

LAMPIRAN

Lampiran 1

Daftar Perusahaan Emiten Industri Manufaktur

No.	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan	IPO
SEKTOR : INDUSTRI DASAR & KIMIA			
Sub sektor : Semen			
1	INTP	Indocement Tunggul Prakasa Tbk.	5 Desember 1989
2	SMBR	Semen Baturaja (Persero) Tbk.	28 Juni 2013
3	SMCB	PT Solusi Bangun Indonesia Tbk.	10 Agustus 1997
4	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk.	8 Juli 1991
5	WSBP	Waskita Beton Precast Tbk.	20 September 2016
6	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk.	8 April 2014
Sub sektor : Keramik Porselen dan Kaca			
7	AMFG	Asahimas Flat Glass Tbk.	8 November 1995
8	ARNA	Arwana Citra Mulia Tbk.	7 Juli 2001
9	CAKK	PT. Cahayaputra Asa Keramik Tbk.	31 Oktober 2018
10	IKAI	Inti Keramik Alam Asri Industri.	04 Juni 1997
11	KIAS	Keramika Indonesia Asosiasi Tbk.	08 Desember 1994
12	MARK	Mark Dynamics Indonesia Tbk.	12 Juli 2017
13	MLIA	Mulia Industrindo Tbk.	17 Januari 1994
14	TOTO	Surya Toto Indonesia Tbk.	30 Oktober 1990
Sub sektor : Logam dan Sejenisnya			
15	ALKA	Alakasa Industrindo Tbk.	12 Juli 1990
16	ALMI	Alumindo Light Metal Industry Tbk.	2 Januari 1997
17	BAJA	Saranacentral Bajatama Tbk.	21 Desember 2011
18	BTON	Beton Jaya Manunggal Tbk.	18 Juli 2001
19	CTBN	Citra Turbindo Tbk.	28 November 1989
20	GDST	Gunawan Dianjaya Steel Tbk.	23 Desember 2009
21	GGRP	PT. Gunung Raja Paksi Tbk.	19 September 2019
22	INAI	Indal Aluminium Industry Tbk.	5 Desember 1994
23	ISSP	Steel Pipe Industry of Indonesia Tbk.	22 Februari 2013
24	JKSW	Jakarta Kyoei Steel Work LTD Tbk.	6 Agustus 1997
25	JPRS	Jaya Pari Steel Tbk.	8 Agustus 1989
26	KRAS	Krakatau Steel (Persero) Tbk.	10 November 2010
27	LION	Lion Metal Works Tbk.	20 Agustus 1993
28	LMSH	Lionmesh Prima Tbk.	4 Juni 1990
29	NIKL	Pelat Timah Nusantara Tbk.	14 Desember 2009
30	PICO	Pelangi Indah Canindo Tbk.	23 September 1996
31	PURE	Trinitan Metals and Minerals Tbk.	9 Oktober 2019

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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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.





No.	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan	IPO
32	TBMS	Tembaga Mulia Semanan Tbk.	23 Mei 1990
Subsektor : Kimia			
33	ADMG	Polychem Indonesia Tbk.	20 Oktober 1993
34	AGII	Aneka Gas Industri Tbk.	28 September 2016
35	BRPT	Barito Pasific Tbk.	1 Oktober 1993
36	BUDI	Budi Starch & Sweetener Tbk.	8 Mei 1995
37	DPNS	Duta Pertiwi Nusantara Tbk.	8 Agustus 1990
38	EKAD	Ekadharna International Tbk.	14 Agustus 1990
39	ETWA	Eterindo Wahanatama Tbk.	16 Mei 1997
40	INCI	Intan Wijaya International Tbk.	24 Juli 1990
41	MDKI	Emdeki Utama Tbk.	25 September 2017
42	MOLI	PT Madusari Murni Indah Tbk.	30 Agustus 2018
43	SAMF	PT Saraswanti Anugerah Makmur Tbk.	31 Maret 2020
44	SRSN	Indo Acidatama Tbk.	11 Januari 1993
45	TDPM	PT Tridomain Performance Materials Tbk.	9 April 2018
46	TPIA	Chandra Asri Petrochemical Tbk.	26 Mei 2008
47	UNIC	Unggul Indah Cahaya Tbk.	6 November 1989
Subsektor : Plastik dan Kemasan			
48	AKKU	Alam Karya Unggul Tbk.	1 November 2004
49	AKPI	Argha Karya Prima Industry Tbk.	18 Desember 1992
50	APLI	Asiaplast Industries Tbk.	1 Mei 2000
51	BRNA	Berlina Tbk.	6 November 1989
52	EPAC	PT. Megalestari Epack Sentosaraya Tbk.	1 Juli 2020
53	ESIP	PT Sinergi Inti Plastindo Tbk.	14 November 2019
54	FPNI	Lotte Chemical Titan Tbk.	21 Maret 2002
55	IGAR	Champion Pasific Indonesia Tbk.	5 November 1990
56	IMPC	Impack Pratama Industri Tbk.	17 Desember 2014
57	IPOL	Indopoly Swakarsa Industry Tbk.	9 Juli 2010
58	PBID	Panca Budi Idaman Tbk.	13 Desember 2017
59	SIAP	Sekawan Intipratama Tbk.	17 Oktober 2008
60	SIMA	Siwani Makmur Tbk.	3 Juni 1994
61	SMKL	PT Satyamitra Kemas Lestari Tbk.	11 Juli 2019
62	TALF	Tunas Alfin Tbk.	12 Februari 2001
63	TRST	Trias Sentosa Tbk.	2 Juli 1990
64	YPAS	Yana Prima Hasta Persada Tbk.	15 Maret 2008
Subsektor : Pakan Ternak			
65	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk.	18 Maret 1991
66	CPRO	Central Proteina Prima Tbk.	28 November 2006
67	JPFA	Japfa Comfeed Indonesia Tbk.	23 Oktober 1989

