

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Nursiyono, Joko. 2014. "Analisis Regresi Linier". (online), <https://www.kompasiana.com/jokoade/54f5f179a333117d028b45cc/analisis-regresi-linier>, diakses tanggal 22 November 2018, pukul 16.26 WIB.
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Ayub Tumbel, Gilbert, Tinangon, Jantje dan Kho Walandouw, Stanley. 2017. Pengaruh Laba Akuntansi dan Arus Kas Operasi Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia: *Jurnal EMBA*. ISSN: 2303-1174, Volume 5, Nomor 1, Maret 2017, hal 173-183. Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Brigham, Houston. 2014. *Dasar-dasar Manajemen Keuangan (Essentials of Financial Management)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Dwi Rahmawati, Afina. 2014. Pengaruh Laba Bersih dan Arus Kas Terhadap Return Saham. STIE Perbanas Surabaya.
- Erni Sulindawati, Ni Luh Gede, Adi Yuniarta, Gede dan Ayu Purnamawati, I Gusti. 2017. *Manajemen Keuangan Sebagai Dasar Pengambilan Keputusan Bisnis*. Depok: Rajawali Pers.
- Fahmi, Irham. 2013. *Pengantar Pasar Modal*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2015. *Manajemen Investasi (Teori dan Soal Jawab)*. Edisi 2. Jakarta: Salemba Empat.
- Ghozali, Imam. 2016. *Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23*. Edisi 8. Universitas Diponegoro Semarang: BPFPE.

- Harahap, Sofyan Syafri. 2013. *Analisis Kritis Laporan Keuangan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Hariyono Jusup, Al. 2011. *Dasar-Dasar Akuntansi Jilid 2. Edisi 7*. Yogyakarta: STIE YKPN.
- Hartono, Jogiyanto. 2014. *Teori Portofolio dan Analisis Investasi. Edisi 11*. Yogyakarta: BPFE.
- Hery. 2017. *Teori Akuntansi (Pendekatan Konsep dan Analisis)*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Ikatan Akuntan Indonesia (IAI). 2018. "Standar Akuntansi Keuangan: PSAK 1 tentang Penyajian Laporan Keuangan". (online), <http://iaiglobal.or.id/v03/standar-akuntansi-keuangan/pernyataan-sak-7-psak-1-penyajian-laporan-keuangan>, diakses 25 November 2018, pukul 08.04 WIB.
-
- _____. 2018. "Standar Akuntansi Keuangan: PSAK 2 tentang Laporan Arus Kas". (online), <http://iaiglobal.or.id/v03/standar-akuntansikeuangan/pernyataan-sak-8-psak-2-laporan-arus-kas>, diakses 25 November 2018, pukul 10.45 WIB.
- Indonesian Stock Exchange (IDX) Bursa Efek Indonesia*. "Indeks Harga Saham". (online), <https://www.idx.co.id/produk/indeks/>, diakses tanggal 30 April 2019, pukul 18.39 WIB.
-
- _____. "Laporan Keuangan Tahunan". (online), <http://web.idx.id/id-id/beranda/perusahaantercatat/laporankeuangandan-tahunan.aspx>, diakses tanggal 14 Januari 2019, pukul 20.00 WIB.

- Kamus Besar Bahasa Indonesia. "Kata Modal". (online), <https://kbbi.web.id/modal>, diakses 31 Oktober 2018, pukul 21.42 WIB.
- Kasmir. 2016. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- _____. 2017. *Pengantar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Kencana.
- Mardani, R. 2017. "Teori Asumsi Klasik Regresi Linear Berganda". (online), <https://mardanijournal.wordpress.com/2017/03/05/asumsi-klasik-regresi-linear-berganda/>, diakses tanggal 15 Desember 2018, pukul 07.43 WIB.
- Muhammad, Zaki. 2017. Analisis Pengaruh Arus Kas dan Pertumbuhan Laba Terhadap *Return Saham* Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar dan Kimia yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2011 - 2014. Skripsi. Universitas Lampung.
- Musthafa. 2017. *Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: Andi.
- Nazir, Moh. 2014. *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nuryaman dan Christina, Veronica. 2015. *Metodologi Penelitian Akuntansi dan Bisnis Teori dan Praktik*. Bandung: Ghalia Indonesia.
- Pratama, Satria dan Alfian Akbar, Dinnul. 2014. Pengaruh Laba Akuntansi dan Komponen Arus Kas Terhadap *Return Saham* Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. STIE MDP.
- Purwanti, Sri, Masitoh W., Endang dan Chomsatu Yuli. 2015. Pengaruh Laba Akuntansi dan Arus Kas terhadap *Return Saham* Perusahaan yang *Listing* di BEI: *Jurnal Akuntansi dan*

