

Lampiran 1 . Data Sampel Perusahaan

NO.	KODE	PERUSAHAAN
1	ABDA	PT. Asuransi Bina Dana Arta Tbk.
2	AHAP	PT. Asuransi Harta Aman Pratama Tbk.
3	AMAG	PT. Asuransi Multi Artha Guna Tbk.
4	ASDM	PT. Asuransi Dayin Mitra Tbk.
5	ASRM	PT. Asuransi Ramayana Tbk.
6	LPGI	PT. Lippo General Insurance Tbk.
7	MREI	PT. Maskapai Reasuransi Indonesia Tbk.
8	PNIN	PT. Panin Insurance Tbk.
9	PNLF	PT. Panin Life Tbk.

Sumber : ICMD2010

Lampiran 2. Struktur Modal

TAHUN	KODE PERUSAHAAN	TOTAL HUTANG	TOTAL AKTIVA	STRUKTUR MODAL (DER)
2006	ABDA	121401	235198	0,516165103
	AHAP	13635	42030	0,324411135
	AMAG	140445	317425	0,442450973
	ASDM	146388	249734	0,586175691
	ASRM	139321	232060	0,600366285
	LPGI	104447	468470	0,222953444
	MREI	73320	161350	0,454415866
	PNIN	1710419	5832042	0,293279609
	PNLF	1476419	5161653	0,286036082
2007	ABDA	166060	270809	0,613199709
	AHAP	20584	49503	0,415813183
	AMAG	168902	365225	0,462460127
	ASDM	131751	236690	0,556639486
	ASRM	142893	244721	0,583901668
	LPGI	120371	659657	0,182475135
	MREI	98316	196420	0,50053966
	PNIN	2590794	7346979	0,352633919
	PNLF	2351156	6557147	0,358563869
2008	ABDA	302494	421304	0,717994607
	AHAP	33724	79831	0,42244241
	AMAG	215482	437340	0,492710477
	ASDM	154682	257516	0,600669473
	ASRM	203102	315374	0,644003627
	LPGI	132838	724796	0,183276398
	MREI	143838	258600	0,556218097
	PNIN	1849340	6790788	0,272330693
	PNLF	1592391	5903045	0,269757557
2009	ABDA	394265	518268	0,760735758
	AHAP	47984	100770	0,476173464
	AMAG	234513	506324	0,463167853
	ASDM	149876	262885	0,570120014
	ASRM	237190	364015	0,651594028
	LPGI	132735	616238	0,215395675
	MREI	236396	347909	0,67947653
	PNIN	2458022	8107143	0,303192136
	PNLF	2288750	7084614	0,323059238
2010	ABDA	648320	845779	0,766535939
	AHAP	68021	126550	0,537502963
	AMAG	303392	654357	0,463649048
	ASDM	178432	308123	0,579093414
	ASRM	315698	457415	0,690178503
	LPGI	188777	883223	0,213736508
	MREI	300885	445082	0,676021497
	PNIN	2588701	9358982	0,276600703
	PNLF	2526724	8144066	0,31025338

Lampiran 3. Ukuran Perusahaan

TAHUN	KODE PERUSAHAAN	TOTAL AKTIVA	UKURAN PERUSH
2006	ABDA	235198	12,36818299
	AHAP	42030	10,64613893
	AMAG	317425	12,66799685
	ASDM	249734	12,42815163
	ASRM	232060	12,35475124
	LPGI	468470	13,05722734
	MREI	161350	11,9913312
	PNIN	5832042	15,57887775
	PNLF	5161653	15,45676743
2007	ABDA	270809	12,50916905
	AHAP	49503	10,80978855
	AMAG	365225	12,80826888
	ASDM	236690	12,37450655
	ASRM	244721	12,40787407
	LPGI	659657	13,39947528
	MREI	196420	12,1880105
	PNIN	7346979	15,80979977
	PNLF	6557147	15,69606616
2008	ABDA	421304	12,95110994
	AHAP	79831	11,28766718
	AMAG	437340	12,9884662
	ASDM	257516	12,45883713
	ASRM	315374	12,66151452
	LPGI	724796	13,49364551
	MREI	258600	12,46303775
	PNIN	6790788	15,73107755
	PNLF	5903045	15,59097888
2009	ABDA	518268	13,15824776
	AHAP	100770	11,52059597
	AMAG	506324	13,13493206
	ASDM	262885	12,47947195
	ASRM	364015	12,80495035
	LPGI	616238	13,33138853
	MREI	347909	12,75969623
	PNIN	8107143	15,90825608
	PNLF	7084614	15,77343595
2010	ABDA	845779	13,64801338
	AHAP	126550	11,74839277
	AMAG	654357	13,39140835
	ASDM	308123	12,63825433
	ASRM	457415	13,03334635
	LPGI	883223	13,691333
	MREI	445082	13,00601381
	PNIN	9358982	16,05184708
	PNLF	8144066	15,91280012