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 Perusahaan	Nama Perusahaan	IPO
68	MAIN	Malindo Feedmill Tbk.	10 Februari 2006
69	SIPD	Siearad Produce Tbk.	27 Desember 1996
Sub sektor : Kayu dan Pengolahan			
70	IFII	PT. Indonesia fibreboard Industry Tbk.	10 Desember 2019
71	SINI	PT Singaraja Putra Tbk.	8 November 2019
72	SULI	SLJ Global Tbk.	21 Maret 1994
73	TIRT	Tirta Mahakam Resources Tbk.	13 Desember 1999
Sub sektor : Pulp dan Kertas			
74	ALDO	Alkindo Naratama Tbk.	12 July 2011
75	DAJK	Dwi Aneka Jaya Kemasindo Tbk.	14 Mei 2014
76	FASW	Fajar Surya Wisesa Tbk.	1 Desember 1994
77	INKP	Indah Kiat Pulp & paper Tbk.	16 Juli 1990
78	INRU	Toba Pulp Lestari Tbk.	18 Juni 1990
79	KBRI	Kertas Basuki Rachmat Indonesia Tbk.	11 Juli 2008
80	KDSI	Kedawung Setia Industrial Tbk.	29 Juli 1996
81	SPMA	Suparma Tbk.	16 November 1994
82	TKIM	Pabrik Kertas Tjiwi Kimia Tbk.	3 April 1990
83	SWAT	PT Sriwahana Adityakarta Tbk.	10 Desember 2019
Sub sektor : Lainnya			
84	INCF	PT Indo Komoditi Korpora Tbk.	6 September 2016
85	INOV	PT Inocycle Technology Group Tbk.	10 Juli 2019
86	KMTR	PT Kirana Megatara Tbk.	19 Juni 2017
SEKTOR : ANEKA INDUSTRI			
Sub sektor : Mesin dan Alat Berat			
87	AMIN	Ateliers Mecaniques D'Indonesie Tbk.	10 Desember 2015
88	ARKA	PT Arkha Jayanti Persada Tbk.	10 Juli 2019
89	GMFI	Garuda Maintenance Facility Aero Asia Tbk.	10 Oktober 2017
90	KRAH	Grand Kartech Tbk.	8 November 2013
91	KPAL	PT Steadfast Marine Tbk.	8 Juni 2018
Sub sektor : Otomotif			
92	ASII	Astra International Tbk.	4 April 1990
93	AUTO	Astra Otoparts Tbk.	15 Juni 1998
94	BOLT	Garuda Metalindo Tbk.	7 Juli 2015
95	BRAM	Indo Kordsa Tbk.	5 September 1990
96	GDYR	Goodyear Indonesia Tbk.	1 Desember 1980
97	GJTL	Gajah Tunggal Tbk.	8 Mei 1990
98	IMAS	Indomobil Sukses International Tbk.	15 September 1993
99	INDS	Indospring Tbk.	10 Agustus 1990
100	LPIN	Multi Prima Sejahtera Tbk.	5 Februari 1990
101	MASA	Multistrada Arah Sarana Tbk.	9 Juni 2005

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 Perusahaan	Nama Perusahaan	IPO
102	NIPS	Nipress Tbk.	24 Juli 1991
103	PRAS	Prima Alloy Steel Universal Tbk.	12 Juli 1990
104	SMSM	Selamat Sempurna Tbk.	9 September 1996
Sub sektor : Tekstil dan Garmen			
105	ARGO	Argo Pantess Tbk.	7 Januari 1991
106	BELL	Trisula Textile Industries Tbk.	3 Oktober 2017
107	CNTB	Century Textile Industry Tbk.	22 Mei 1979
108	CNTX	Century Textile Industry Tbk.	22 Mei 1979
109	ERTX	Eratex Djaya Tbk.	21 Agustus 1990
110	ESTI	Ever Shine Tex Tbk.	13 Oktober 1992
111	HDTX	Panasia Indo Resources Tbk.	6 Juni 1990
112	INDR	Indo Rama Synthetic Tbk.	3 Agustus 1990
113	MYTX	Asia Pacific Investama Tbk.	10 Oktober 1989
114	PBRX	Pan Brothers Tbk.	16 Agustus 1990
115	POLU	PT Golden Flower Tbk.	26 Juni 2019
116	POLY	Asia Pasific Fibers Tbk.	12 Maret 1991
117	RICY	Ricky Putra Globalindo Tbk.	22 Januari 1998
118	SBAT	PT Sehahtera Bintang Abadi Textile Tbk.	8 April 2020
119	SRIL	Sri Rejeki Isman Tbk.	17 Juni 2013
120	SSTM	Sunson Textile Manufacturer Tbk.	20 Agustus 1997
121	STAR	Star Petrochem Tbk.	13 Juli 2011
122	TFCO	Tifico Fiber Indonesia Tbk.	26 Februari 1980
123	TRIS	Trisula International Tbk.	28 Juni 2012
124	UCID	PT Uni-Charm Indonesia Tbk.	20 Desember 2019
125	UNIT	Nusantara Inti Corpora Tbk.	18 April 2002
126	ZONE	PT Mega Perintis Tbk.	12 December 2018
Sub sektor : Alas Kaki			
127	BATA	Sepatu Bata Tbk.	24 Maret 1982
128	BIMA	Primarindo Asia Infrastructure Tbk.	30 Agustus 1994
Sub sektor : Kabel			
129	CCSI	PT Communication Cable System Indonesia Tbk.	18 Juni 2019
130	IKBI	Sumi Indo Kabel Tbk.	21 Januari 1991
131	JECC	Jembo Cable Company Tbk.	18 November 1992
132	KBLI	KMI Wire and Cable Tbk.	06 Juli 1992
133	KBLM	Kabelindo Murni Tbk.	01 Juni 1992
134	SCCO	Supreme Cable Manufacturing and Commerce Tbk.	20 July 1982
135	VOKS	Voksel Electric Tbk.	20 Desember 1990
136	PTSN	Sat Nusapersada Tbk.	8 November 2007

