



LAMPIRAN 1

Daftar Perusahaan yang mengalami *Financial Distress*

No.	Sektor Industri	Kode	Nama Perusahaan
1	<i>Food and Beverage</i>	ADES	PT Ades Waters Indonesia Tbk (PT Akasha Wira International Tbk)
	<i>Textile Mill Products</i>	ARGO	PT Argo Pantes Tbk
	<i>Apparel and Other Textile Products</i>	CNTX	PT Century Textile Industry (Centex) Tbk
		PAFI	PT Panasia Filament Inti Tbk
		TFCO	PT TIFICO Tbk (Teijin Indonesia Fiber Corporation)
		MYTX	PT APAC Citra Centertex Tbk (Formerly Apac Inti Corpora)
	<i>Lumber and Wood Products</i>	ESTI	PT Ever Shine Textile Industry Tbk
		MYRX	PT Hanson International Tbk (Formerly Hanson Industri Utama)
	<i>Chemical and Allied Products</i>	SULI	PT Sumalindo Lestari Jaya Tbk
	<i>Adhesive</i>	POLY	PT Polysindo Eka Perkasa Tbk (PT Asia Pacific Fiber Tbk)
<i>Plastics and Glass Products</i>	INCI	PT Intanwijaya Internasional (Intanwijaya Chemical Industries) Tbk	
	AKKU	PT Aneka Kemasindo Utama Tbk (PT Alam Karya Unggul)	
2	<i>Metals and Allied Products</i>	APLI	PT Asiaplast Industries Tbk
		FPNI	PT Fatrapolindo Nusa Indutri Tbk (PT Titan Kimia Nusantara)
	SIMA	PT Siwani Makmur Tbk	
	<i>Stone, Clay, Glass and Concrete Products</i>	JKSW	PT Jakarta Kyoei Steel Works Tbk
	<i>Automotive and Allied Products</i>	TBMS	PT Tembaga Mulia Semanan Tbk
3	<i>Photographic Equipment</i>	IKAI	PT Intikeramik Alamasari Industry Tbk
	<i>Pharmaceuticals</i>	MLIA	PT Mulia Industrindo Tbk
		PRAS	PT Prima Alloy Steel Tbk
4	<i>Pharmaceuticals</i>	INTD	PT Inter Delta Tbk
		KONI	PT Perdana Bangun Pusaka Tbk
5	<i>Pharmaceuticals</i>	SCPI	PT Schering Plough Indonesia Tbk (Merck Sharp & Dohme Indonesia)

1. Hak cipta dilindungi undang-undang. Penyalinan sebagian atau seluruhnya tanpa izin IBIKKG. Penyalinan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



LAMPIRAN 2

Daftar Perusahaan yang *Non-Financial Distress*

No.	Sektor Industri	Kode	Nama Perusahaan		
1	<i>Food and Beverages</i>	CEKA	PT Cahaya Kalbar Tbk		
		DLTA	PT Delta Jakarta Tbk		
		INDF	PT Indofood Sukses Makmur Tbk		
		MYOR	PT Mayora Indah Tbk		
		MLBI	PT Multi Bintang Indonesia Tbk		
		PTSP	PT Pioneerindo Gourmet International (d/h Putra Sejahtera Pioneerindo (CFC) Tbk)		
		SKLT	PT Sekar Laut Tbk		
		STTP	PT Siantar Top Tbk		
		SMAR	PT SMART (PT Sinar Mas Agro Resources and Technology Tbk) Tbk		
		AISA	PT Tiga Pilar Sejahtera Food (d/h Asia Intiselera Tbk)		
		TBLA	PT Tunas Baru Lampung Tbk		
		ULTJ	PT Ultra Jaya Milk Industry and Trading Company)Tbk		
			<i>Tobacco Manufacturers</i>	RMBA	PT Bentoel International Investama Tbk
GGRM	PT Gudang Garam Tbk				
HMSP	PT HM (Hanjaya Mandala) Sampoerna Tbk				
	<i>Textile Mill Products</i>	RDTX	PT Roda Vivatex Tbk		
		SRSN	PT Indo Acidatama (d/h Sarasa Nugraha Tbk) Tbk		
			PT Indorama Synthetics Tbk		
	<i>Apparel and Other Textile Products</i>	BATA	PT Sepatu Bata Tbk		
		5	PT Fajar Surya WisesaTbk		
			6	PT AKR Corporindo Tbk	
	<i>Chemical and Allied Products</i>	BUDI	PT Budi Acid Jaya Tbk		
		CLPI	PT Colopak Indonesia Tbk		
		ETWA	PT Eterindo Wahanatama Tbk		
		LTLS	PT Lautan Luas Tbk		
		UNIC	PT Unggul Indah Cahaya Tbk		
		7	<i>Adhesive</i>	EKAD	PT Ekadharna International (Formerly Ekadharna Tape Industries) Tbk
				KKGI	PT Resource Alam Indonesia (d/h Kurnia Kapuas Utama Glue Industries) Tbk
8	<i>Plastics and Glass Products</i>	AKPI	PT Argha Karya Prima Industry Tbk		
		BRNA	PT Berlina Tbk		
		IGAR	PT Champion Pacific Indonesia/Kageo Igar Jaya (d/h Igarjaya) Tbk		
		LMPI	PT Langgeng Makmur Plastik Industry Tbk		
		TRST	PT Trias Sentosa Tbk		
		9	<i>Cement</i>	SMCB	PT Holcim Indonesia Tbk
INTP	PT Indocement Tunggal Prakarsa Tbk				
SMGR	PT Semen Gresik (Persero) Tbk				
10	<i>Metal and Allied Products</i>			ALMI	PT Alumindo Light Metal Indutry Tbk
BTON		PT Betonjaya Manunggal Tbk			
CTBN		PT Citra Tubindo Tbk			
INAI		PT Indal Aluminium Industry Tbk			
JPRS		PT Jaya Pari Steel Tbk			
LMSH		PT Lion Mesh Prima Tbk			
LION		PT Lion Metal Works Tbk			
PICO		PT Pelangi Indah Canindo Tbk			
TIRA	PT Tira Austenite Tbk				
11	<i>abricated Metal Products</i>	KICI	PT Kedaung Indah Can Tbk		
		KDSI	PT Kedawung Setia Industrial Tbk		