- Pajak. ISSN: 1412-629X, Volume 16, No. 01, Juli 2015, Hal 114-123. UNIBA Surakarta.
- Rahmanda Putra, Yogie dan Widaningsih, Mimin. 2016. Pengaruh Laba Akuntansi, Komponen Arus Kas, dan *Dividend Yield* Terhadap *Return Saham* (Studi pada Perusahaan Sektor Pertambangan di Bursa Efek Indonesia Periode 2012 - 2014): *Jurnal Riset Akuntansi dan Keuangan*. ISSN: 2541-061X, Volume 4, No. 2, 2016, Hal 1047-1058. Universitas Pendidikan Indonesia Bandung.
- Raissa Wulandari, A.A Istri dan Dwija Putri, Gusti Ayu Made. 2014. Pengaruh Informasi Laba Akuntansi dan Informasi *Corporate Social Responsibility* Pada *Return Saham*: *E-Jurnal Akuntansi*. ISSN: 2302-8556, 2016, Hal 462-476. Universitas Udayana.
- Ratna Pratiwi, Novia. 2016. Pengaruh Arus Kas, Laba Akuntansi, dan Ukuran Perusahaan Terhadap *Return Saham* Pada Perusahaan Properti dan *Real Estate* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012 - 2014. Universitas Dian Nuswantoro Jakarta.
- Riahi, Ahmed dan Belkaoui. 2012. *Teori Akuntansi (Accounting Theory)*. Buku 2. Edisi Kelima. Jakarta: Salemba Empat.
- Saham Indonesia. 2018. "*Initial Public Offering (IPO)*". (online), <http://www.saham-indonesia.com/index.php/artikel-pemula/39-ipo>, diakses 26 November 2018, pukul 08.42 WIB.
- Saham OK. 2018. "*Indeks LQ 45*". (online), <https://www.sahamok.com/bei/indeks-bursa/indeks-lq-45/>, diakses tanggal 30 April 2019, pukul 18.41 WIB.

- _____. 2018. "LQ 45". (online), <https://www.sahamok.com/bei/lq-45/>, diakses tanggal 22 November 2018, pukul 18.00 WIB.
- Samryn, L. M. 2016. *Pengantar Akuntansi (Buku 2: Metode Akuntansi untuk Elemen Laporan Keuangan diperkaya dengan Perspektif IFRS & Perbankan)*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sanjaya, Made Dimas. 2014. Pengaruh Kinerja Keuangan terhadap Harga Saham Perbankan yang *Listing* di Bursa Efek Indonesia (BEI). Universitas Diponegoro Semarang.
- Savitri, Eni. 2016. *Konservatisme Akuntansi (Cara Pengukuran, Tinjauan Empiris, dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya)*. Yogyakarta: Pustaka Sahila.
- Siyoto, Sandu dan Ali Sodik, Muhammad. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Sopini, Pupu. 2016. Pengaruh Laba Akuntansi dan Arus Kas Terhadap *Return Saham*: Jurnal Eksis. Volume 7, Nomor 01, Mei 2016, hal 69-79. Universitas Batanghari Jambi.
- Sugiyono. 2013. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunariyah. 2013. *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal*. Yogyakarta: AMP YKPN.
- Verawati, Rika. 2014. Faktor-faktor Penentu yang Mempengaruhi *Return Saham Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa efek Indonesia (BEI) Periode 2008 - 2013*. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta.

Yadika, Baswono. 2018. "BOS BEI: Kinerja Pasar Modal RI Tetap Baik di Tengah Gonjang-ganjing Global". (online), <https://m.liputan6.com/bisnis/read/3797774/bos-bei-kinerja-pasar-modal-ri-tetap-baik-di-tengah-gonjang-ganjing-global>, diakses tanggal 05 Desember 2018, pukul 21.00 WIB.

