84	0,93537
80	ASRM	2013	0,02888	0,57303	0,23876	0,66667	2	86	1,01948

81	GSMF	2013	0,0245	0	0,81434	0,33333	5	83	0,91442
82	PNLF	2013	0,07395	0	0,56737	0,33333	3	85	0,55122
83	BACA	2014	0,00806	0,28235	0,25911	0,66667	3	86	0,96108
84	BBKP	2014	0,00919	0,00153	0,59521	0,57143	4	86	0,99992
85	BBMD	2014	0,02733	0,00051	0,89436	0,5	4	72	1,50891
86	BBNI	2014	0,026	0,00201	0,97882	0,375	3	22	1,13113
87	BBNP	2014	0,01019	0	0,85358	0,5	3	51	1,04492
88	BBRI	2014	0,03024	0	0,56751	0,375	6	47	1,23649
89	BBTN	2014	0,00772	0,00051	0,61031	0,5	4	54	1,00365
90	BDMN	2014	0,01371	0,0018	0,74338	0,33333	5	47	1,0529
91	BINA	2014	0,00786	0,04001	0,57619	0,33333	3	47	0,60376
92	BJBR	2014	0,01477	0,00024	0,75	0,57143	6	63	0,99993
93	BMRI	2014	0,02416	0	0,6	0,57143	6	33	1,16315
94	BNBA	2014	0,01005	0	0,90909	0,33333	3	81	0,954
95	BNGA	2014	0,01005	5,5E-08	0,96923	0,5	6	42	1,09013
96	BNII	2014	0,00497	0	0,97288	0,5	3	42	0,9961
97	BSIM	2014	0,00729	0,02959	0,55996	0,66667	4	77	1,07522
98	BTPN	2014	0,02492	0,80419	0,01	0,33333	4	62	1,1512
99	BVIC	2014	0,00495	0,12354	0,56513	0,5	4	89	0,95528
100	INPC	2014	0,00472	0	0,51165	0,33333	6	77	0,93058
101	MAYA	2014	0,01204	0	0,85829	0,6	3	83	1,10193
102	MCOR	2014	0,00541	0,67822	0,18597	0,66667	3	83	0,99914
103	MEGA	2014	0,00899	0	0,57822	0,66667	3	71	1,10459
104	NISP	2014	0,01292	0,00014	0,85078	0,375	4	41	1,00675
105	NOBU	2014	0,0027	0,09278	0,75	0,33333	4	86	1,38105
106	PNBN	2014	0,01496	0	0,84852	0,2	4	37	1,02801
107	PNBS	2014	0,01143	0	0,76823	0,33333	3	34	1,36911
108	ADMF	2014	0,02647	0	0,9542	0,5	3	15	1,10466
109	BFIN	2014	0,06174	0	0,441	0,75	6	47	1,02855
110	BPFI	2014	0,03816	0	0,85262	0,5	3	78	1,31892
111	CFIN	2014	0,05986	0	0,64536	0,5	4	37	0,7724
112	TIFA	2014	0,05151	0	0,74252	0,25	3	44	0,95641
113	TRUS	2014	0,03797	0	0,76651	0,33333	3	82	0,82106
114	VRNA	2014	0,01119	0,09739	0,63622	0,33333	3	36	0,90758
115	WOMF	2014	0,00686	0	0,22592	0,4	3	41	0,97416
116	KREN	2014	0,08514	0,05083	0,41131	0,5	4	89	2,66654
117	PANS	2014	0,20105	0	0,59	0,33333	3	36	2,24325
118	PEGE	2014	0,0903	0,41407	0,14599	0,33333	3	71	0,80177
119	AHAP	2014	0,06072	0,15178	0,61359	0,5	3	84	0,99129
120	ASDM	2014	0,02787	0	0,81328	0,33333	3	82	0,99693
121	ASRM	2014	0,04208	0,57629	0,23885	0,5	3	66	1,03214
122	GSMF	2014	0,02328	0	0,81434	0,33333	5	84	0,90212

