

DAFTAR PUSTAKA

- Fahmi, Irham. 2012. **Analisa Laporan Keuangan**. Alfabeta. Bandung.
- Harahap, Sofyan Syafri. 2010. **Analisis Kritis atas Laporan Keuangan**. Jakarta: Rajawali Pers.
- Harrison, Walter T., W. Hilton Gordon dan C. William Thomas. 2010. **Anggaran Perencanaan. Penerjemah Gina Gania**. Salemba Empat. Jakarta.
- Hery,SE.MSi. 2014. **Akuntansi Dasar 1 & 2**. Grasindo. Jakarta.
- Horngren, Harrison, Bamber. 2007. **Akuntansi**. Edisi keenam. PT.indeks. Jakarta.
- Ikatan Akuntan Indonesia. 2009. **Standar Akuntansi Keuangan**. edisi 1-11. Penerbit Salemba Empat. Jakarta.
- Kasmir. 2012. **Analisis Laporan Keuangan**. Cetakan kelima. PT. Raja grafindo persada. Jakarta.
- Martani, dwi.2012. **Akuntansi Keuangan Menengah**. Salemba Empat. Jakarta.
- Martono. 2010. **Akuntansi Keuangan Menengah**. Edisi satu. Cetakan kesatu. Badan penerbit Fakultas Ekonomi. Yogyakarta.
- Mulyadi.2007. **Akuntansi Biaya**. STIE-YKPN. Yogyakarta.
- Munawir. 2007. **Analisa Laporan Keuangan**. Edisi keempat. Yogyakarta. Liberty.
- Muslich, Mohammad. 2006. **Manajemen Keuangan Modern dan Analisis Perencanaan dan Kebijakan** . Bumi aksara. Jakarta.
- Riyanto, Bambang. 2008. **Dasar-dasar Pembelanjaan Negara**. Edisi keempat. Yogyakarta. Penerbit BPFE.

- Soemarso. 2006. *Akuntansi suatu pengantar*. Edisi kelima. Penerbit salemba empat. Jakarta.
- Skousen, stice, stice. 2009. *Intermedite Accounting* :akuntansi intermediate. Edisi 16. Buku 1. Salemba Empat. Jakarta.
- Subroto, bambang. 2009. *Akuntansi Keuangan Intermediate*. Fakultas ekonomi UGM. Bandung.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Bisnis*. Cetakan Keduabelas:CV. Alfabeta. Bandung.
- Sutrisno. 2009. *Manajemen Keuangan Teori, Konsep dan Aplikasi*. Ekonisia.Kampus Fakultas ekonomi UII. Jakarta.
- Syukur. 2009. *Manajemen Keuangan Perusahaan*. Raja Grafindo Persada.jakarta.
- Warren, reeve, dan fess. 2008. *Accounting (Pengantar Akuntansi)*. Buku satu edisi 2. Salemba empat. Jakarta.
- Wild, K.R. Subramanyam dan Robert F. Halsey. 2006. *Analisis Laporan Keuangan*. Edisi delapan. Terjemahan Yanivi s. Bacthiar dan S. nurwahyu harahap. Jakarta. Salemba Empat.
- Yadiati, winwin. 2007. *Teori Akuntansi*. Kencana prenada media group. Jakarta.
- Jurnal Akuntansi, Juanda. 2014. *Analisis Pengaruh Perputaran Asset Lancar Terhadap Perencanaan Laba pada PT. Mutiara Mukti Farma cabang Medan*. Medan.
- Jurnal Rafnida Ahmad.2010. *Pengaruh Modal Kerja, Struktur Modal dan umur perusahaanterhadap ROA pada perusahaan mining and mining service*. Universitas Warmadewa. Bali.

-----Jurnal Santoso Clairene. 2013. **Pengaruh Perputaran Modal Kerja Terhadap Profitabilitas pada PT Pegadaian (PERSERO)**. EMBA, MANADO

-----Jurnal Desta.2014. **Pengaruh Perputaran Kas, Perputaran Piutang, Perputaran Persediaan dan Perputaran Aktiva Tetap Terhadap Profitabilitas**. UPN. Yogyakarta.