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi ini telah disetujui oleh dosen pembimbing dan layak untuk diuji :

Hari : Senin

Tanggal : 15 April 2019

Dosen Pembimbing,



Dra. Hj. Yuni Sukandani, S.E., M.M.

NPP : 86111 42/DY

MATRIK PENELITIAN KUANTITATIF

NAMA : MOCHAMMAD ERWAN ISWANTO
 NIM : 15-160-0150
 JUDUL : PENGARUH LABA AKUNTANSI DAN ARUS KAS DARI AKTIVITAS OPERASI TERHADAP *RETURN* SAHAM PADA PERUSAHAAN INDEKS LQ 45 YANG TERCATAT DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2013 – 2017

PERMASALAHAN	KONSEP	VARIABEL PENELITIAN	DEFINISI OPERASIONAL DAN INDIKATOR VARIABEL	HIPOTESIS PENELITIAN	POPULASI DAN SAMPEL	METODE PENGUMPULAN DATA	METODE ANALISIS DATA	DAFTAR PUSTAKA
<p>1. Apakah ada pengaruh Laba Akuntansi terhadap <i>Return</i> Saham pada Perusahaan Indeks LQ 45 yang tercatat di Bursa Efek Indonesia tahun 2013 – 2017?</p> <p>2. Apakah ada pengaruh Arus Kas dari Aktivitas Operasi terhadap <i>Return</i> Saham pada Perusahaan Indeks LQ 45</p>	<p>Laba merupakan elemen dalam laporan keuangan. Laba merupakan kenaikan manfaat ekonomi selama satu periode akuntansi. Informasi laba dapat digunakan untuk memprediksi laba di masa mendatang</p>	<p>1. Variabel Independen X_1 : Laba Akuntansi X_2 : Arus Kas dari Aktivitas Operasi</p> <p>2. Variabel Dependen Y : <i>Return</i> Saham</p>	<p>1. Laba Akuntansi operasional didefinisikan sebagai perbedaan antara realisasi laba yang tumbuh dari transaksi selama periode berlangsung dan biaya-biaya historis yang berhubungan (Riahi dan Belkaoui, 2012: 229). Jika semakin besar laba yang diperoleh, maka akan semakin baik sebuah bisnis untuk melakukan investasi (Ayub Tumbel, <i>et al</i>, 2017). Indikator variabel penelitian sebagai berikut :</p> <p>- Perubahan laba akuntansi dihitung dengan skala rasio dari perhitungan selisih laba bersih setelah pajak diperiode sekarang (t)</p>	<p>H_1 : Laba Akuntansi berpengaruh terhadap <i>Return</i> Saham pada Perusahaan Indeks LQ 45 yang tercatat di Bursa Efek Indonesia</p> <p>H_2 : Arus Kas dari Aktivitas Operasi berpengaruh</p>	<p>Populasi : Laporan keuangan Perusahaan Indeks LQ 45 yang tercatat di Bursa Efek Indonesia.</p> <p>Sampel : Laporan keuangan Perusahaan Indeks LQ 45 yang tercatat di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013 – 2017.</p>	<p>Dokumentasi</p>	<p>1. Uji Asumsi Klasik 2. Analisis Regresi Linier Berganda. Rumus :</p> $Y = \alpha + \beta_1 X_1 + \beta_2 X_2 + e$ <p>Keterangan :</p> $Y = \text{Return Saham}$ $\alpha = \text{Konstanta}$ $\beta_1, \beta_2 = \text{Koefisien } X_1, X_2$ $X_1 = \text{Laba Akuntansi}$	<p>1. Ahmed Riahi, Belkaoui, Teori Akuntansi. 2. Gilbert Ayub Tumbel, <i>et al</i>. 2017. “Pengaruh Laba Akuntansi dan Arus Kas Operasi Terhadap <i>Return</i> Saham pada Perusahaan Manufaktur Sektor</p>