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 Perusahaan	Nama Perusahaan	IPO
137	JSKY	PT Sky Energi Indonesia Tbk.	28 Maret 2018
138	SCNP	PT Selaras Citra Nusantara Perkasa Tbk.	7 September 2020
139	SLIS	PT Gaya Abadi Sempurna Tbk.	7 Oktober 2019
SEKTOR : BARANG KONSUMSI			
Sub sektor : Makanan dan Minuman			
140	ADES	Akasha Wira Internasional Tbk.	13 Juni 1994
141	AISA	PT Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk.	11 Juni 1997
142	ALTO	PT Tri Banyan Tirta Tbk.	10 Juli 2012
143	BTEK	Bumi Teknokultura Unggul Tbk.	14 Mei 2004
144	BUDI	PT Budi Starch & Sweetener Tbk.	8 Mei 1995
145	CAMP	Campina Ice Cream Industry Tbk.	19 Desember 2017
146	CEKA	PT Wilmar Cahaya Indonesia Tbk.	9 Juli 1996
147	CLEO	Sariguna Primatirta Tbk.	5 Mei 2017
148	COCO	PT Wahana Interfood Nusantara Tbk.	20 Maret 2019
149	DLTA	PT Delta Djakarta Tbk.	12 Februari 1984
150	DMND	PT Diamond Food Indonesia Tbk.	22 Januari 2020
151	ENZO	PT Morenzo Abadi Perkasa Tbk.	14 September 2020
152	FOOD	PT Sentra Food Indonesia Tbk.	8 Januari 2019
153	GOOD	PT Garudafood Putra Putri Jaya Tbk.	10 Oktober 2018
154	HOKI	PT Buyung Poetra Sembada Tbk.	22 Juni 2017
155	ICBP	PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.	7 Oktober 2010
156	IIKP	Inti Agri Resources Tbk.	14 Oktober 2002
157	IKAN	PT Era Mandiri Cemerlang Tbk.	12 Februari 2020
158	INDF	PT Indofood Sukses Makmur Tbk.	14 Juli 1994
159	KEJU	PT Mulia Boga Raya Tbk.	25 November 2019
160	MGNA	PT Magna Investama Mandiri Tbk.	8 Juli 2014
161	MLBI	PT Multi Bintang Indonesia Tbk.	17 Januari 1994
162	MYOR	PT Mayora Indah Tbk.	4 Juli 1990
163	PANI	PT Pratama Abadi Nusa Industri Tbk.	18 September 2018
164	PCAR	Prima Cakrawala Abadi Tbk.	29 Desember 2017
165	PMMP	PT Panca Mitra Multiperdana Tbk.	18 Desember 2020
166	PSDN	PT Prashida Aneka Niaga Tbk.	18 Oktober 1994
167	PSGO	PT Palma Serasih Tbk.	25 November 2019
168	ROTI	PT Nippon Indosari Corporindo Tbk.	28 Juni 2010
169	SKBM	PT Sekar Bumi Tbk.	05 Januari 1993
170	SKLT	PT Sekar Laut Tbk.	8 September 1993
171	STTP	PT Siantar Top Tbk.	16 Desember 1996
172	TBLA	Tunas Baru Lampung Tbk.	14 Desember 2000
173	ULTJ	PT Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk.	2 Juli 1990

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 Perusahaan	Nama Perusahaan	IPO
Sub sektor : Rokok			
174	GGRM	Gudang Garam Tbk.	27 Agustus 1990
175	HMSP	Handjaya Mandala Sampoerna Tbk.	15 Agustus 1990
176	ITIC	PT Indonesian Tobacco Tbk.	4 Juli 2019
177	RMBA	Bentoel International Investama Tbk.	5 Maret 1990
178	WIIM	Wismilak Inti Makmur Tbk.	18 Desember 2012
Sub sektor : Farmasi			
179	DVLA	Darya Varia Laboratoria Tbk.	11 November 1994
180	INAF	Indofarma (Persero) Tbk.	17 April 2001
181	KAEF	Kimia Farma (Persero) Tbk.	4 Juli 2001
182	KLBF	Kalbe Farma Tbk.	30 Juli 1991
183	MERK	Merck Indonesia Tbk.	23 Juli 1981
184	PEHA	PT Phapros Tbk.	26 December 2018
185	PYFA	Pyridam Farma Tbk.	16 Oktober 2001
186	SCPI	Organon Pharma Indonesia Tbk.	8 Juni 1990
187	SIDO	Industri Jamu & Farmasi Sido Muncul Tbk.	18 Desember 2013
188	SQBB	Taisho Pharmaceutical Indonesia Tbk.	29 Maret 1983
189	TSPC	Tempo Scan Pasific Tbk.	17 Januari 1994
Sub sektor : Kosmetik dan Keperluan Rumah Tangga			
190	KPAS	PT Cottonindo Ariesta Tbk.	5 Oktober 2018
191	KINO	Kino Indonesia Tbk.	11 Desember 2015
192	MBTO	Martina Berto Tbk.	13 Januari 2011
193	MRAT	Mustika Ratu Tbk.	27 Juli 1995
194	TCID	Mandom Indonesia Tbk.	23 September 1993
195	UNVR	Unilever Indonesia Tbk.	11 Januari 1982
196	VICI	PT Victoria Care Indonesia Tbk.	17 Desember 2020
Sub sektor : Peralatan Rumah Tangga			
197	CBMF	PT Cahaya Bintang Medan Tbk.	9 April 2020
198	CINT	PT Chitose Internatonal Tbk.	27 Juni 2014
199	KICI	PT Kedaung Indah Can Tbk.	28 Oktober 1993
200	LMPI	PT Langgeng Makmur Industry Tbk.	17 Oktober 1994
201	SOFA	PT Boston Furniture Inudstries Tbk.	7 Juli 2020
202	WOOD	PT Integra Indocabinet Tbk.	21 Juni 2017
Sub sektor : Lainnya			
203	HRTA	Hartadinata Abadi Tbk.	21 Juni 2017
204	TOYS	PT Sunindo Adipersada Tbk.	6 Agustus 2020

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.