© Hak Cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



12	<i>Stone, Clay, Gals and Concrete Products</i>	ARNA	PT Arwana Citramulia Tbk
		TOTO	PT Surya Toto Indonesia Tbk
13	<i>Cables</i>	KBLI	PT GT Kabel Indonesia (Formerly Kabelmetal Indonesia (KMI Wire and Cable)) Tbk
		JECC	PT Jembo Cable Company Tbk
		KBLM	PT Kabelindo Mumi Tbk
		SCCO	PT Sucaco (PT Supreme Cable Manufacturing and Commerce Tbk) Tbk
		IKBI	PT Sumi Indo Kabel (Formerly Iki Indah Kabel Indonesia) Tbk
14	<i>Electronic and Office Equipment</i>	VOKS	PT Voksel Electric Tbk
		ASGR	PT Astra Graphia Tbk
		MTDL	PT Metrodata Electronics Tbk
		AUTO	PT Astra Otoparts Tbk
		BRAM	PT Branta Mulia Tbk (PT Indo Kordsa Tbk)
		GDYR	PT Goodyear Indonesia Tbk
		IMAS	PT Indomobil Sukses Internasional Tbk
		INDS	PT Indospring Tbk
		INTA	PT Intraco Penta Tbk
		LPIN	PT Multi Prima Sejahtera (Formerly Lippo Enterprises) Tbk
		MASA	PT Multistrada Arah Sarana Tbk
		NIPS	PT Nipress Tbk
		SMSM	PT Selamat Sempurna Tbk
		TURI	PT Tunas Ridean Tbk
UNTR	PT United Tractors Tbk		
16	<i>Photographic Equipment</i>	MDRN	PT Modern Photo Film Company Tbk (PT Modern Internasional)
		SQBI	PT Bristol-Myers Squibb Indonesia Tbk (PT Taisho Pharmaceutical Indonesia Tbk)
17	<i>Pharmaceuticals</i>	DVLA	PT Darya-Varia Laboratoria Tbk
		INAF	PT Indofarma (Persero) Tbk
		KLBF	PT Kalbe Farma Tbk
		KAEF	PT Kimia Farma (Persero) Tbk
		MERK	PT Merck Tbk
		PYFA	PT Pyridam Farma Tbk
18	<i>Consumer Goods</i>	TSPC	PT Tempo Scan Pacific Tbk
		MRAT	PT Mustika Ratu Tbk
		UNVR	PT Unilever Indonesia Tbk

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1. Dilarang menyalin, mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa menyebutkan dan menyebutkan sumber:
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

LAMPIRAN 4



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie) dan NAN dan INST, KOMIN, BOARD, Kwik Kian Gie