Lampiran 4. Pertumbuhan Aset

TAHUN	KODE PERUSAHAAN	TOTAL ASET	TOTAL ASETt-TOTAL ASETt-1	PERTUMBUHAN ASET
2005	ABDA	217519		
	AHAP	42255		
	AMAG	289078		
	ASDM	239212		
	ASRM	203461		
	LPGI	449281		
	MREI	169731		
	PNIN	3656440		
	PNLF	2582197		
2006	ABDA	235198	17679	0,081275659
	AHAP	42030	-225	-0,005324814
	AMAG	317425	28347	0,098060039
	ASDM	249734	10522	0,043986088
	ASRM	232060	28599	0,140562565
	LPGI	468470	19189	0,042710464
	MREI	161350	-8381	-0,049378134
	PNIN	5832042	2175602	0,595005524
	PNLF	5161653	2579456	0,998938501
2007	ABDA	270809	35611	0,1514086
	AHAP	49503	7473	0,17780157
	AMAG	365225	47800	0,150586753
	ASDM	236690	-13044	-0,052231574
	ASRM	244721	12661	0,054559166
	LPGI	659657	191187	0,408109377
	MREI	196420	35070	0,217353579
	PNIN	7346979	1514937	0,259760989
	PNLF	6557147	1395494	0,270357965
2008	ABDA	421304	150495	0,555723776
	AHAP	79831	30328	0,612649738
	AMAG	437340	72115	0,197453624
	ASDM	257516	20826	0,087988508
	ASRM	315374	70653	0,288708366
	LPGI	724796	65139	0,098746773
	MREI	258600	62180	0,316566541
	PNIN	6790788	-556191	-0,075703361
	PNLF	5903045	-654102	-0,099754055
2009	ABDA	518268	96964	0,230152099
	AHAP	100770	20939	0,262291591
	AMAG	506324	68984	0,1577354
	ASDM	262885	5369	0,02084919
	ASRM	364015	48641	0,154232752
	LPGI	616238	-108558	-0,149777317
	MREI	347909	89309	0,345355762
	PNIN	8107143	1316355	0,19384422
	PNLF	7084614	1181569	0,200162628
2010	ABDA	845779	327511	0,631933671
	AHAP	126550	25780	0,255830108
	AMAG	654357	148033	0,292368128
	ASDM	308123	45238	0,17208285
	ASRM	457415	93400	0,256582833
	LPGI	883223	266985	0,433249816
	MREI	445082	97173	0,279305795
	PNIN	9358982	1251839	0,154411856
	PNLF	8144066	1059452	0,149542657

Lampiran 5. Struktur Aktiva

TAHUN	KODE PERUSAHAAN	AKTIVA TETAP	TOTAL AKTIVA	STRUKTUR AKTIVA
2006	ABDA	28926	235198	0,12298574
	AHAP	5075	42030	0,120747085
	AMAG	2468	317425	0,007775065
	ASDM	11422	249734	0,045736664
	ASRM	23255	232060	0,100211152
	LPGI	7887	468470	0,016835656
	MREI	17475	161350	0,108304927
	PNIN	33033	5832042	0,005664054
	PNLF	5609	5161653	0,001086667
2007	ABDA	26212	270809	0,096791466
	AHAP	5084	49503	0,102700846
	AMAG	4423	365225	0,012110343
	ASDM	8629	236690	0,036456969
	ASRM	23158	244721	0,094630212
	LPGI	6993	659657	0,010600964
	MREI	18032	196420	0,091803279
	PNIN	33939	7346979	0,00461945
	PNLF	5147	6557147	0,000784945
2008	ABDA	35782	421304	0,084931546
	AHAP	5507	79831	0,068983227
	AMAG	12583	437340	0,028771665
	ASDM	12172	257516	0,047266966
	ASRM	21991	315374	0,069729908
	LPGI	5999	724796	0,008276812
	MREI	17423	258600	0,067374323
	PNIN	18673	6790788	0,002749755
	PNLF	14288	5903045	0,002420446
2009	ABDA	33452	518268	0,064545756
	AHAP	5318	100770	0,052773643
	AMAG	5539	506324	0,010939635
	ASDM	12914	262885	0,049124142
	ASRM	29506	364015	0,081057099
	LPGI	9227	616238	0,014973111
	MREI	17465	347909	0,050199909
	PNIN	21380	8107143	0,002637181
	PNLF	13384	7084614	0,001889164
2010	ABDA	32119	845779	0,037975641
	AHAP	5682	126550	0,044899249
	AMAG	4939	654357	0,007547868
	ASDM	12914	308123	0,041911834
	ASRM	28838	457415	0,063045593
	LPGI	12769	883223	0,014457277
	MREI	17771	445082	0,039927474
	PNIN	22290	9358982	0,002381669
	PNLF	11056	8144066	0,001357553