Lampiran 2

Instrumen Pengujian

Data Pengujian Tahun 2011-2020

KODE	TAHUN	P	BVPS	EPS	IA
INTP	2011	17,697.54	4274.1	978.3454	3.360017
INAI	2011	157.22	669.5882	166.3945	5.190719
AKPI	2011	995.74	1124.348	83.50643	0
ROTI	2011	693.33	539.7696	114.5171	1.85508
ULTJ	2011	283.89	468.0722	44.47104	0
KAEF	2011	420.95	225.5425	30.92603	0.491271
KLBF	2011	698.17	139.0063	32.48966	0.806186
PYEA	2011	193.51	153.9905	9.66593	0.054295
UNVR	2011	3,907.30	482.4295	545.7803	76.5599
INTP	2012	22,018.64	5275.065	1293.966	2.939777
INAI	2012	125.81	815.7719	146.1836	4.534059
AKPI	2012	784.64	1240.098	45.75846	0
ROTI	2012	1,286.10	658.4689	147.3286	1.404427
ULTJ	2012	415.49	580.4354	122.3632	6.208734
KAEF	2012	990.85	259.5487	37.04789	0.464941
KLBF	2012	1,148.98	157.2613	37.86868	0.908484
PYEA	2012	178.39	163.911	9.920426	0.122949
UNVR	2012	4,467.29	520.1003	634.2261	69.87641
INTP	2013	22,074.58	6182.229	1361.581	3.51214
INAI	2013	144.22	689.2393	31.68902	3.89012
AKPI	2013	771.50	1510.921	50.91226	0.576225
ROTI	2013	1,107.00	155.545	31.21721	0.506353
ULTJ	2013	1,107.33	697.6731	112.5639	6.191428
KAEF	2013	737.92	269.3555	38.82649	0.614344
KLBF	2013	1,410.75	181.332	42.03621	1.946714
PYEA	2013	192.00	175.8843	11.5792	0.151279
UNVR	2013	5,623.08	557.6239	701.5236	62.89332
INTP	2014	23,252.05	6676.302	1437.947	4.133671
INAI	2014	180.41	384.2872	70.75592	1.62309
AKPI	2014	767.94	1517.067	50.97003	0.567529
ROTI	2014	1,270.00	189.68	37.25503	1.368982
ULTJ	2014	995.14	784.2099	98.10368	4.719513
KAEF	2014	1,332.21	342.6295	46.42348	0.583506
KLBF	2014	1,819.26	209.4389	45.24981	2.739794
PYEA	2014	192.00	181.4619	4.973129	0.181285
UNVR	2014	7,215.08	602.7237	752.1	59.2713

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	TAHUN	P	BVPS	EPS	IA
INTP	2015	19,873.71	6483.143	1183.479	19.30685
INAI	2015	195.45	757.0104	90.32725	1.30112
AKPI	2015	929.62	1628.773	40.65399	0.606547
ROTI	2015	1,267.16	234.8373	53.45453	1.5138
ULTJ	2015	923.68	968.5373	181.1049	4.322637
KAEF	2015	1,092.84	370.2844	47.81234	1.015239
KLBF	2015	1,329.22	233.3495	43.89736	2.602659
PYFA	2015	192.00	189.1718	5.769426	0.186279
UNVR	2015	8,067.93	632.6815	766.9469	56.4903
INTP	2016	15,544.67	7100.532	1051.365	30.41183
INAI	2016	358.83	814.4463	112.2253	1.105413
AKPI	2016	812.95	1647.111	77.04979	0.568554
ROTI	2016	1,561.97	285.0668	55.27995	12.26146
ULTJ	2016	1,092.46	1208.024	245.752	2.901554
KAEF	2016	2,093.85	408.9678	48.90132	0.972486
KLBF	2016	1,499.10	265.8947	50.15208	2.281094
PYFA	2016	206.26	197.1832	9.617846	0.180692
UNVR	2016	8,370.16	616.5476	837.5717	53.70931
INTP	2017	20,991.53	6670.731	505.2162	29.16334
INAI	2017	396.26	437.823	61.00332	0.391722
AKPI	2017	763.28	1656.783	19.60878	0.550903
ROTI	2017	1,233.63	455.8492	21.88059	10.06963
ULTJ	2017	1,331.05	363.3272	62.18031	0.703508
KAEF	2017	2,405.32	589.4691	59.72433	1.21568
KLBF	2017	1,618.71	296.4052	52.33589	2.694245
PYFA	2017	191.98	203.4387	13.32026	0.18692
UNVR	2017	10,663.63	678.0325	918.0291	51.22385
INTP	2018	19,171.31	6308.103	311.2917	28.67383
INAI	2018	441.10	479.6148	63.86228	0.279852
AKPI	2018	656.38	1814.461	94.4504	0.564907
ROTI	2018	1,217.38	471.4954	20.55632	9.843674
ULTJ	2018	1,223.52	413.2899	60.72665	0.837147
KAEF	2018	2,974.43	746.5355	96.34233	9.107101
KLBF	2018	1,559.75	326.2838	53.27478	2.990092
PYFA	2018	180.06	222.2613	15.78726	0.227033
UNVR	2018	9,772.30	993.2022	1193.898	56.9076
INTP	2019	15,999.17	6269.712	498.5573	28.17562
INAI	2019	404.54	503.8958	52.9642	0.21672
AKPI	2019	362.88	1830.817	79.93422	0.519306
ROTI	2019	1,266.94	499.8954	38.23147	11.1162
ULTJ	2019	1,538.75	490.3217	89.81337	0.591493
KAEF	2019	920.40	1334.701	2.86108	9.423768

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	TAHUN	P	BVPS	EPS	IA
KLBF	2019	1,363.03	356.3848	54.13536	7.837065
PYFA	2019	185.00	233.0978	17.46041	0.26429
UNVR	2019	7,581.56	968.917	968.917	52.78087
INTP	2020	13,846.25	6024.138	490.6882	1.668735
INAI	2020	336.80	507.2665	6.299845	0.200938
AKPI	2020	494.81	2146.004	107.8085	0.559345
ROTI	2020	1,395.83	521.7291	27.2546	17.8991
ULTJ	2020	1,563.92	414.5945	96.21219	0.489789
KAEF	2020	3,858.33	1279.379	3.677666	9.737522
KLBF	2020	1,556.42	389.8887	59.72512	13.83438
PYFA	2020	1,006.75	294.5947	41.31039	0.497387
UNVR	2020	6,967.50	129.4199	187.7729	10.70097

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

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



Lampiran 3

Data Hasil Pengujian



A. Statistik Deskriptif

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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