<p>yang tercatat di Bursa Efek Indonesia tahun 2013 – 2017?</p> <p>3. Apakah ada pengaruh Laba Akuntansi dan Arus Kas dari Aktivitas Operasi secara simultan terhadap <i>Return Saham</i> pada Perusahaan Indeks LQ 45 yang tercatat di Bursa Efek Indonesia tahun 2013 – 2017?</p>	<p>serta meperkirakan resiko investasi maupun kredit.</p> <p>Laba dapat menjadi pengukuran atas efisiensi, sebagai pengukur keberhasilan dan sebagai pedoman pengambilan keputusan manajemen di masa yang akan datang.</p> <p>Penilaian atas laba juga merupakan tingkat pengembalian investasi (<i>return</i>), semakin besar laba yang diperoleh perusahaan, maka semakin</p>		<p>dikurangi laba setelah pajak yang diperoleh periode sebelumnya (t-1), dibagi dengan total aset periode sebelumnya (t-1). Total aset digunakan untuk menghindari nilai bias apabila laba akuntansi bernilai negatif. Dapat dinyatakan dengan rumus :</p> $LAK = \frac{LAK_{i,t} - LAK_{i,(t-1)}}{(TA_{(t-1)})}$ <p>Keterangan :</p> <p><i>LAK</i> = Perubahan Laba Akuntansi</p> <p><i>LAK_{i,t}</i> = Laba Akuntansi ke-i pada periode t</p> <p><i>TA_(t-1)</i> = Total Aset ke-i pada periode t-1</p> <p>Sumber :</p> <p>2. Arus kas merupakan salah satu komponen laporan keuangan yang memiliki arti penting bagi pengguna laporan keuangan. Laporan Arus Kas berisi aliran kas masuk dan kas keluar perusahaan pada periode tertentu. Jumlah arus kas dari aktivitas operasi merupakan indikator yang</p>	<p>terhadap <i>Return Saham</i> pada Perusahaan Indeks LQ 45 yang tercatat di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013 – 2017.</p> <p>H₃ : Laba Akuntansi dan Arus Kas dari Aktivitas Operasi berpengaruh secara simultan terhadap <i>Return Saham</i> pada Perusahaan Indeks LQ 45 yang tercatat di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013 – 2017.</p>	<p>Teknik Sampling :</p> <p><i>Purposive Sampling</i>, dengan menggunakan kriteria tertentu, dimana sampel yang akan diambil untuk dijadikan penelitian mewakili populasi tersebut. Adapun kriteria sampel pada penelitian ini adalah :</p> <p>1. Perusahaan yang sudah terdaftar 5 (lima) tahun berturut-turut di Indeks LQ 45 selama tahun 2013 sampai 2017. Data diperoleh dari website: www.sahamok.com</p>		<p>X_2 = Arus Kas dari Aktivitas Operasi</p> <p>e = <i>error term</i>, yaitu tingkat kesalahan dalam penelitian</p> <p>3. Uji hipotesis</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uji Statistik t - Uji Statistik f 	<p>Industri Barang Konsumsi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia” Universitas Sam Ratulangi Manado.</p> <p>Manado</p> <p>3. Imam Ghozali, Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 23.</p> <p>4. Jogiyanto Hartono, Teori Portofolio dan Analisis Investasi.</p> <p>5. Kasmir, Analisis Laporan Keuangan.</p> <p>6. Novia Ratna Pratiwi,</p>
---	---	--	--	---	---	--	--	--