No.	Kode	INST					KOMIN					BOARD					KOM					MAN					Rata-rata					
		2007	2008	2009	2010	2011	Rata-rata	2007	2008	2009	2010	2011	Rata-rata	2007	2008	2009	2010	2011	Rata-rata	2007	2008	2009	2010	2011	Rata-rata							
1	CEKA	0,7958	0,9201	0,9201	0,9201	0,9201	0,8953	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2	DLTA	0,8459	0,8459	0,8459	0,8459	0,8459	0,8459	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3	3	5	5	5	5	4,2	5	5	5	5	5	5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3	INDF	0,4653	0,5005	0,5005	0,5005	0,5007	0,4935	0,3000	0,3000	0,3333	0,3333	0,3067	0,3067	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10	10	9	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0005
4	MYOR	0,3817	0,3307	0,3307	0,3307	0,3307	0,3409	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,4000	0,3467	4	4	4	5	5	4,4	4,4	3	3	3	3	3	5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
5	MIBI	0,8337	0,8337	0,8337	0,8253	0,8253	0,8303	0,4000	0,4000	0,4000	0,4286	0,4114	0,4114	4	4	4	4	4	4	4	5	5	7	7	7	5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6	PTSP	0,9733	0,9733	0,9733	0,8768	0,8768	0,9947	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7	SKLT	0,9609	0,9609	0,9609	0,9609	0,9609	0,9609	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0,0000	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0010
8	STTP	0,6039	0,5676	0,5676	0,5676	0,5676	0,5749	0,3333	0,3333	0,3333	0,5000	0,4000	0,4000	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	0,0650	0,0001	0,0740	0,0424	0,0424	0,0448
9	SMAR	0,9521	0,9521	0,9521	0,9521	0,9720	0,9561	0,4286	0,3750	0,3750	0,3750	0,3857	0,3857	7	7	7	7	7	6,8	6,8	7	8	8	8	8	8	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10	AISA	0,5156	0,7288	0,6431	0,5615	0,5940	0,6066	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,4000	0,3467	3	3	3	3	3	3	3	6	6	6	6	5	5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11	TBLA	0,5734	0,5786	0,5785	0,5665	0,5428	0,5680	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0009	0,0010
12	ULTI	2,4167	0,4682	0,4682	0,4661	0,4661	0,8570	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0,0897	0,0405	0,1797	0,1797	0,1797	0,1339
13	ADES	0,9482	0,9453	0,9453	0,9385	0,9385	0,9432	0,0000	0,0000	0,3333	0,3333	0,2000	0,2000	4	2	2	2	3	2,6	2,6	3	3	3	3	3	3	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14	RMBA	0,6587	0,6587	0,9974	0,9914	0,9896	0,8592	0,3333	0,3333	0,3333	0,5000	0,4000	0,4000	3	5	5	4	4	4,2	4,2	3	3	3	4	4	4	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
15	GGRM	0,7212	0,7212	0,7306	0,7555	0,7555	0,7368	0,6000	0,6000	0,8000	0,7500	0,7000	0,7000	12	8	7	6	6	7,8	7,8	5	5	5	4	4	4	0,0206	0,0206	0,0080	0,0085	0,0132	0,0132
16	HMGSP	0,9795	0,9804	0,9818	0,9818	0,9818	0,9810	0,4000	0,3333	0,4000	0,4000	0,3867	0,3867	6	5	5	5	5	5,2	5,2	5	6	5	5	5	5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
17	RDTX	0,8396	0,8146	0,8147	0,8148	0,8197	0,8207	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0102	0,0020
18	ARGO	0,4543	0,4308	0,4308	0,4457	0,4457	0,4415	0,4000	0,4000	0,4000	0,4000	0,4000	0,4000	4	4	4	4	4	4,2	4,2	4	4	4	4	4	4	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
19	CNTX	0,7364	0,7364	0,7364	0,7364	0,7364	0,7364	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	6	6	6	6	6	6	6	3	3	3	3	3	3	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
20	PAFI	0,9784	0,9991	0,9991	0,9991	0,9991	0,9950	0,3333	0,3333	0,3333	0,5000	0,4000	0,4000	4	4	4	3	2	3,4	3,4	3	3	3	2	2	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
21	TFCO	0,9748	0,9827	0,9898	0,9939	0,9886	0,9860	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	7	7	7	5	5	6,2	6,2	3	3	3	3	3	3	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
22	SRSN	0,7877	0,7838	0,8474	0,8531	0,8531	0,8250	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	0,3333	5	5	5	5	4	4,8	4,8	9	9	9	9	9	9	0,0005	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0001
23	INDR	0,6696	0,6696	0,5963	0,6157	0,5918	0,6286	0,0000	0,4000	0,4000	0,4000	0,3200	0,3200	4	4	3	3	3	3,4	3,4	5	5	5	5	5	5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
24	BATA	0,8492	0,8577	0,8582	0,8403	0,8779	0,8566	0,4000	0,4000	0,4000	0,4000	0,4000	0,4000	5	6	6	6	6	5,8	5,8	5	5	5	5	5	5	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
25	MTX	0,7973	0,7972	0,7972	0,7952	0,7972	0,7968	0,4000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0800	0,0800	4	4	4	3	3	3,6	3,6	5	4	4	4	4	4	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)
SETUP EZIS, MIKIT, PROF dan Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Kode	PROF				Rata-rata	LUKUID				Rata-rata	SIZE				Rata-rata	LEV				Rata-rata			
	2007	2008	2009	2010		2011	2007	2008	2009		2010	2011	2007	2008		2009	2010	2011	2007		2008	2009	2010
CEKA	0.04021	0.046021	0.08708	0.03476	0.116967	0.0650	1.36	7.35	4.89	1.69	3.39	27.143	27.129	27.066	27.469	27.437	27.249	0.64	0.61	0.47	0.64	0.51	0.57