Lampiran 3.A.1

Hasil Uji Statistik Model 1

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
HargaSaham	90	125.8100	23252.0500	3661.207444	5974.9689477
BookValues	90	129.4199	7100.5319	1226.872597	1815.9368736
Earnings	90	2.8611	1437.9470	230.610442	364.0064444
Valid N (listwise)	90				

Lampiran 3.A.2

Hasil Uji Statistik Model 2

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
HargaSaham	90	125.8100	23252.0500	3661.207444	5974.9689477
BookValues	90	129.4199	7100.5319	1226.872597	1815.9368736
Earnings	90	2.8611	1437.9470	230.610442	364.0064444
IntangibleAsset	90	.0000	76.5599	9.934780	18.2220014
Valid N (listwise)	90				

Lampiran 3.A.3

Matriks Korelasi Model 1

Correlations

		HargaSaham	BookValues	Earnings
HargaSaham	Pearson Correlation	1	.881**	.858**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	90	90	90
BookValues	Pearson Correlation	.881**	1	.653**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	90	90	90
Earnings	Pearson Correlation	.858**	.653**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	90	90	90

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Lampiran 3.A.4
Matriks Korelasi Model 2

		Correlations			
		Harga Saham	Book Values	Earnings	Intangible Asset
Harga Saham	Pearson Correlation	1	.881**	.858**	.377**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	90	90	90	90
Book Values	Pearson Correlation	.881**	1	.653**	.122
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.251
	N	90	90	90	90
Earnings	Pearson Correlation	.858**	.653**	1	.590**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	90	90	90	90
Intangible Asset	Pearson Correlation	.377**	.122	.590**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.251	.000	
	N	90	90	90	90

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

© Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

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



B. Hasil Uji Kesamaan Koefisien

Lampiran 3.B Hasil Uji Pooling

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	6.336	.527		12.017	.000
BookValues	.000	.000	-.171	-.391	.698
Earnings	.008	.004	2.007	1.907	.062
IntangibleAsset	.074	.048	.954	1.531	.132
DT1	-.845	.712	-.180	-1.186	.241
DT2	-.257	.720	-.055	-.356	.723
DT3	.066	.714	.014	.092	.927
DT4	.013	.706	.003	.018	.985
DT5	-.097	.689	-.021	-.141	.888
DT6	.082	.657	.018	.125	.901
DT7	.135	.649	.029	.209	.836
DT8	.081	.659	.017	.123	.903
DT9	-.308	.669	-.066	-.460	.647
DT1BVPS	.001	.001	.437	.887	.379
DT1EPS	-.009	.007	-.734	-1.179	.244
DT1IA	-.039	.063	-.224	-.619	.539
DT2BVPS	-6.477E-6	.001	-.003	-.006	.995
DT2EPS	-.004	.006	-.456	-.726	.471
DT2IA	-.074	.061	-.386	-1.211	.232
DT3BVPS	.000	.001	-.115	-.282	.779
DT3EPS	-.003	.005	-.385	-.630	.531
DT3IA	-.084	.062	-.398	-1.352	.183
DT4BVPS	.000	.001	.139	.305	.762
DT4EPS	-.006	.006	-.713	-1.061	.294
DT4IA	-.056	.068	-.247	-.822	.415
DT5BVPS	.000	.001	.159	.380	.705
DT5EPS	-.006	.007	-.648	-.943	.350
DT5IA	-.049	.083	-.216	-.583	.563
DT6BVPS	.000	.001	.247	.791	.433
DT6EPS	-.009	.006	-.871	-1.377	.175
DT6IA	-.014	.085	-.067	-.170	.866
DT7BVPS	.000	.000	.219	1.121	.268
DT7EPS	-.007	.007	-.549	-1.080	.285

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

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



DT7IA	-0.035	.102	-.154	-.342	.734
DT8BVPS	.000	.000	.170	.839	.405
DT8EPS	-.011	.005	-.983	-1.991	.052
DT8IA	.032	.087	.156	.372	.712
DT9BVPS	.000	.000	.224	1.163	.250
DT9EPS	-.009	.005	-.726	-1.688	.098
DT9IA	.000	.079	-.002	-.005	.996

a. Dependent Variable: P

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
C Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

C. Hasil Asumsi Klasik

Lampiran 3.C.1

Hasil Uji Normalitas Model 1

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		90
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	15.79593524
Most Extreme Differences	Absolute	.088
	Positive	.085
	Negative	-.088
Test Statistic		.088
Asymp. Sig. (2-tailed)		.083 ^c

- Test distribution is Normal.
- Calculated from data.
- Lilliefors Significance Correction.

Lampiran 3.C.2

Hasil Uji Normalitas Model 2

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		90
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.77161821
Most Extreme Differences	Absolute	.069
	Positive	.065
	Negative	-.069

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

Test Statistic	.069
Asymp. Sig. (2-tailed)	.200 ^{c,d}

- Test distribution is Normal.
- Calculated from data.
- Lilliefors Significance Correction.
- This is a lower bound of the true significance.

Lampiran 3.C.3

Hasil Uji Autokorelasi Model 1

Runs Test

	AbsRes1
Test Value ^a	10.76
Cases < Test Value	45
Cases >= Test Value	45
Total Cases	90
Number of Runs	43
Z	-.636
Asymp. Sig. (2-tailed)	.525

- Median

Lampiran 3.C.4

Hasil Uji Autokorelasi Model 2

Runs Test

	AbsRes2
Test Value ^a	.60
Cases < Test Value	45
Cases >= Test Value	45
Total Cases	90
Number of Runs	51
Z	1.060
Asymp. Sig. (2-tailed)	.289

- Median

Lampiran 3.C.5

Hasil Uji Multikolinearitas Model 1

Coefficients^a

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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie



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



Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.585	.163		34.195	.000		
	BVPS	.015	.006	.203	2.451	.016	.573	1.745
	EPS	.098	.012	.664	8.023	.000	.573	1.745

a. Dependent Variable: P

Lampiran 3.C.6 Hasil Uji Multikolinearitas Model 2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.403	.162		33.358	.000		
	BVPS	.023	.006	.312	3.724	.000	.495	2.019
	EPS	.057	.016	.391	3.555	.001	.287	3.479
	IA	.190	.054	.302	3.528	.001	.475	2.107

a. Dependent Variable: P

Lampiran 3.C.7 Hasil Uji Heteroskedastisitas Model 1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.686	.503		7.331	.000
	BVPS	.026	.019	.193	1.379	.172
	EPS	-.028	.037	-.106	-.755	.452

a. Dependent Variable: AbsRes3

Lampiran 3.C.8 Hasil Uji Heteroskedastisitas Model 2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		

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.