123	PNLF	2014	0,07197	0	0,548	0,33333	3	76	0,73855
124	BACA	2015	0,00747	0,07962	0,45517	0,33333	3	83	1,0087
125	BBKP	2015	0,01022	0,00021	0,59521	0,5	5	74	0,98755
126	BBMD	2015	0,02559	0,00051	0,89436	0,5	3	81	1,00283
127	BBNI	2015	0,01797	0,00023	0,97238	0,5	4	25	1,02976
128	BBNP	2015	0,00776	0	0,16407	0,5	3	54	1,00736
129	BBRI	2015	0,02893	5,3E-05	0,57239	0,5	4	60	1,18936
130	BBTN	2015	0,01077	0,00052	0,60043	0,57143	5	29	0,99909
131	BDMN	2015	0,01313	0,00173	0,74358	0,42857	5	61	0,98115
132	BINA	2015	0,00811	0,04001	0,57619	0,33333	4	78	1,13911
133	BJBR	2015	0,01557	0,00024	0,75	0,75	5	57	0,99479
134	BMRI	2015	0,02324	0	0,6	0,57143	5	28	1,11259
135	BNBA	2015	0,00867	0	0,90909	0,33333	3	84	0,87895
136	BNGA	2015	0,00179	0	0,96923	0,5	6	55	0,94253
137	BNII	2015	0,00726	0	0,97288	0,5	4	54	0,97362
138	BSIM	2015	0,00664	0,0004	0,55554	0,66667	3	55	1,0684
139	BTPN	2015	0,02163	0,00643	0,6938	0,33333	3	60	1,00119
140	BVIC	2015	0,00405	0,12354	0,56513	0,5	5	89	0,93808
141	INPC	2015	0,00284	0	0,51165	0,33333	6	82	0,92324
142	MAYA	2015	0,01379	0	0,87566	0,4	3	86	1,08047
143	MCOR	2015	0,00668	0,59405	0,16818	0,66667	4	55	1,05423
144	MEGA	2015	0,01543	0	0,57822	0,5	3	78	1,16547
145	NISP	2015	0,01948	0,06005	0,62908	0,33333	3	85	0,98113
146	NOBU	2015	0,00272	0,09278	0,75	0,33333	4	76	1,42862
147	PNBN	2015	0,00856	0	0,84852	0,33333	4	50	0,93963
148	PNBS	2015	0,00751	0	0,91362	0,33333	3	46	1,65738
149	ADMF	2015	0,02396	0	0,0042	0,4	3	14	0,96789
150	BFIN	2015	0,05525	0	0,43649	0,5	3	46	1,03106
151	BPFI	2015	0,04218	0	0,85262	0,33333	3	78	1,32278
152	CFIN	2015	0,04308	0	0,64536	0,5	4	49	0,62339
153	TIFA	2015	0,0149	0	0,74252	0,5	3	68	0,97243
154	TRUS	2015	0,03281	0	0,76651	0,33333	3	81	0,69662
155	VRNA	2015	0,00128	0,09739	0,67215	0,33333	3	49	0,934
156	WOMF	2015	0,00295	0	0,84592	0,2	3	53	0,88776
157	KREN	2015	0,08206	0,04711	0,41159	0,5	3	90	11,5161
158	PANS	2015	0,04392	0	0,59753	0,33333	3	29	2,29721
159	PEGE	2015	0,08193	0,44877	0,14599	0,66667	3	50	0,78054
160	AHAP	2015	0,01737	0,18572	0,79722	0,5	3	84	0,99746
161	ASDM	2015	0,03023	0	0,81328	0,33333	3	88	0,98152
162	ASRM	2015	0,04494	0,58254	0,23876	0,5	2	88	1,15405
163	GSMF	2015	0,02169	0	0,81434	0,33333	4	90	0,90104
164	PNLF	2015	0,05274	0	0,60425	0,33333	3	68	0,51065