DLTA	0.079903	0.11994	0.166359	0.206138	0.217929	0.1581	4.17	3.79	4.70	6.01	5.00	27.107	27.272	27.357	27.287	27.269	27.258	0.22	0.25	0.21	0.16	0.18	0.20
INDF	0.033001	0.026127	0.051404	0.094965	0.093633	0.5078	0.92	0.88	1.16	1.91	1.38	31.022	31.310	31.329	31.487	31.612	31.352	0.63	0.67	0.62	0.54	0.41	0.56
MWOR	0.074789	0.067133	0.114634	0.114108	0.073309	0.0888	1.88	2.19	2.29	2.58	2.23	28.269	28.704	28.809	29.112	29.518	28.882	0.41	0.56	0.50	0.54	0.63	0.53
MLBI	0.135703	0.236148	0.342698	0.389638	0.41561	0.3040	0.59	0.94	0.66	0.94	0.99	27.156	27.571	27.624	27.759	27.831	27.588	0.68	0.63	0.89	0.59	0.57	0.67
PTSP	0.002202	0.052437	0.120761	0.18548	0.224487	0.1171	1.46	1.09	1.17	1.24	1.42	25.027	25.127	25.230	25.415	25.617	25.283	0.93	0.90	0.77	0.62	0.47	0.74
SKIT	0.031429	0.021248	0.065259	0.024246	0.027899	0.0340	1.53	1.71	1.89	1.88	1.70	25.931	26.027	26.002	26.018	26.090	26.014	0.00	0.50	0.42	0.41	0.43	0.35
STTP	0.080138	0.007684	0.074851	0.065659	0.04565	0.0448	1.77	1.23	1.69	1.71	1.03	26.972	27.164	27.031	27.199	27.564	27.186	0.31	0.42	0.26	0.31	0.48	0.36
SMAR	0.12265	0.104368	0.073306	0.101036	0.121298	0.1045	1.72	1.72	1.58	1.53	1.68	29.718	29.936	29.954	30.155	30.320	30.017	0.56	0.54	0.53	0.53	0.50	0.53
AISA	0.019882	0.028208	0.028052	0.041336	0.041765	0.0318	0.91	0.87	1.17	1.29	1.89	27.399	27.648	27.929	28.292	28.909	28.095	0.56	0.62	0.68	0.70	0.49	0.61
TBLA	0.039569	0.0226	0.049615	0.067971	0.099346	0.0558	1.81	1.10	1.12	1.11	1.38	28.530	28.662	28.656	28.926	29.077	28.770	0.62	0.68	0.64	0.66	0.62	0.64
ULTJ	0.022246	0.17668	0.035293	0.053385	0.046496	0.0668	2.37	1.81	1.82	2.00	1.52	27.941	28.173	28.181	28.327	28.410	28.206	0.39	0.35	0.35	0.35	0.36	0.36
ADES	0.866246	0.082199	0.091543	0.097565	0.081848	0.2439	0.34	0.51	2.48	2.50	1.71	25.909	25.944	25.907	26.506	26.479	26.149	0.62	0.72	0.62	0.69	0.60	0.65
RMBDA	0.062946	0.053672	0.006849	0.044593	0.048311	0.0431	3.53	2.48	2.66	2.50	2.46	28.981	29.125	29.090	29.221	29.477	29.179	0.60	0.61	0.59	0.57	0.65	0.60
GGRM	0.060706	0.078116	0.126903	0.137703	0.126842	0.1059	1.95	2.22	2.46	2.70	2.24	30.800	30.812	30.935	31.057	31.297	30.980	0.41	0.36	0.32	0.31	0.37	0.35
HMSF	0.231116	0.241436	0.287153	0.313676	0.41551	0.2978	1.78	1.44	1.88	1.61	1.75	30.383	30.412	30.506	30.653	30.595	30.510	0.49	0.50	0.41	0.50	0.47	0.47
RDTX	0.059683	0.098308	0.157482	0.200482	0.105262	0.1242	0.82	0.75	1.93	2.18	0.43	27.092	27.088	27.202	27.471	27.710	27.313	0.36	0.26	0.18	0.16	0.23	0.24
ARGO	0.096004	0.109326	0.051842	0.087533	0.074667	0.0839	0.56	0.47	0.65	0.61	1.03	28.255	28.176	28.010	27.987	28.005	28.087	0.84	0.93	0.97	0.85	0.93	0.91
CNTX	0.088996	0.123992	0.137116	0.033325	0.101046	0.0969	1.03	0.83	0.63	0.70	1.06	26.775	26.975	26.605	26.477	26.526	26.672	0.78	0.82	0.91	0.94	0.84	0.86
PAFI	0.092531	0.250693	0.029441	0.258154	0.193757	0.1649	1.15	0.88	0.67	0.31	0.54	27.131	27.089	26.863	26.988	26.414	26.817	0.80	1.04	1.08	1.37	1.63	1.18
TFCO	0.120429	0.290075	0.092944	0.054489	0.085141	0.1286	0.48	0.37	0.42	1.00	1.19	28.550	28.411	28.188	28.210	28.887	28.449	1.10	1.28	1.09	0.53	0.24	0.85
SRSN	0.076902	0.017298	0.061337	0.027005	0.066415	0.0498	1.49	1.37	1.71	2.42	3.17	26.535	26.697	26.749	26.620	26.613	26.643	0.44	0.51	0.47	0.37	0.30	0.42
INDR	0.037705	0.012151	0.020845	0.053919	0.017812	0.0217	1.18	1.05	1.12	1.09	1.10	29.402	29.530	29.265	29.257	29.440	29.379	0.62	0.60	0.53	0.49	0.56	0.56
BATA	0.041216	0.392044	0.127151	0.125916	0.109581	0.1718	2.29	2.16	2.35	2.08	2.13	26.529	26.719	26.756	26.906	26.971	26.776	0.37	0.32	0.28	0.32	0.31	0.32
MWTX	0.021592	0.067086	0.007312	0.05575	0.066887	0.0437	0.60	0.46	0.41	0.43	0.46	28.479	28.409	28.221	28.264	28.245	28.324	0.81	0.95	0.95	0.90	0.97	0.92
ESTI	0.028305	0.041526	0.014815	0.002549	0.005136	0.0185	1.37	1.30	1.38	1.19	1.14	27.016	26.997	26.975	27.092	27.180	27.052	0.50	0.53	0.51	0.56	0.60	0.54
MWFX	0.261379	0.1124892	0.1547836	0.25283	0.11822	25.7200	0.15	0.01	3.97	0.32	0.22	26.986	21.526	20.619	25.615	27.482	24.446	0.83	72.74	0.16	1.84	1.04	15.32
SULI	0.01456	0.116382	0.051661	0.000866	0.185751	0.0738	1.15	0.52	0.51	0.39	0.21	28.271	28.406	28.329	28.302	28.159	28.293	0.67	0.83	0.86	0.82	0.98	0.83
FASW	0.032356	0.00983	0.073578	0.062959	0.02681	0.0415	1.92	2.08	2.31	0.84	1.32	28.958	28.944	28.932	29.134	29.228	29.039	0.66	0.65	0.57	0.60	0.63	0.62
AKPA	0.054668	0.043085	0.04534	0.040593	0.280641	0.0929	1.16	1.01	0.96	1.21	1.36	28.883	29.215	29.433	29.668	29.748	29.389	0.57	0.60	0.63	0.63	0.57	0.60
BUDI	0.031082	0.019415	0.091577	0.023444	0.027847	0.0387	1.61	1.05	1.04	1.03	1.25	28.027	28.161	28.100	28.308	28.384	28.196	0.55	0.62	0.51	0.59	0.62	0.58
CLPI	0.058228	0.077668	0.141009	0.103286	0.074204	0.0909	1.64	1.43	1.91	1.84	1.58	25.845	26.280	26.113	26.341	26.647	26.245	0.56	0.65	0.47	0.51	0.59	0.56