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1	(Constant)	.819	.091		9.023	.000
	BVPS	-0.004	.003	-.170	-1.157	.250
	EPS	.001	.009	.028	.144	.886
	IA	-.042	.030	-.210	-1.397	.166

a. Dependent Variable: AbsRes2

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

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.





D. Hasil Uji Hipotesis

© Hak cipta milik IBI KKG (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 3.D.1

Hasil Uji Hipotesis Model 1

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.811 ^a	.658	.651	.83502

a. Predictors: (Constant), EPS, BVPS

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	116.914	2	58.457	83.839	.000 ^b
	Residual	60.661	87	.697		
	Total	177.576	89			

a. Dependent Variable: P

b. Predictors: (Constant), EPS, BVPS

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.585	.163		34.195	.000
	BVPS	.015	.006	.203	2.451	.016
	EPS	.098	.012	.664	8.023	.000

a. Dependent Variable: P

Lampiran 3.D.2

Hasil Uji Hipotesis Model 2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.838 ^a	.702	.691	.78496

a. Predictors: (Constant), IA, BVPS, EPS

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	124.585	3	41.528	67.398	.000 ^b
	Residual	52.990	86	.616		
	Total	177.576	89			

a. Dependent Variable: P



b. Predictors: (Constant), IA, BVPS, EPS



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

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.403	.162	33.358	.000
	BVPS	.023	.006	.312	.000
	EPS	.057	.016	.391	.001
	IA	.190	.054	.302	.001

a. Dependent Variable: P

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.

Lampiran 4

Penelitian Terdahulu

1. Penelitian relevansi nilai buku ekuitas dan laba basis harga saham

No	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	Mulenga & Bhatia (2020). Value Relevance of Reported Financials of NSE Listed Companies	(Page 302) Dependent : Stock price Independent : 1. EPS 2. BVPS	(Page 302) Dependent : Closing stock price at financial year end Independent : 1. Earnings per share 2. Book value per share Model : $P_{it} = \beta_0 + \beta_1 EPS_{it} + \beta_2 BV_{it} + \varepsilon_{it}$	(Page 301) This study consists of total 1216 firms-years listed in NSE with 15 years period (2001-2015)	(Page 305) EPS and BVPS have positive and significant impact on stock price Tipe studi : Relative association studies
2.	Bhatia & Mulenga (2019). Value Relevance of Accounting Information : Comparative Study of Indian Public and Private Sector Banks	(Page 19) Dependent : Share price Independent : 1. EPS 2. BVPS	(Page 19) Dependent : Closing market price Independent : 1. Earnings per share 2. Book value per share Model : $P_{it} = \alpha_0 + \beta_1 EPS_{it} + \beta_2 BV_{it} + \varepsilon_{it}$	(Page 18) This study consists of 37 public and private banks with 15 years period (2002-2016)	(Page 23 & 25) BVPS and EPS jointly are significant and positively related with stock price of private and public sector banks Tipe studi : Relative association studies





No	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	Badu & Appiah (2018). Value Relevance of Accounting Information: An Emerging Country Perspective.	(Page 478) Dependent : Share price Independent : 1. EPS 2. BVPS	(Page 478) Dependent : Market price per share three months after the end of the accounting year Independent : 1. Earnings per share 2. Book value per share Model : $P_{it} = \alpha_0 + \alpha_1 EPS_{it} + \alpha_2 BV_{it} + e_{it}$	(Page 479) This study consists of total 224 firm-years listed in Ghana Stock Exchange with 10 years period (2005-2014)	(Page 481) Book Value and Earnings have positive and significant effect on stock price. Tipe studi : Relative association studies
2.	Ahmadi & Bourri (2018). The Accounting Value Relevance of Earnings and Book Value: Tunisian Banks and Financial Institutions.	(Page 6) Dependent : Stock Price Independent : 1. EPS 2. BV	(Page 6) Dependent: Stock price 3 months after the end of fiscal year Independent: 1. EPS: Earnings per share in year t 2. BV: Book value per share at the end of year t Model : $P_{it} = \alpha_0 + \alpha_1 EPS_{it} + \alpha_2 BV_{it} + e_{it}$	(Page 6) This study consists of total 144 firms year with 24 listed companies in the Tunisian Stock Exchange and 6 years period (2010-2015)	(Page 8) Book value of equity and earnings have positive and significant effect on stock price. Tipe studi : Relative association studies

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
 2. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 3. Pengutipan harus mencantumkan sumber.
 4. Dilarang mengubah atau menyalahgunakan isi karya tulis ini tanpa izin IBIKKG.
 5. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



No	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	Shamki & Abdul Rahman (2012). Value Relevance of Earnings and Book Value: Evidence from Jordan	(Page 135) Dependent : Share price Independent : 1. EPS 2. BVPS	(Page 135) Dependent : Share price Independent : 1. Earnings per share 2. Book value of equity per share Model : (Page 136) $P_{it} = \alpha_0 + \alpha_1 EPS_{it} + \alpha_2 BV_{it} + e_{it}$	(Page 136) This study consists of total 198 firms year with 18 listed companies in the Amman Stock Exchange and 11 years period (1992-2002)	(Page 137) Both earnings and book value are value relevant in price model. Tipe studi : Relative association studies
	Alfaraih & Alanezi (2011). The Usefulness of Earnings and Book Value for Equity Valuation to Kuwait Stock Exchange	(Page 79) Dependent : Stock price Independent : 1. EPS 2. BVS	(Page 79) Dependent : Firm's stock price per share 3 months after financial year end Independent : 1. Earnings per share 2. Book value per share	(Page 77) This study consists of total 1057 firms year listed in Kuwait Stock Exchange with 12 years period (1995-2006)	(Page 82) Earnings and book value had a positive and significant impact on stock prices. Tipe studi : Relative association studies