165	BACA	2016	0,00658	0,12546	0,33383	0,33333	3	88	1,00949
166	BBKP	2016	0,01035	0,00021	0,59521	0,42857	5	79	0,96468
167	BBMD	2016	0,01693	0,00051	0,89436	0,5	3	79	1,34547
168	BBNI	2016	0,01892	2,9E-05	0,96823	0,375	3	20	1,02368
169	BBNP	2016	0,00105	0	0,86222	0,5	3	59	1,01236
170	BBRI	2016	0,02613	5,9E-05	0,5765	0,44444	6	20	1,96176
171	BBTN	2016	0,01223	4,5E-05	0	0,42857	7	41	0,99671
172	BDMN	2016	0,01604	0,0016	0,73949	0,42857	5	55	0,9953
173	BINA	2016	0,00773	0,04001	0,95361	0,33333	4	79	1,07723
174	BJBR	2016	0,01127	0	1	0,8	5	60	1,23989
175	BMRI	2016	0,0141	0,00012	0,6	0,5	6	30	1,11935
176	BNBA	2016	0,01106	0	0,90909	0,33333	3	79	0,88279
177	BNGA	2016	0,00862	0	0,91484	0,5	4	48	0,9463
178	BNII	2016	0,0118	0	0,97288	0,5	4	45	1,02257
179	BSIM	2016	0,01189	0,00035	0,58624	0,66667	3	76	1,28191
180	BTPN	2016	0,02053	0,00639	0,6938	0,5	4	48	0,98972
181	BVIC	2016	0,00386	0,13174	0,58242	0,5	5	58	0,92497
182	INPC	2016	0,00278	0	0,58051	0,42857	2	82	0,87524
183	MAYA	2016	0,01348	0	0,88143	0,4	3	79	1,13877
184	MCOR	2016	0,00182	0,28617	0,60861	0,66667	3	89	1,00533
185	MEGA	2016	0,01642	0	0,57822	0,5	3	59	1,07786
186	NISP	2016	0,01295	0,00015	0,85078	0,5	3	25	1,03069
187	NOBU	2016	0,00337	0,09013	0,75713	0,33333	4	74	1,12334
188	PNBN	2016	0,01264	0	0,84852	0,16667	4	48	0,91899
189	PNBS	2016	0,00223	0	0,90931	0,5	3	48	1,00109
190	ADMF	2016	0,03651	0	0,9249	0,25	3	39	1,06408
191	BFIN	2016	0,63991	0	0,45677	0,5	3	48	1,07878
192	BPFI	2016	0,03268	0	0,90431	0,33333	3	37	1,17011
193	CFIN	2016	0,03045	0	0,65459	0,5	3	48	0,5785
194	TIFA	2016	0,01254	0	0,74252	0,5	3	58	0,89744
195	TRUS	2016	0,03969	0	0,74339	0,33333	3	79	0,67277
196	VRNA	2016	0,00361	0,09739	0,96556	0,33333	3	48	0,92324
197	WOMF	2016	0,00904	0	0,86218	0,2	3	59	1,47796
198	KREN	2016	0,13068	0,12374	0,35356	0,5	3	86	4,93265
199	PANS	2016	0,10916	0	0,59753	0,33333	3	44	1,66219
200	PEGE	2016	0,06285	0,79756	0	0,33333	3	34	0,7864
201	AHAP	2016	0,01846	0,18453	0,67817	0,5	3	80	0,93696
202	ASDM	2016	0,03671	0	0,81328	0,5	3	88	0,92205
203	ASRM	2016	0,04402	0,58254	0,23876	0,33333	2	88	1,18588
204	GSMF	2016	0,0235	0	0,86976	0,25	4	93	0,85925
205	PNLF	2016	0,06721	0	0,54252	0,33333	3	68	0,4042