LAMPIRAN 6

© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)
Data untuk Binary Logistic Regression
Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

NO.	Kode	Dummy	MCG	PROF	LIKUID	SIZE	LEV
1	CEKA	0	-0.59502	0.0650	3.39	27.25	0.57
2	DLTA	0	0.80021	0.1581	5.00	27.26	0.20
3	INDF	0	2.91608	0.0578	1.38	31.35	0.56
4	MYOR	0	-0.75076	0.0888	2.23	28.88	0.53
5	MLBI	0	0.39854	0.3040	0.82	27.59	0.67
6	PTSP	0	-0.23642	0.1171	1.27	25.28	0.74
7	SKLT	0	-0.51279	0.0340	1.74	26.01	0.35
8	STTP	0	-1.21391	0.0448	1.49	27.19	0.36
9	SMAR	0	2.08192	0.1045	1.68	30.02	0.53
10	AISA	0	-0.09892	0.0318	1.23	28.04	0.61
11	TBLA	0	-0.38687	0.0558	1.30	28.77	0.64
12	ULTJ	0	-0.64302	0.0668	1.90	28.21	0.36
13	ADES	1	-0.47397	0.2439	1.31	26.15	0.65
14	RMBA	0	-0.23677	0.0431	2.46	29.18	0.60
15	GGRM	0	0.68187	0.1059	2.31	30.98	0.35
16	HMSP	0	0.80541	0.2978	1.69	30.51	0.47
17	RDTX	0	0.08247	0.1242	1.22	27.31	0.24
18	ARGO	1	-0.2609	0.0839	0.66	28.09	0.91
19	CNTX	1	0.13343	0.0969	0.85	26.67	0.86
20	PAFI	1	-0.56364	0.1649	0.71	26.82	1.18