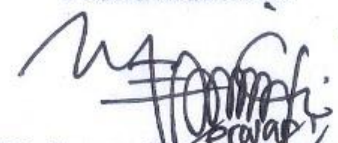
	<p>baik di mata investor pada pasar modal. Bagian lain yang sering digunakan oleh investor adalah informasi arus kas perusahaan. Data pada laporan arus kas sering kali digunakan investor untuk menganalisa kegiatan penanaman modal (Purwanti, <i>et al</i>, 2015).</p>		<p>menentukan apakah dari kegiatan utamanya, perusahaan mampu menghasilkan arus kas yang cukup untuk melunasi pinjaman, memelihara kemampuan operasi perusahaan, dan melakukan investasi baru tanpa mengandalkan pendanaan dari luar perusahaan (Purwanti, <i>et al</i>, 2015). Aktivitas operasi merupakan aktivitas penghasil utama pendapatan bagi perusahaan dan aktivitas seperti penerimaan dari pelanggan, pembayaran kepada pemasok, pembayaran kas untuk gaji dan tunjangan, pembayaran kas lainnya untuk beban operasi. Indikator variabel penelitian sebagai berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Perubahan arus kas operasi dihitung dari selisih antara kas dari aktivitas operasi periode sekarang (t) dikurangi dengan kas dari aktivitas operasi periode sebelumnya (t-1) dibagi dengan total aset periode sebelumnya (t-1). Total aset digunakan untuk 		<p>2.Perusahaan LQ 45 yang menerbitkan laporan keuangan tahunan lengkap selama tahun 2013 sampai 2017 secara berturut-turut dan disajikan dalam mata uang Rupiah. Data dapat diperoleh dari website: www.idx.co.id</p> <p>3.Perusahaan LQ 45 yang memiliki data-data keuangan lengkap yang dibutuhkan dalam penelitian ini.</p>			<p>“Pengaruh Arus Kas, Laba Akuntansi dan Ukuran Perusahaan terhadap <i>Return Saham</i> pada Perusahaan Properti dan <i>Real Estate</i> yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012 – 2014” Universitas Dian Nuswantoro Semarang. Semarang 7. Sri Endang Purwanti, Masitoh W, <i>et al</i>. 2015. “Pengaruh Laba Akuntansi dan Arus Kas terhadap <i>Return</i></p>
--	---	--	--	--	--	--	--	---

			<p>menghindari nilai bias apabila arus kas operasi bernilai negatif. Dapat dinyatakan menggunakan rumus :</p> $AKO = \frac{AKO_{i,t} - AKO_{i,(t-1)}}{(TA, (t-1))}$ <p>Keterangan : AKO = Perubahan Arus Kas dari Aktivitas Operasi AKO_{i,t} = Arus Kas dari Aktivitas Operasi ke-i pada periode t TA_{,(t-1)} = Total Aset ke-i pada periode t-1 Sumber :</p> <p>3. <i>Return</i> Saham merupakan tingkat keuntungan atau laba atas penanaman saham yang dinikmati oleh pemodal. Return saham juga sebagai penunjuk untuk mendapatkan keberhasilan dalam melakukan investasi (Ratna Pratiwi, 2016:3). <i>Return</i> saham juga sebagai penunjuk untuk mendapatkan keberhasilan dalam melakukan investasi. Indikator variabel penelitian sebagai berikut :</p>					<p>Saham Perusahaan yang <i>Listing</i> di BEI” UNIBA Surakarta. Semarang</p> <p>8. Sugiyono, Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.</p>
--	--	--	---	--	--	--	--	---

			<p>- <i>Return</i> saham yang digunakan adalah <i>return realisasi</i> yaitu selisih antara harga saham saat ini dengan harga saham pada periode sebelumnya dibagi dengan harga saham periode sebelumnya. Dapat dinyatakan menggunakan rumus :</p> $R_{it} = \frac{(P_{it} - P_{it-1})}{P_{it-1}}$ <p>Keterangan : <i>R_{it}</i> = <i>Return</i> Saham <i>P_{it}</i> = Harga saham i pada periode t <i>P_{i,t-1}</i> = Harga Saham ke-i pada periode t sebelumnya <i>Sumber : Jogiyanto (2014: 236)</i></p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

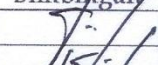
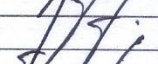
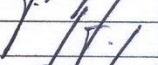
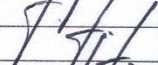




Dosen Pembimbing,

Dra. Hj. Yuni Sukandani, S.E., M.M.
 NPP. 86111 42/DY

Surabaya, 22 Oktober 2018
 Peneliti/Mahasiswa

Mochammad Irfan Iswanto
 NIM. 15-160-0150

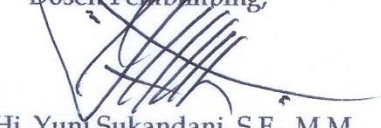
BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : Mochammad Erwan Iswanto
2. NIM : 151600150
3. Program Studi : Akuntansi
4. Tanggal Mengajukan Skripsi : 22 Oktober 2018
5. Judul Skripsi : Pengaruh Laba Akuntansi Dan Arus Kas Dari Aktivitas Operasi Terhadap *Return Saham* Pada Perusahaan Indeks LQ 45 Yang Tercatat Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013 - 2017
6. Dosen Pembimbing : Dra. Hj. Yuni Sukandani, S.E., M.M.
7. Konsultasi :