### Lampiran 3 Hasil Output SmartPLS 3.0

#### Quality Criteria

##### R-Square

	R Square	R Square Adjusted
audit delay	0,271	0,267
nilai perusahaan	0,975	0,974

##### Construct Reliability and Validity

	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)
audit delay	1,000	1,000	1,000	1,000
dewan komisaris	1,000	1,000	1,000	1,000
kepemilikan institusional	1,000	1,000	1,000	1,000
kepemilikan manajerial	1,000	1,000	1,000	1,000
kinerja keuangan	1,000	1,000	1,000	1,000
komite audit	1,000	1,000	1,000	1,000
nilai perusahaan	1,000	1,000	1,000	1,000

##### Discriminant Validity

	audit delay	dewan komisaris	kepemilikan institusional	kepemilikan manajerial	kinerja keuangan	komite audit	nilai perusahaan
audit delay	1,000						
dewan komisaris	0,721	1,000					
kepemilikan institusional	0,967	0,692	1,000				
kepemilikan manajerial	0,501	0,534	0,504	1,000			
kinerja keuangan	0,521	0,828	0,473	0,528	1,000		
komite audit	0,805	0,745	0,757	0,806	0,721	1,000	
nilai perusahaan	0,452	0,824	0,424	0,510	0,979	0,654	1,000

### Discriminant Validity

	audit delay	dewan komisaris	kepemilikan institusional	kepemilikan manajerial	kinerja keuangan	komite audit	nilai perusahaan
AD	1,000	0,721	0,967	0,501	0,521	0,805	0,452
IO	0,967	0,692	1,000	0,504	0,473	0,757	0,424
KA	0,805	0,745	0,757	0,806	0,721	1,000	0,654
KIND	0,721	1,000	0,692	0,534	0,828	0,745	0,824
MO	0,501	0,534	0,504	1,000	0,528	0,806	0,510
Q	0,452	0,824	0,424	0,510	0,979	0,654	1,000
ROA	0,521	0,828	0,473	0,528	1,000	0,721	0,979

### Collinearity Statistics (VIF)

#### Outer VIF Values

	VIF
AD	1,000
IO	1,000
KA	1,000
KIND	1,000
MO	1,000
Q	1,000
ROA	1,000

#### Inner VIF Values

	audit delay	dewan komisaris	kepemilikan institusional	kepemilikan manajerial	kinerja keuangan	komite audit	nilai perusahaan
audit delay							25,364
dewan komisaris							5,239
kepemilikan institusional							17,887
kepemilikan manajerial							4,126
kinerja keuangan	1,000						4,683
komite audit							11,772
nilai perusahaan							

### Model\_Fit

#### Fit Summary

	Saturated Model	Estimated Model
SRMR	0,000	0,181
d_ ULS	0,000	0,918
d_ G	0,000	n/a
Chi-Square	0,000	n/a
NFI	1,000	n/a

Rms Theta

rms Theta	0,573
-----------	-------

### Final Results PLS Algorithm

#### Path Coefficients

	audit delay	dewan komisaris	kepemilikan institusional	kepemilikan manajerial	kinerja keuangan	komite audit	nilai perusahaan
audit delay							-0,266
dewan komisaris							0,152
kepemilikan institusional							0,193
kepemilikan manajerial							0,073
kinerja keuangan	0,521						0,967
komite audit							-0,147
nilai perusahaan							

## Indirect Effects

### Total Indirect Effects

	audit delay	dewan komisaris	kepemilikan institusional	kepemilikan manajerial	kinerja keuangan	komite audit	nilai perusahaan
audit delay							
dewan komisaris							
kepemilikan institusional							
kepemilikan manajerial							
kinerja keuangan							-0,13
komite audit							
nilai perusahaan							

### Specific Indirect Effects

	Specific Indirect Effects
kinerja keuangan -> audit delay -> nilai perusahaan	-0,138

### Total Effects

	audit delay	dewan komisaris	kepemilikan institusional	kepemilikan manajerial	kinerja keuangan	komite audit	nilai perusahaan
audit delay							-0,266
dewan komisaris							0,152
kepemilikan institusional							0,193
kepemilikan manajerial							0,073
kinerja keuangan	0,521						0,829
komite audit							-0,147
nilai perusahaan							