21	TFCO	1	0.50813	0.1286	0.0498	2.03	28.45	0.69	0.85
22	SRSN	0	1.74636	0.0498	0.0498	2.03	26.64	0.69	0.42
24	BATA	0	0.75415	0.1718	0.0217	1.11	29.38	1.11	0.56
25	MYTX	1	0.19258	0.0437	0.0437	0.47	28.32	0.47	0.92
26	ESTI	1	-0.94357	0.0185	0.0185	1.27	27.05	1.27	0.54
27	MYRX	1	-1.42113	25.7200	0.093	0.93	24.45	0.93	15.32
28	SULI	1	-0.45742	0.0738	0.0738	0.55	28.29	0.55	0.83
29	FASW	0	-0.13968	0.0415	0.0415	1.69	29.04	1.69	0.62
30	AKRA	0	0.09024	0.0929	0.0929	1.14	29.39	1.14	0.60
31	BUDI	0	0.38269	0.0387	0.0387	1.20	28.20	1.20	0.58
32	CLPI	0	-0.4816	0.0909	0.0909	1.68	26.25	1.68	0.56
33	ETWA	0	-0.90493	0.3404	0.3404	1.74	26.95	1.74	0.38
34	LTLS	0	0.2641	0.0317	0.0317	1.04	28.79	1.04	0.71
35	UNIC	0	1.13331	0.0178	0.0178	1.66	28.56	1.66	0.49
36	POLY	1	0.69322	0.2210	0.2210	0.14	29.13	0.14	2.77
37	EKAD	0	-0.58957	0.1001	0.1001	2.15	25.78	2.15	0.39
38	KKGI	0	-0.66182	0.2426	0.2426	2.34	26.59	2.34	0.43
39	INCI	1	-1.53173	0.0773	0.0773	25.97	25.75	25.97	0.09
40	AKPI	0	0.71647	0.0404	0.0404	1.46	28.05	1.46	0.51

penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



41	BRNA	0	0	0	0.82221	0.0504	1.772	26.93	0.58
42	IGAR	0	0	0	-0.34456	0.0915	5.13	26.52	0.21
43	TRST	0	0	0	-0.63697	0.0490	1.17	28.36	0.45
44	AKKU	1	1	1	-1.36593	0.2571	0.53	24.13	0.42
45	APLI	1	1	1	-0.95652	0.0544	1.24	26.45	0.45
46	FPNI	1	1	1	-0.91449	0.1195	0.63	28.26	0.67
47	SIMA	1	1	1	-0.70175	0.2470	0.41	24.78	0.77
48	SMCB	0	0	0	2.71129	0.0718	1.48	29.79	0.51
49	INTP	0	0	0	1.89815	0.1735	4.04	30.22	0.21
50	SMGR	0	0	0	0.75608	0.2279	3.24	30.19	0.22
51	ALMI	0	0	0	1.07084	0.0182	0.94	28.07	0.69
52	BTON	0	0	0	-1.85575	0.1747	4.73	25.05	0.19
53	CTBN	0	0	0	0.37523	0.1161	1.65	28.34	0.48
54	INAI	0	0	0	0.30117	0.0238	1.26	26.93	0.84
55	JPRS	0	0	0	-0.88027	0.0877	3.58	26.63	0.25
56	LMSH	0	0	0	-1.31338	0.0964	2.31	25.02	0.44
57	LION	0	0	0	-0.68479	0.1322	7.12	26.35	0.18
58	PICO	0	0	0	-0.75993	0.0215	0.97	27.02	0.70
59	TIRA	0	0	0	-0.09062	0.0168	1.30	26.13	0.61

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



61	JKSW	1	1.51794	0.0555	7.09	26.38	2.38
62	TBMS	1	0.51393	0.0198	2.69	27.82	0.74
63	IBKGG	0	-0.7769	0.0671	6.57	25.16	0.25
64	KDSI	0	-0.06988	0.0256	1.25	27.02	0.55
65	ARNA	0	-1.99881	0.0855	0.86	27.37	0.55
66	TOTO	0	1.32691	0.1291	1.74	27.70	0.53
67	IKAI	1	-1.30472	0.0440	0.74	27.27	0.53
68	MLIA	1	-0.19404	0.3609	0.74	29.06	1.70
69	KBLI	0	0.34522	0.0493	2.57	27.26	0.49
70	JECC	0	0.57789	0.0344	1.36	27.19	0.72
71	KBLM	0	-0.55161	0.0113	1.02	26.90	0.56
72	SCCO	0	-0.41729	0.0309	1.17	27.61	0.62
73	IKBI	0	0.55211	0.0878	4.17	27.26	0.28
74	VOKS	0	0.59549	0.0387	2.34	27.64	0.57
75	ASGR	0	-0.13529	0.1040	1.43	27.47	0.53
76	MTDL	0	-0.99323	0.0462	1.50	27.77	0.61
77	AUTO	0	2.68179	0.1503	1.83	29.79	0.34
78	BRAM	0	1.93951	0.0776	3.03	28.33	0.26
79	GDYR	0	-0.27571	0.0617	1.72	27.66	0.53
80	IMAS	0	2.02144	0.0561	1.17	29.29	0.76
81	INDS	0	-0.01011	0.0635	1.38	27.86	0.75

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKGG.