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



No	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	El Shamy & Kayed (2005). The Value Relevance of Earnings and Book Values in Equity Valuation : An International Perspective The Case of Kuwait.	(Page 71) Dependent : Stock price Independent : 1. EPS 2. BV	(Page 71) Dependent : The price of a share of firms at the end of fiscal year Independent : 1. Reported earning per share of firm 2. Book value of equity per share Model : (Page 71) $P_{it} = \alpha_0 + \alpha_1 EPS_{it} + \alpha_2 BV_{it} + e_{it}$	(Page 72) This study observes 559 firm years from Kuwaiti Stock Exchange with 10 years period (1992-2001)	(Page 9) Earnings and Book Value jointly and individually are positively and significantly related to stock prices. Tipe studi : Incremental association studies
	Bao & Chow (1999). The Usefulness of Earnings and Book Value for Equity Valuation in Emerging Capital Markets: Evidence from Listed Companies in the People's Republic of China	(Page 95) Dependent : Share price Independent : 1. EPS 2. BV	(Page 95) Dependent : Share price four months after fiscal year end Independent : 1. Earning per share. 2. Book value per share. Model : $P_{it} = \beta_0 + \beta_1 EPS_{it} + \beta_2 BV_{it} + \theta_{it}$	(Page 97) This study observes 213 firm-year from 1992-1996	(Page 98) 1. Both earnings and book value of equity are significantly associated with the stock price using domestic accounting regulations. 2. Only earnings are significant with stock price using IAS. Tipe studi : Relative association studies

1. Dilarang menyalin atau menjiplak sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
2. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
3. Pengutipan harus mencantumkan nama penulis, tahun terbit, judul, dan nama institusi.
4. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
5. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



2. Penelitian relevansi nilai buku ekuitas, laba dan aset tak berwujud basis harga saham

No	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
	Al-Ani & Tawfik (2021). “Effect of Intangible Assets on the Value Relevance of Accounting Information : Evidence from Emerging Markets”	(Page 390) Dependent : Stock price Independent : 1. Book value (BV) 2. Earning per share (EPS) 3. Intangible Asset (IA)	(Page 390) Dependent : Share closed price at the end of the year Independent : 1. Book value of equity per share 2. Earning per share 3. Intangible Asset per share (IA) Model : $P_{it} = \alpha_0 + \beta_1 EPS_{it} + \beta_2 BV_{it} + \epsilon_{it}$ $P_{it} = \alpha_0 + \beta_1 IA_{it} + \epsilon_{it}$ $P_{it} = \alpha_0 + \beta_1 EPS_{it} + \beta_2 BV_{it} + \beta_3 IA_{it} + \epsilon_{it}$	(Page 390) The sample of study consists 1026 firm-year observations (114 firms) for a period of 9 years (2008-2016)	(Page 392-396) Book value, earnings and intangible assets positively affect stock prices Tipe studi : marginal studies

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



Peneliti dan Judul Penelitian

Aulia et al., (2020). The Relevance of Intangible Asset, Equity Book and Earning Value on Stock Price in Information Technology Era

Variabel

(Page 140)
Dependent :
Stock price

Independent :

1. Book value of equity (BVPS)
2. Earning value (EPS)
3. Intangible Asset Value (IA)

Pengukuran

(Page 140)
Dependent :
Average closing price of the company's stock for one week after issuing the annual financial statements

Independent :

1. Book value per share : Total equity attributable to owners/number of ordinary shares outstanding
2. Earning per share : Net profit attributable to owners of the parent/number of ordinary shares outstanding
3. Intangible Asset : the natural logarithm of the total value of intangible assets is recorded in the issues financial statements

Model :

$$P_{it+1} = \alpha_0 + \beta_1 BVPS_{it} + \beta_2 EPS_{it} + \epsilon_{it}$$

$$P_{it+1} = \alpha_0 + \beta_1 BVPS_{it} + \beta_2 EPS_{it} + \beta_3 LnIA_{it} + \epsilon_{it}$$

$$P_{it+1} = \alpha_0 + \beta_1 BVPS_{it} + \beta_2 EPS_{it} + \beta_3 LnIA_{it} + \beta_4 BVPS * LnIA_{it} + \beta_5 EPS * LnIA_{it} + e_i$$

Data

(Page 140)
This study consists of 36 listed companies in the LQ45 Index List and 7 years period (2012-2018)

Hasil Penelitian, Tipe Studi

(Page 143-144)
Only earnings and intangible assets have positive and significant effect.
Tipe studi : marginal studies

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	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	<p>Hyunmi (2018). The Value Relevance and Reliability of Intangible Assets: Evidence from South Korea</p>	<p>(Page 103) Dependent : Stock price</p> <p>Independent : 1. Book value of equity (BVIA) 2. Earning value (EPS) 3. Intangible Asset Value (IA) 4. RED 5. YD 6. IND</p>	<p>(Page 103) Dependent : The price of a share of firms three months after fiscal year-end</p> <p>Independent : 1. Book value of equity per share excluding intangible assets 2. Earning per share of firm 3. Intangible assets per share 4. Dummy variable : 1 if the amount of total assets excluding intangible assets minus gross liabilities is greater than 0, otherwise 0 5. Dummy variable : year dummy 6. Dummy variable : industry dummy</p> <p>Model : (Page 7) $P_{it} = \alpha_0 + \beta_1 EPS_{it} + \beta_2 BV_{it} + e_{it}$ $P_{it} = \alpha_0 + \beta_1 BVIA_{it} + \beta_2 IA_{it} + \beta_3 EPS_{it} + \beta_4 IA_{it} * RED + \beta_5 YD + \beta_1 IND + e_{it}$</p>	<p>(Page 103-104) This study observes 8,184 firm years with a 6 years period (2011-2016)</p>	<p>(Page 105) Book value of equity, intangible assets and earnings per share are positive and have significant value.</p> <p>Tipe studi : marginal studies</p>