## Outer Loadings

	audit delay	dewan komisaris	kepemilikan institusional	kepemilikan manajerial	kinerja keuangan	komite audit	nilai perusahaan
AD	1,000						
IO			1,000				
KA						1,000	
KIND		1,000					
MO				1,000			
Q							1,000
ROA					1,000		

## Outer Weights

	audit delay	dewan komisaris	kepemilikan institusional	kepemilikan manajerial	kinerja keuangan	komite audit	nilai perusahaan
AD	1,000						
IO			1,000				
KA						1,000	
KIND		1,000					
MO				1,000			
Q							1,000
ROA					1,000		

## Final Result Bootstrapping

### Path Coefficients

Mean, STDEV, T-Values, P-Values

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics ( O/STDEV )	P Values
audit delay -> nilai perusahaan	-0,266	-0,261	0,117	2,269	0,012
dewan komisaris -> nilai perusahaan	0,152	0,125	0,135	1,125	0,131
kepemilikan institusional -> nilai perusahaan	0,193	0,237	0,125	1,551	0,061
kepemilikan manajerial -> nilai perusahaan	0,073	0,141	0,174	0,418	0,338
kinerja keuangan -> audit delay	0,521	0,587	0,109	4,761	0,000
kinerja keuangan -> nilai perusahaan	0,967	0,916	0,249	3,880	0,000
komite audit -> nilai perusahaan	-0,147	-0,183	0,089	1,664	0,048