82	INTA	0	0.1381	0.0381	1.69	27.85	0.47
83	LPIN	0	-1.06511	0.0706	1.86	26.23	0.46
85	NIPS	0	-0.66018	0.0264	0.97	26.99	0.60
86	SMSM	0	-0.5492	0.1133	1.77	27.38	0.43
87	TURI	0	0.34053	0.1163	1.53	28.44	0.56
88	UNTR	0	1.29708	0.1279	1.59	30.33	0.46
89	PRAS	1	-0.21857	0.0519	1.36	27.75	0.71
90	MDRN	0	-0.54616	0.0253	1.50	27.48	0.59
91	INTD	1	-1.18832	0.0544	0.97	24.94	1.53
92	KONI	1	-0.80234	0.0445	1.16	24.87	0.85
93	SQBI	0	0.03985	0.3164	4.66	26.43	0.21
94	DVLA	0	1.26627	0.1424	4.61	27.13	0.21
95	INAF	0	0.93422	0.0364	1.89	27.55	0.54
96	KLBF	0	0.73366	0.1215	3.30	29.04	0.30
97	KAEF	0	0.39242	0.0806	2.66	28.37	0.31
98	MERK	0	0.29077	0.2701	5.79	27.04	0.19
99	PYFA	0	-0.74438	0.0793	2.79	25.64	0.27
100	TSPC	0	0.42539	0.0996	3.49	28.12	0.24
101	SCPI	1	0.18875	0.0646	1.95	26.61	0.81
102	MRAT	0	-0.33854	0.0564	7.01	26.63	0.13
103	UNVR	0	2.16573	0.3861	0.94	29.65	0.54

'revisi' untuk penyusunan laporan 'revisi' untuk penyusunan laporan 'revisi' untuk penyusunan laporan

a. Penguatipian hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Penguatipian tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



LAMPIRAN 7

Hasil Output Analisis Faktor Kepemilikan Institusional, Komisaris Independen, Ukuran Dewan Direksi, Ukuran Dewan Komisaris dan Kepemilikan Manajerial

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,480
Approx. Chi-Square		57,781
Bartlett's Test of Sphericity	df	10
	Sig.	,000

Anti-image Matrices

		INST	KOMIN	BOARD	KOM	MAN
Anti-image Covariance	INST	,935	,123	-,120	,032	,119
	KOMIN	,123	,934	,004	,064	-,144
	BOARD	-,120	,004	,622	-,370	-,171
	KOM	,032	,064	-,370	,632	,154
	MAN	,119	-,144	-,171	,154	,897
Anti-image Correlation	INST	,563 ^a	,132	-,158	,041	,130
	KOMIN	,132	,636 ^a	,005	,083	-,157
	BOARD	-,158	,005	,467 ^a	-,590	-,229
	KOM	,041	,083	-,590	,483 ^a	,205
	MAN	,130	-,157	-,229	,205	,364 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	1,695	33,908	33,908	1,695	33,908	33,908
2	1,244	24,871	58,779			
3	,884	17,679	76,459			
4	,803	16,067	92,526			
5	,374	7,474	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)
Hak Cipta dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



LAMPIRAN 8

Hasil Output Analisis Faktor Kepemilikan Institusional, Komisaris Independen, Ukuran Dewan Direksi, dan Ukuran Dewan Komisaris

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.	,521
Approx. Chi-Square	47,088
Bartlett's Test of Sphericity df	6
Sig.	,000

Anti-image Matrices

		INST	KOMIN	BOARD	KOM
Anti-image Covariance	INST	,951	,148	-,105	,012
	KOMIN	,148	,958	-,025	,095
	BOARD	-,105	-,025	,657	-,375
	KOM	,012	,095	-,375	,659
Anti-image Correlation	INST	,593 ^a	,155	-,133	,015
	KOMIN	,155	,559 ^a	-,032	,119
	BOARD	-,133	-,032	,513 ^a	-,570
	KOM	,015	,119	-,570	,514 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	1,679	41,973	41,973	1,679	41,973	41,973
2	1,061	26,530	68,502			
3	,846	21,147	89,649			
4	,414	10,351	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

1. Dilarang menyalin atau menjiplak sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber per: 1. Dilarang menyalin atau menjiplak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Hak cipta milik IBIKKG Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie



LAMPIRAN 9

Hasil Output SPSS Statistika Deskriptif



Hak cipta dilindungi undang-undang. Penyalinan tanpa izin IBIKKG.

Descriptives

Statistika deskriptif perusahaan yang mengalami *financial distress* :

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PROF	23	.0185	25.7200	1.228091	5.3398314
LIKUID	23	.14	25.97	2.3070	5.34207
SIZE	23	24.13	29.13	26.8474	1.50081
LEV	23	.09	15.32	1.5861	3.05616
MCG	23	-1.5317	.6932	-.547258	.6920986
Valid N (listwise)	23				

Statistika deskriptif perusahaan *non-distress* (pasangan sampel) :

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PROF	80	.0103	.3861	.095118	.0808085
LIKUID	80	.82	7.12	2.2478	1.44896
SIZE	80	25.02	31.35	27.7561	1.38778
LEV	80	.13	.84	.4662	.17078
MCG	80	-1.9988	2.9161	.157337	1.0224895
Valid N (listwise)	80				

Hak cipta dilindungi undang-undang. Penyalinan tanpa izin IBIKKG.