Lampiran 6. Profitabilitas

TAHUN	KODE PERUSAHAAN	LABA BERSIH	TOTAL AKTIVA	PROFITABILITAS
2006	ABDA	1786	235198	0,007593602
	AHAP	2157	42030	0,051320485
	AMAG	17178	317425	0,05411672
	ASDM	3101	249734	0,012417212
	ASRM	15464	232060	0,066637938
	LPGI	1979	468470	0,00422439
	MREI	9562	161350	0,059262473
	PNIN	303396	5832042	0,052022259
	PNLF	323379	5161653	0,062650279
2007	ABDA	12940	270809	0,047782755
	AHAP	1309	49503	0,026442842
	AMAG	19289	365225	0,052814019
	ASDM	3038	236690	0,012835354
	ASRM	15503	244721	0,063349692
	LPGI	15399	659657	0,02334395
	MREI	12507	196420	0,063674779
	PNIN	341599	7346979	0,046495165
	PNLF	446543	6557147	0,068100197
2008	ABDA	14087	421304	0,033436663
	AHAP	2565	79831	0,032130375
	AMAG	29829	437340	0,068205515
	ASDM	5022	257516	0,019501701
	ASRM	17098	315374	0,054214996
	LPGI	12094	724796	0,016686074
	MREI	21151	258600	0,08179041
	PNIN	314815	6790788	0,046359127
	PNLF	367137	5903045	0,062194511
2009	ABDA	26055	518268	0,050273218
	AHAP	7277	100770	0,072213953
	AMAG	49193	506324	0,097157156
	ASDM	7696	262885	0,029275158
	ASRM	22049	364015	0,06057168
	LPGI	23127	616238	0,037529331
	MREI	31736	347909	0,091219256
	PNIN	400168	8107143	0,049359929
	PNLF	465701	7084614	0,065734139
2010	ABDA	45297	845779	0,053556544
	AHAP	9431	126550	0,074523904
	AMAG	59363	654357	0,090719592
	ASDM	14150	308123	0,045923219
	ASRM	24383	457415	0,053306079
	LPGI	54059	883223	0,061206513
	MREI	46003	445082	0,103358482
	PNIN	575848	9358982	0,061528914
	PNLF	712196	8144066	0,087449684

Lampiran 7. Risiko Bisnis

TAHUN	KODE PERUSAHAAN	EAT	MODAL SENDIRI	ROE	STANDAR DEVIASI
2006	ABDA	1786	113798	0,015694	0,105052239
	AHAP	2157	28395	0,075964	0,03519092
	AMAG	17178	176980	0,097062	0,010389478
	ASDM	3101	81108	0,038233	0,029577577
	ASRM	15464	92725	0,166773	0,026097185
	LPGI	1979	364023	0,005436	0,057914433
	MREI	9562	88030	0,108622	0,083212854
	PNIN	303396	2222928	0,136485	0,055578004
	PNLF	323379	3685234	0,08775	0,043122872
2007	ABDA	12940	104750	0,123532	0,083820163
	AHAP	1309	28919	0,045264	0,022012639
	AMAG	19289	196323	0,098251	0,018504541
	ASDM	3038	84129	0,036111	0,024593096
	ASRM	15503	101815	0,152266	0,027804345
	LPGI	15399	539286	0,028554	0,021078218
	MREI	12507	98104	0,127487	0,056514979
	PNIN	341599	2600089	0,13138	0,052913411
	PNLF	446543	4206018	0,106168	0,046870039
2008	ABDA	14087	118810	0,118567	0,111368234
	AHAP	2565	46107	0,055631	0,037245955
	AMAG	29829	221858	0,134451	0,038460244
	ASDM	5022	93364	0,053789	0,021145258
	ASRM	17098	112262	0,152304	0,009480922
	LPGI	12094	591959	0,02043	0,022384754
	MREI	21151	114762	0,184303	0,068819063
	PNIN	314815	2780888	0,113207	0,044754942
	PNLF	367137	4307159	0,085239	0,011494703
2009	ABDA	26055	124003	0,210116	0,085278175
	AHAP	7277	52786	0,137859	0,051469971
	AMAG	49193	271811	0,180982	0,038940214
	ASDM	7696	99592	0,077275	0,037988314
	ASRM	22049	126809	0,173876	0,010529011
	LPGI	23127	483501	0,047832	0,02794175
	MREI	31736	142485	0,222732	0,06111775
	PNIN	400168	3195113	0,125244	0,013661713
	PNLF	465701	4795864	0,097105	0,016807535
2010	ABDA	45297	197459	0,2294	0,057565892
	AHAP	9431	58528	0,161137	0,058124865
	AMAG	59363	350965	0,169142	0,037292988
	ASDM	14150	110616	0,12792	0,039841004
	ASRM	24383	141699	0,172076	0,011968218
	LPGI	54059	694446	0,077845	0,025519912
	MREI	46003	182229	0,252446	0,053942549
	PNIN	575848	3834941	0,150158	0,015415326
	PNLF	712196	5617342	0,126785	0,017542993