### Total Indirect Effects

Mean, STDEV, T-Values, P-Values

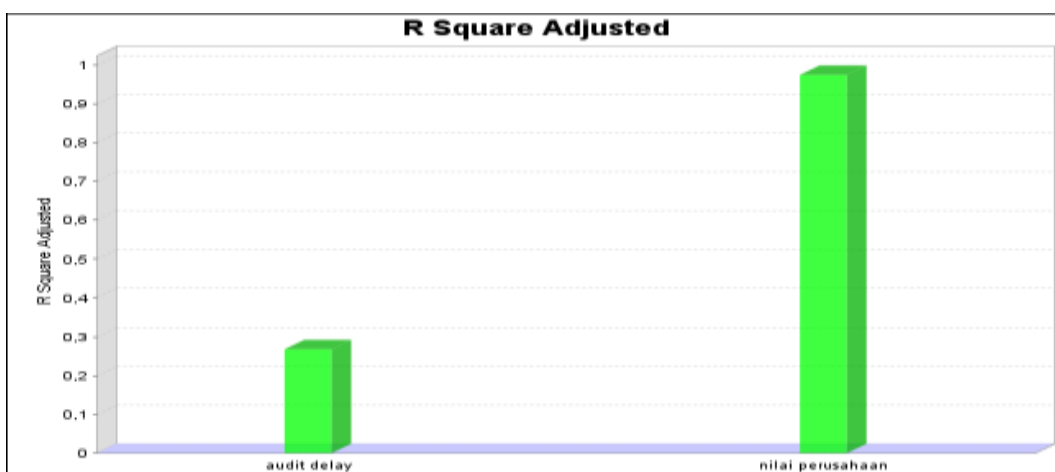
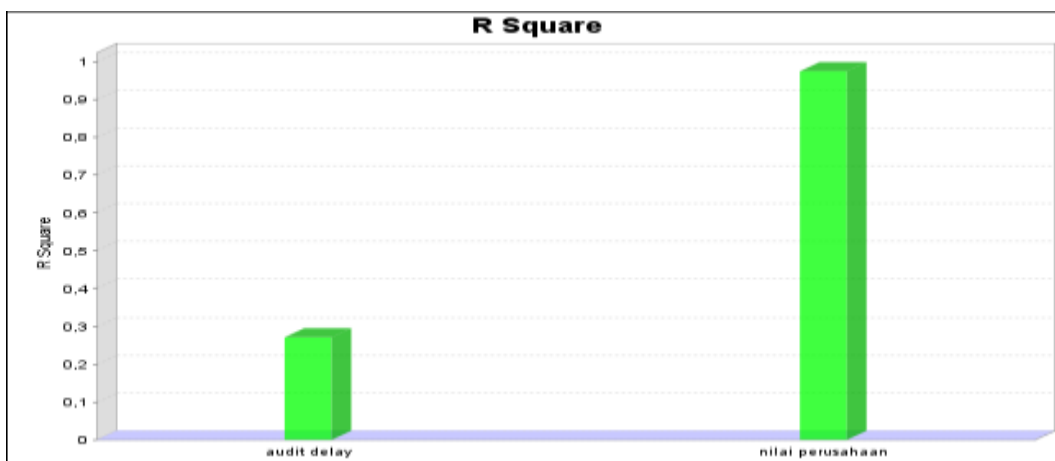
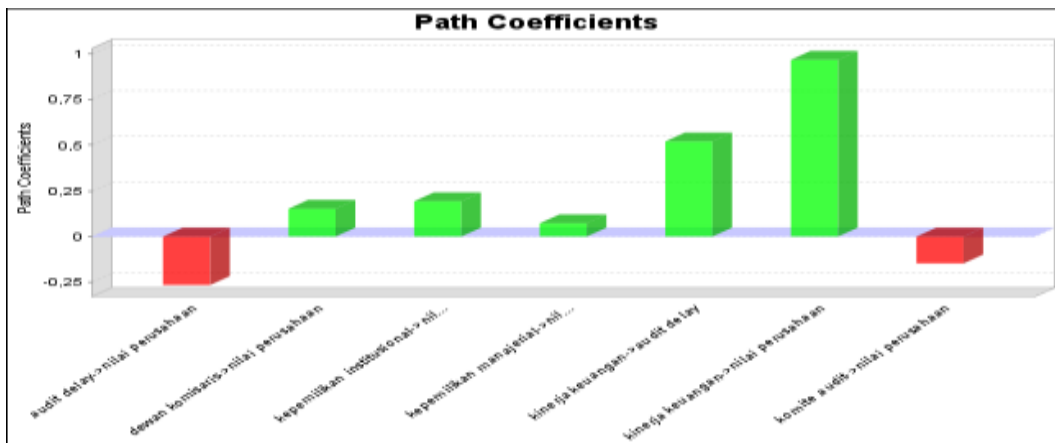
	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics ( O/STDEV )	P Values
audit delay -> nilai perusahaan					
dewan komisaris -> nilai perusahaan					
kepemilikan institusional -> nilai perusahaan					
kepemilikan manajerial -> nilai perusahaan					
kinerja keuangan -> audit delay					
kinerja keuangan -> nilai perusahaan	-0,138	-0,160	0,095	1,451	<b>0,074</b>
komite audit -> nilai perusahaan					