-----Deni irman.2014. **pengaruh perputaran kas, perputaran piutang dan perputaran persediaan terhadap profitabilitas**. Riau.

www.idx.co.id



LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

DAFTAR SAMPEL

1) Daftar sampel model regresi perputaran kas perputaran piutang dan laba

No	Kode	Nama Emiten	Industri
1	CEKA	Wilmar Cahaya Indonesia Tbk	Makanan & minuman
2	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk	Makanan & minuman
3	MYOR	Mayora Indah Tbk	Makanan & minuman
4	ROTI	Nippon Indosari Cooperindo Tbk	Makanan & minuman
5	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk	Makanan & minuman
6	SKBM	Sekar Laut Tbk	Makanan & minuman
7	STTP	Siantar Top Tbk	Makanan & minuman
8	ULTJ	Ultrajaya Milk Industri	Makanan & minuman
9	ADES	Akasha Wira Internasional Tbk	Kosmetik & keperluan rumah tangga
10	MBTO	Martina Berto Tbk	Kosmetik & keperluan rumah tangga
11	MRAT	Mustika Ratu Tbk	Kosmetik & keperluan rumah tangga
12	TCID	Mandom Indonesia Tbk	Kosmetik & keperluan rumah tangga
13	UNVR	Unilever Indonesia	Kosmetik & keperluan rumah tangga
14	KICI	Kedaung Indah Tbk	Kosmetik & keperluan rumah tangga
15	IMPI	Langgeng Makmur Industry Tbk	Kosmetik & keperluan rumah tangga
16	PTSN	Satnusa Persada Tbk	Kosmetik & keperluan rumah tangga

17	IKBI	Sumi Indo Kabel Tbk	Kabel
18	KBLI	KMI wire & cable Tbk	Kabel
19	KBLM	Kabelindo Murni Tbk	Kabel
20	SCCO	Supreme cable Manufacturing & commere	Kabel
21	VOKS	Voksel elektri Tbk	Kabel
22	ADMG	Polychem Indonesia Tbk	Tekstil & Garmen
23	INDR	Indo Rama Synthetic Tbk	Tekstil & Garmen
24	PBRX	Pan Brother Tbk	Tekstil & Garmen
25	RICY	Ricky Putra Globalindo Tbk	Tekstil & Garmen
26	SSTM	Sunson Textile Manufaktur Tbk	Tekstil & Garmen
27	UNIT	Nusantara Inter Corpora Tbk	Tekstil & Garmen
28	TRIS	Trisula Internasional Tbk	Tekstil & Garmen
29	TFCO	Tifico Fiber Indonesia Tbk	Tekstil & Garmen
30	STAR	Star Fetro Chem Tbk	Tekstil & Garmen

2) Daftar data perputaran kas, perputaran piutang dan laba

No	Perputaran Kas	Perputaran Piutang	Laba
1	1,7512	0,2474	3.197
2	1,9681	0,4830	7.846
3	2,9107	1,4216	6.728
4	3,2883	0,1669	8.728
5	2,8444	0,1129	6.370
6	2,6847	0,1420	63703
7	3,7872	0,0954	1.251
8	3,9736	0,0374	7.356
9	3,6830	0,0689	7.008
10	0,1553	0,0801	1.900
11	0,2251	0,2054	1.383
12	0,6774	0,1883	7.678
13	2,9652	0,1887	2.062
14	2,7754	0,2346	3.567
15	2,3340	0,1154	2.259
16	0,7990	0,3465	7.419
17	1,0020	0,4217	4.703
18	1,3846	0,4394	4.265
19	2,4189	0,1373	4.552
20	1,4562	1,2950	1.616
21	2,0767	1,2288	2.925
22	1,0027	0,4701	2.786
23	1,3795	0,5534	3.442
24	1,6225	0,6171	6.700
25	0,4063	0,1013	7.731
26	1,8951	0,1460	7.217
27	1,4803	1,4588	9.041
28	1,7798	0,3740	1.044
29	1,6106	0,4551	1.010
30	1,2202	0,4167	6.103
31	1,5453	0,0544	8.840
32	1,9832	0,9158	3.006
33	1,6577	0,7725	7.993
34	1,7339	0,3636	1.220
35	2,2417	0,8317	1.697
36	2,1489	2,0432	4.840
37	1,2304	0,2729	1.511
38	1,2433	0,4034	1.098
39	1,2914	0,2888	1.697
40	2,9459	0,6168	1.046
41	1,2899	0,5165	1.376