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	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	<p>Abayadeera (2010). Value Relevance of Information in Hi-Tech Industries in Australia: Accounting Information and Intangible Asset Disclosures.</p>	<p>(Page 81) Dependent : Stock price</p> <p>Independent : 1. Book value of equity (BV) 2. Earnings (E) 3. Intangible Asset (IA)</p>	<p>(Page 81) Dependent : Price of a share of firm at the date annual report is issued</p> <p>Independent : 1. Book value per share 2. Earning per share 3. Intangible asset</p> <p>Model : $P_{it} = \alpha_0 + \alpha_1 E_{it} + \alpha_2 BV_{it} + \alpha_3 IA_{it} + \epsilon$</p>	<p>(Page 79-80) This study observes 91 firms from Australian Securities Exchange in 2007.</p>	<p>(Page 92) Only book values and intangible assets have positive and significant effect on price.</p> <p>Tipe studi : marginal studies.</p>

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



No	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	<p>Oliveira et al., (2010). Intangible Assets and Value Relevance: Evidence from the Portuguese Stock Exchange</p>	<p>(Page 245) Dependent : Stock price</p> <p>Independent :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Book value of equity (BV) 2. Earnings (E) 3. Intangible Asset (IIA) 4. Goodwill (G) 5. Intellectual Property (IP) 6. Research and Development expenditures (RD) 7. Other intangible assets (OIA) 	<p>(Page 245) Dependent : Stock price of the company three months at the end of year</p> <p>Independent :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Book value of equity per share 2. Earning per share 3. Identifiable intangible asset per share 4. Goodwill per share 5. Intellectual property per share 6. Research and development expenditures per share 7. Other intangible asset per share <p>Model :</p> $P_{it} = \alpha_0 + \alpha_1 BV_{it} + \alpha_2 E_{it} + e_{it}$ $P_{it} = b_0 + b_1 (BV - IA)_{it} + \beta_3 EPS_{it} + \beta_4 IIA_{it} + \beta_5 G_{it} + e_{it}$	<p>(Page 244-245) The sample consists of 354 company-year of non-finance companies from 1998-2008</p>	<p>(Page 248) Net earnings, reposted goodwill and other intangible assets are highly significantly associated with stock price.</p> <p>Tipe studi : marginal studies</p>

Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan 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.



No	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	<p>Aboddy & Lev (1998). The Value Relevance of Intangibles: The Case of Software Capitalization</p>	<p>(Page 172) Dependent : Stock price</p> <p>Independent : 1. Dummy : Year (YR) 2. Earnings (EPS) 3. Book Value (BVPS) 4. Capital Software (CAPSOFT)</p>	<p>(Page 172) Dependent : Stock price three months after fiscal year-end</p> <p>Independent : 1. Dummy variable: time indicator variable that equals 1 if an observation is from fiscal year (defined by <i>Compustat</i>), and zero otherwise. (Page 12) 2. Reported annual earnings per share 3. Book value of equity per share minus capitalized software asset per share at year-end 4. Net balance of the software asset per share</p> <p>Model : $P_{it} = \sum_{Y=87}^{95} \beta_{0Y} YR_{it} + \beta_1 EPS_{it} + \beta_2 BVPS_{it}^{\alpha} + \beta_3 CAPSOFT_{it} + \epsilon_{it}$</p>	<p>(Page 164) The sample consists of 163 software companies with 9 years period (1987-1995)</p>	<p>(Page 176-177) Balance sheet value of capitalized software asset (CAPSOFT) is statistically significant and positive.</p> <p>Tipe studi : marginal studies</p>

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
 2. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 3. Pengutipan harus mencantumkan nama penulis dan tahun terbit.
 4. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
 5. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



No	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	<p>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. c. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.</p> <p>Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang</p> <p>Nurina Laili and Zahroh Naimah, 2018. "The Effect of International Financial Reporting Standard (IFRS) on the Value Relevance of Intangible Asset and Goodwill</p>	<p>(Page 152) Dependent : Stock price</p> <p>Independent : 1. EARN 2. EQUITY 3. EQUITY NET 4. GW 5. IA</p> <p>Moderator : IFRS</p>	<p>(Page 152-153) Dependent : Stock price</p> <p>Independent : 1. Accounting earnings 2. Book value of equity 3. Net book value of equity before goodwill and intangible assets 4. Goodwill 5. Intangible asset</p> <p>Moderator : International Financial Reporting Standard</p> <p>Model : $P = \alpha_0 + \beta_1 \text{EARN} + \varepsilon$ $P = \alpha_0 + \beta_1 \text{EARN} + \beta_2 \text{EQUITY} + \varepsilon$ $P = \alpha_0 + \beta_1 \text{EARN} + \beta_2 \text{EQUITY NET} + \beta_3 \text{GW} + \beta_4 \text{IA} + \varepsilon$ </p>	<p>(Page 152) The study consists of 128 listed companies from Indonesia Stock Exchange with 4 years period (2008, 2009, 2012, 2013).</p>	<p>(Page 153) Earnings, book value of equity and intangible assets jointly affect stock price.</p> <p>Tipe studi : incremental studies</p>



No	Peneliti dan Judul Penelitian	Variabel	Pengukuran	Data	Hasil Penelitian, Tipe Studi
1.	Ely & Waymire (1999). Intangible Assets and Equity Valuation in the Pre-SEC Era	(Page 23) Dependent : Stock price Independent : 1. Earnings (EARN) 2. Book Value (BV) 3. Tangible Book Value (TBV) 4. Intangible Assets (INTAN) 5. INTER	(Page 23) Dependent : Share price at the end of the third month following the firm's fiscal year end Independent : 1. Earnings per share 2. Book value per share 3. Tangible book value per share 4. Capitalized intangibles per share 5. Product of EARN and INTAN Model : $P = \gamma_0 + \gamma_1 EARN_i + \gamma_2 BV_i + e_i$ $P = \gamma_0 + \gamma_1 EARN_i + \gamma_2 TBV_i + \gamma_3 INTAN_i + e_i$ $P = \gamma_0 + \gamma_1 EARN_i + \gamma_2 TBV_i + \gamma_3 INTAN_i + \gamma_4 INTER_i + e_i$	(Page 18-19) The sample consists of 405 firms in NYSE industrials with 1 year period (1927)	(Page 26) Capitalized intangibles are not positively related to share price. Tipe studi : incremental studies

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.