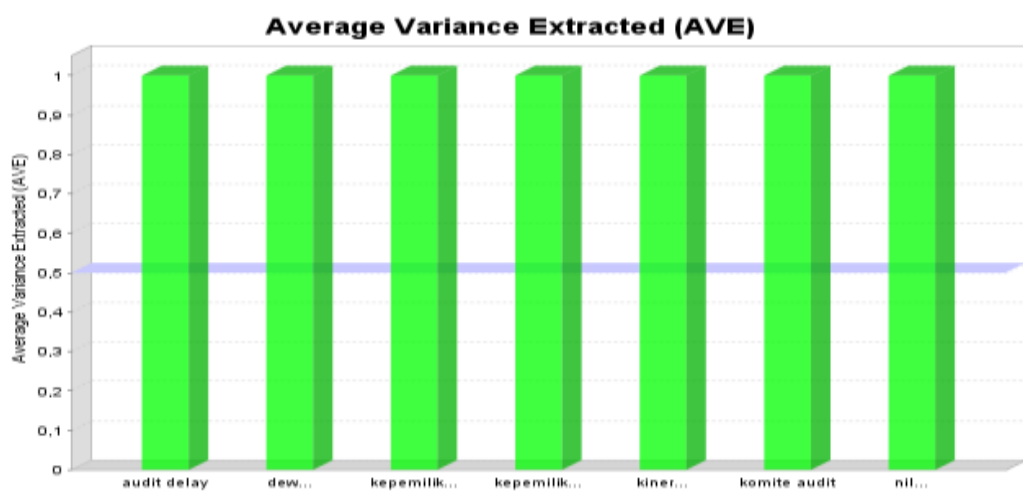
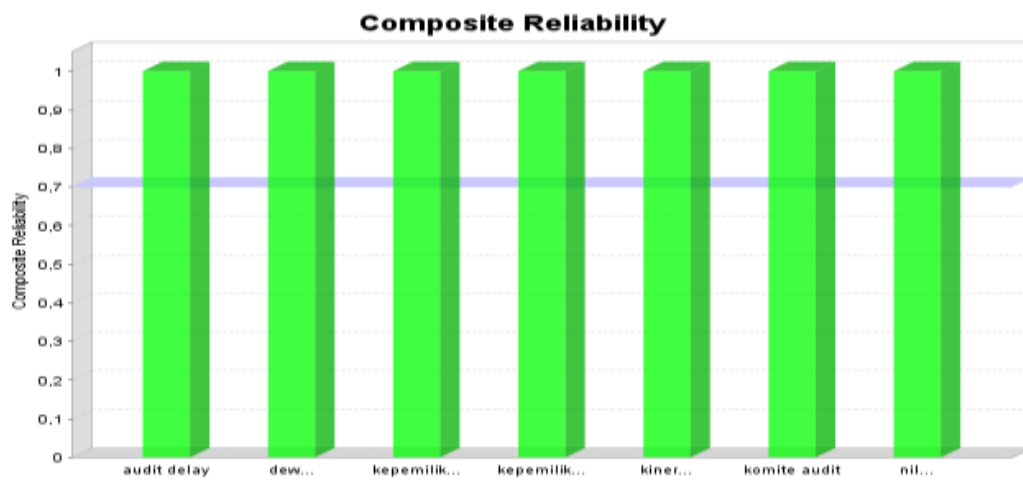
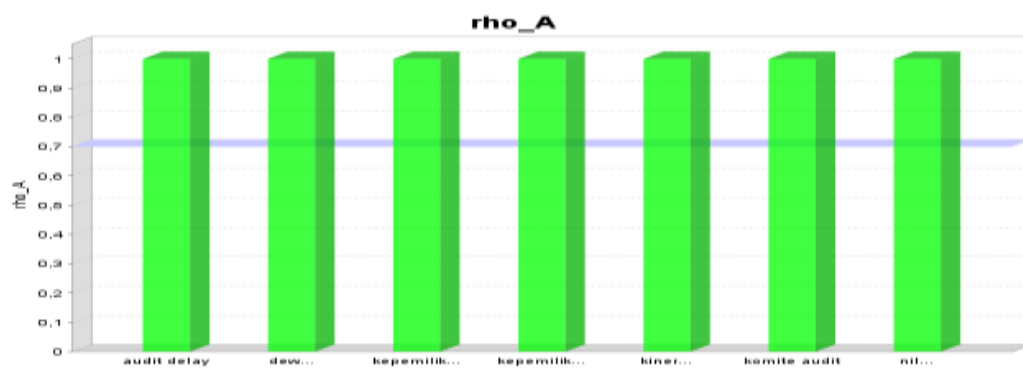
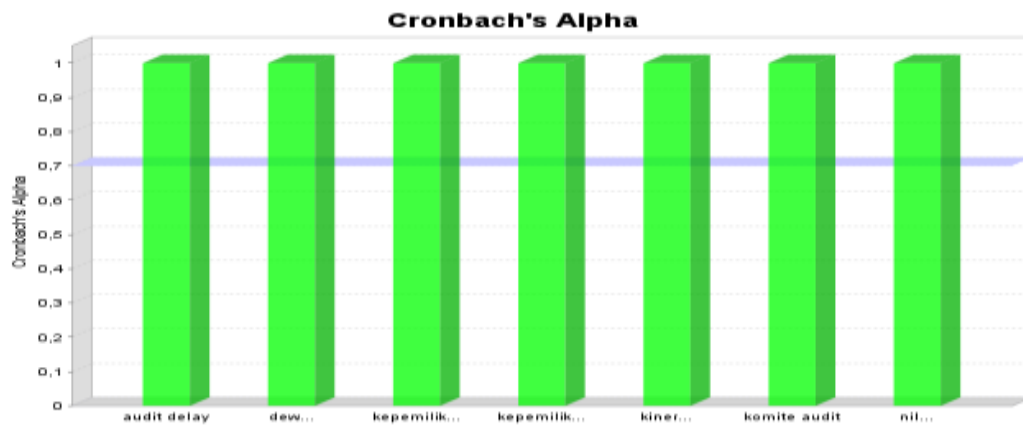
### Specific Indirect Effects