Lampiran 8. Hasil Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
STRUKTUR_MODAL	45	,18248	,76654	,4637416	,16672411
UKURAN	45	10,64614	16,05185	13,29269	1,47630302
PERTUMBUHAN_ASET	45	-,14978	,99894	,2134684	,21682401
STRUKTUR_AKTIVA	45	,00078	,12299	,0431554	,03796877
PROFITABILITAS	45	,00422	,10336	,0527669	,02392987
RISIKO_BISNIS	45	,00948	,11137	,0405855	,02521867
Valid N (listwise)	45				

Lampiran 9. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,10118951
Most Extreme Differences	Absolute	,105
	Positive	,071
	Negative	-,105
Kolmogorov-Smirnov Z		,701
Asymp. Sig. (2-tailed)		,709

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Lampiran 10. Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,795 ^a	,632	,584	,10748046	1,936

a. Predictors: (Constant), RISIKO_BISNIS, PROFITABILITAS, UKURAN, STRUKTUR_AKTIVA, PERTUMBUHAN_ASET

b. Dependent Variable: STRUKTUR_MODAL

Lampiran 11. Hasil Uji Heteroskeditas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,146	,088		1,670	,103
	UKURAN	-,004	,006	-,102	-,596	,555
	PERTUMBUHAN_ASET	-,065	,045	-,257	-1,432	,160
	STRUKTUR_AKTIVA	,080	,244	,055	,326	,746
	PROFITABILITAS	-,267	,358	-,117	-,746	,460
	RISIKO_BISNIS	,313	,391	,144	,801	,428

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 12. Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	-,065	,170					
	UKURAN	,039	,012	,348	3,184	,003	,790	1,266
	PERTUMBUHAN_ASET	,090	,088	,117	1,016	,316	,716	1,397
	STRUKTUR_AKTIVA	2,247	,475	,512	4,734	,000	,808	1,238
	PROFITABILITAS	-2,190	,696	-,314	-3,146	,003	,946	1,057
	RISIKO_BISNIS	,124	,760	,019	,163	,872	,715	1,399

a. Dependent Variable: STRUKTUR_MODAL

Lampiran 13. Hasil Uji Regresi Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,065	,170		-,379	,707
	UKURAN	,039	,012	,348	3,184	,003
	PERTUMBUHAN_ASET	,090	,088	,117	1,016	,316
	STRUKTUR_AKTIVA	2,247	,475	,512	4,734	,000
	PROFITABILITAS	-2,190	,696	-,314	-3,146	,003
	RISIKO_BISNIS	,124	,760	,019	,163	,872

a. Dependent Variable: STRUKTUR_MODAL

Lampiran 14. Hasil Uji Statistik t

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-,065	,170		-,379	,707
UKURAN	,039	,012	,348	3,184	,003
PERTUMBUHAN_ASET	,090	,088	,117	1,016	,316
STRUKTUR_AKTIVA	2,247	,475	,512	4,734	,000
PROFITABILITAS	-2,190	,696	-,314	-3,146	,003
RISIKO_BISNIS	,124	,760	,019	,163	,872

a. Dependent Variable: STRUKTUR_MODAL

Lampiran 15. Hasil Uji Statistik F

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,773	5	,155	13,375	,000 ^a
	Residual	,451	39	,012		
	Total	1,223	44			

a. Predictors: (Constant), RISIKO_BISNIS, PROFITABILITAS, UKURAN, STRUKTUR_AKTIVA, PERTUMBUHAN_ASET

b. Dependent Variable: STRUKTUR_MODAL

Lampiran 16. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,795 ^a	,632	,584	,10748046

a. Predictors: (Constant), RISIKO_BISNIS, PROFITABILITAS, UKURAN, STRUKTUR_AKTIVA, PERTUMBUHAN_ASET