42	1,4059	0,4852	9.918
43	1,0148	0,2401	1.413
44	1,0298	0,1914	1.322
45	1,3838	0,2497	1.284
46	1,0991	0,4336	1.400
47	1,2653	0,4607	1.1503
48	0,9193	0,4186	1.601
49	1,3956	1,0110	3.295
50	1,4224	0,9175	8.085
51	2,5636	2,3630	9.402
52	0,9430	2,7142	4.619
53	1,3384	1,4931	1.031
54	1,1863	2,3502	3.521
55	2,9589	0,1826	2,833
56	2,2110	0,2085	2.332
57	1,2207	0,2655	3.527
58	1,1475	0,4273	8.318
59	1,3994	0,2988	3.962
60	2,0139	1,1300	4.164
61	1,4361	1,0910	4.839
62	2,2352	1,1404	5.352
63	2,5677	2,3682	1.106
64	1,1950	1,0747	3.909
65	1,3871	0,7559	8.359
66	2,2050	1,0271	8.337
67	2,0180	1,0497	5.565
68	1,3771	1,0101	3.102
69	0,8027	1,1429	5.081
70	1,8341	0,9802	1.088
71	1,8133	0,9281	1.889
72	1,5232	0,5210	9.631
73	1,9126	4,2620	1.635
74	1,5536	1,3022	4.038
75	1,7772	1,0980	2.340
76	3,1364	0,9745	1.204
77	2,2368	1,0433	9.208
78	1,7608	1,0433	9.208
79	0,8324	1,2559	4.439
80	2,1545	0,3435	4.819
81	0,7166	0,8306	3.547
82	1,6805	0,2745	1.426
83	0,6499	1,5400	1.426
84	1,1384	0,9946	2.659
85	2,7901	1,7985	3.360

86	1,5153	0,1618	2.947
87	2,1902	0,1983	2.235
88	1,7694	0,7245	2.235
89	1,5547	1,3315	2.282
90	1,4103	1,7290	2.066

LAMPIRAN II

HASIL PENGOLAHAN DATA

1) Data analisis regresi linear berganda

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.197 ^a	.390	.320	15827.120	1.844

a. Predictors: (Constant), perputaran_piutang, perputaran_kas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.085	.033		5.113	.000
	perputaran_kas	.046	.266	.167	1.579	.003
	perputaran_piutang	-.002	.009	-.046	-.437	.113

a. Dependent Variable: laba

Sumber: hasil analisis SPSS

2) Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		90
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.98172866E3
Most Extreme Differences	Absolute	.118
	Positive	.118
	Negative	-.105
Kolmogorov-Smirnov Z		1.116
Asymp. Sig. (2-tailed)		.165

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Sumber: Hasil Penelitian Data SPSS

3) Hasil Regresi Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.085	.033		6.194	.000
	perputaran_kas	.046	.016	-.036	2.839	.003
	perputaran_piutang	.286	.009	.093	.872	.086

a. Dependent Variable: laba

Sumber: hasil olahan SPSS

4) Hasil Regresi Uji F

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.039	2	.019	.416	.001 ^a

Residual	.789	87	.065		
Total	968	89			

a. Predictors: (Constant), perputaran_piutang, perputaran_kas

b. Dependent Variable: laba

Sumber: hasil olahan SPSS

5) Koefisien Determinasi (R_2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.197 ^a	.390	.320	15827.120	1.844

a. Predictors: (Constant), perputaran_piutang, perputaran_kas