Mean, STDEV, T-Values, P-Values

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics ( O/STDEV )	P Values
kinerja keuangan -> audit delay -> nilai perusahaan	-0,138	-0,160	0,095	1,451	<b>0,074</b>

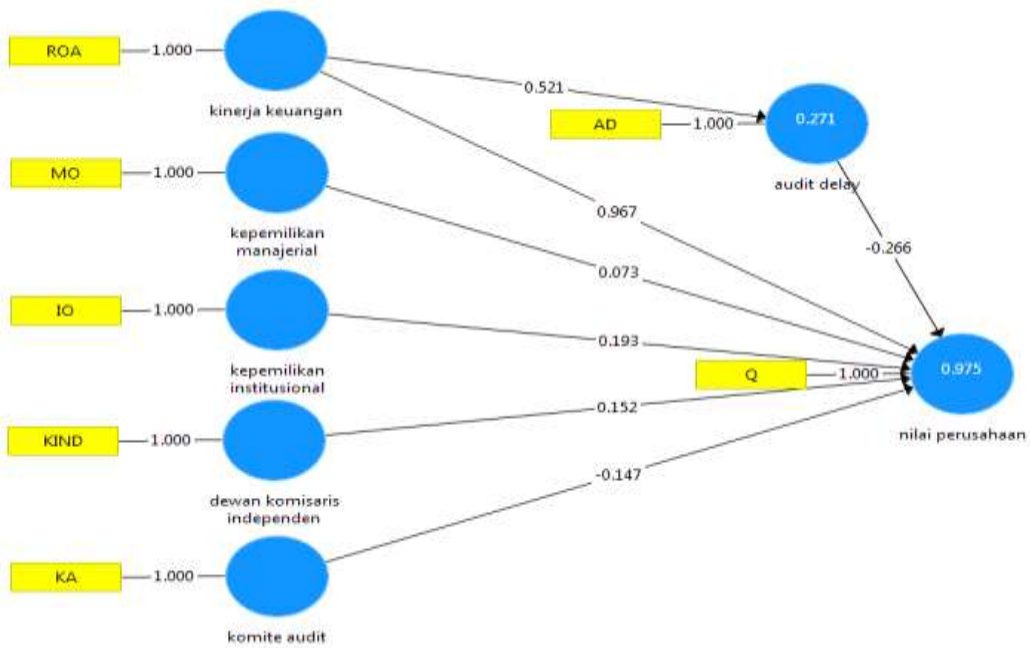
### Lampiran 4 Diagram Output SmartPLS 3.0







### Model Jalur PLS Algorithm



### Model Jalur Bootstrapping