1. Dilarang menyalin atau menjiplak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



LAMPIRAN 10

Hasil Output SPSS Binary Logistic Regression



Hak cipta milik IBI Kwik Kian Gie Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Logistic Regression

Case Processing Summary

Unweighted Cases ^a		N	Percent
Included in Analysis		103	100.0
	Missing Cases	0	.0
Total		103	100.0
Unselected Cases		0	.0
Total		103	100.0

a. If weights is in effect, see classification table for the total number of cases.

Dependent Variable Encoding

Original Value	Internal Value
Non-distress	0
Distress	1

Iteration History

Iteration History^{a,b,c}

Iteration	-2 Log likelihood	Coefficients
		Constant
Step 0	109.755	-1.107
	109.398	-1.242
	109.397	-1.247
	109.397	-1.247

- a. Constant is included in the model.
- b. Initial -2 Log Likelihood: 109.397
- c. Estimation terminated at iteration number 4 because parameter estimates changed by less than .001.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa menyebutkan sumber.
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Classification Table^{a,b}

Observed	Predicted		
	DISTRESS		Percentage
	Non-distress	Distress	Correct
Non-distress	80	0	100.0
DISTRESS Distress	23	0	.0
Overall Percentage			77.7

a. Constant is included in the model.

b. The cut value is .500

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Constant	-1.247	.237	27.758	1	.000	.288

Variables not in the Equation

	Score	df	Sig.
MCG	8.956	1	.003
PROF	3.629	1	.057
LIKUID	.008	1	.928
SIZE	7.020	1	.008
LEV	10.024	1	.002
Overall Statistics	38.671	5	.000

1. Diarangi mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk keperluan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Block 1: Method = Enter



Hak cipta milik IBI KKG Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Iteration History^{a,b,c,d}

Iteration	-2 Log likelihood	Coefficients					
		Constant	MCG	PROF	LIKUID	SIZE	LEV
1	76.501	2.373	-.180	-1.254	.069	-.177	2.349
2	61.766	4.632	-.452	-2.729	.142	-.327	4.972
3	54.435	6.030	-.901	-4.553	.207	-.457	8.207
4	51.875	6.655	-1.418	-6.070	.252	-.553	11.041
5	49.578	5.368	-1.701	-4.491	.280	-.555	12.627
6	45.208	-5.602	-1.834	10.249	.344	-.233	14.212
7	44.267	-5.167	-2.104	8.253	.377	-.291	15.794
8	44.230	-4.881	-2.194	7.938	.385	-.316	16.337
9	44.230	-4.862	-2.199	7.923	.385	-.318	16.368
10	44.230	-4.862	-2.199	7.923	.385	-.318	16.368

a. Method = Enter

b. Constant is included in the model.

c. Initial -2 Log Likelihood: 109.397

d. Estimation terminated at iteration number 10 because parameter estimates changed by less than .001.

Omnibus Tests of Model Coefficients

	Chi-square	df	Sig.
Step	65.168	5	.000
Step 1	65.168	5	.000
Model	65.168	5	.000

Model Summary

Step	Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	44.230 ^a	.469	.717

a. Estimation terminated at iteration number 10 because parameter estimates changed by less than .001.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa izin IBIKKG.
 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Hosmer and Lemeshow Test

Step	Chi-square	df	Sig.
1	1.860	8	.985

Contingency Table for Hosmer and Lemeshow Test

	DISTRESS = Non-distress		DISTRESS = Distress		Total
	Observed	Expected	Observed	Expected	
10	10	9.999	0	.001	10
10	10	9.997	0	.003	10
10	10	9.972	0	.028	10
10	10	9.930	0	.070	10
10	10	9.796	0	.204	10
9	9	9.341	1	.659	10
9	9	8.716	1	1.284	10
7	7	7.433	3	2.567	10
5	5	4.048	5	5.952	10
0	0	.767	13	12.233	13

Classification Table^a

Observed	DISTRESS	Predicted		Percentage Correct
		Non-distress	Distress	
		Non-distress	76	4
Distress	6	17	73.9	
Overall Percentage				90.3

a. The cut value is .500

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
MCG	-2.199	.882	6.222	1	.013	.111
PROF	7.923	5.369	2.177	1	.140	2760.167
LIKUID	.385	.171	5.058	1	.025	1.470
SIZE	-.318	.399	.633	1	.426	.728
LEV	16.368	4.140	15.636	1	.000	12845280.677
Constant	-4.862	11.344	.184	1	.668	.008

a. Variable(s) entered on step 1: MCG, PROF, LIKUID, SIZE, LEV.

Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Correlation Matrix

	Constant	MCG	PROF	LIKUID	SIZE	LEV
Constant	1.000	.424	-.410	-.228	-.958	-.197
MCG	.424	1.000	-.215	-.255	-.230	-.661
PROF	-.410	-.215	1.000	.240	.296	.303
LIKUID	-.228	-.255	.240	1.000	.067	.513
SIZE	-.958	-.230	.296	.067	1.000	-.088
LEV	-.197	-.661	.303	.513	-.088	1.000

Hak Cipta dan Perlindungan (Instititut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Instititut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang menyalin, mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.