No	Tanggal	Paraf Bimbingan	Uraian/Kegiatan
1.	22-10-2018		ACC Judul
2.	02-12-2018		Revisi Bab 1-2
3.	11-12-2018		Revisi Bab 1-3
4.	18-12-2018		ACC Bab 2 Revisi Bab 1 dan 3
5.	27-12-2018		ACC Bab 1 dan 3
6.	01-03-2019		Revisi Bab 4-5
7.	15-03-2019		Revisi Bab 4-5
8.	20-03-2019		ACC Bab 4-5

8. Tanggal selesai menulis skripsi : 20 Maret 2019

Surabaya, 15 April 2019
Dosen Pembimbing,


Dra. Hj. Yuni Sukandani, S.E., M.M.
NPP : 86111 42/DY



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI

Jl. Dukuh Menanggal XII/4, Telp-Fax. 031-8281183 Surabaya 60234

Website : <http://www.unipasby.ac.id>

BERITA ACARA
BIMBINGAN REVISI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Mochammad Erwan Iswanto
NIM / Program Studi : 151600150 / Akuntansi
Judul Skripsi : Pengaruh Laba Akuntansi Dan Arus Kas Dari
Aktivitas Operasi Terhadap *Return Saham*
Pada Perusahaan Indeks LQ 45 Yang Terdaftar
Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2013 - 2017
Tanggal Ujian Skripsi : 28 April 2019
Dosen Penguji : 1. Dra. Siti Istikhoroh, M.Si.
2. Dr. Moh. Afrizal M, S.E., Ak., M.SA., CA., ACPA.

Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Penguji I	Paraf Penguji II	Ket.
03 Mei 2019	Bab II (Teori LQ 45, Hipotesis)	<i>h</i>		ACC
03 Mei 2019	Bab III (Variabel Laba Akuntansi, Penetapan Populasi dan Sampel)	<i>h</i>		ACC
03 Mei 2019	Bab IV (Pembahasan Uji Statistik F)	<i>h</i>		Revisi
03 Mei 2019	Daftar Pustaka		<i>As</i>	ACC
07 Mei 2019	Bab IV (Pembahasan Uji Statistik F)	<i>h</i>		ACC

Surabaya, 10 Mei 2019

Penguji I,

Penguji II,

Dra. Siti Istikhoroh, M.Si.

NIP : 19671019 199203 2 001

Dr. Moh. Afrizal M, S.E., Ak., M.SA., CA., ACPA.

NPP : 15097 45/DY



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI

Jl. Dukuh Menanggal XII/4, Telp-Fax. 031-8281183 Surabaya 60234

Website : <http://www.fe.unipasby.ac.id>

DAFTAR HADIR PESERTA SEMINAR PROPOSAL

Judul : PENGARUH LABA AKUNTANSI DAN ARUS KAS DARI AKTIVITAS OPERASI TERHADAP RETURN SAHAM PADA PERUSAHAAN INDEKS LQ 45 YANG TERCATAT DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2013 - 2017

Nama : Mochammad Erwan Iswanto

Hari, Tanggal : Jum'at, 04 Januari 2019

Tempat : Fakultas Ekonomi Universitas PGRI Adi Buana Surabaya

No	Nama	NIM	Prodi	Tanda Tangan	
1	Brian Purnomo H	151600139	Akuntansi	1	2
2	Uyun Sri Astuti	151600163	Akuntansi		
3	Satriya Teguh P	151600098	Akuntansi	3	4
4	Annisa Azizah	151600171	Akuntansi		
5	Pakno W	151600051	Akuntansi	5	6
6	Muharrom	151600066	Akuntansi		
7	yatin Nur D	151600072	Akuntansi	7	8
8	Eliza B.A.N.K	151600214	Akuntansi		
9	Marina Deras	151600051	Akuntansi	9	10
10	Rizka Dai Agah	151600099	Akuntansi		
11	IS Janatu Amanah	151600039	Akuntansi	11	12
12	Herman Amarani	151600131	Akuntansi		
13	Indah Permiantri	151600252	Akuntansi	13	14
14	selah Aisyah R.N	151600174	Akuntansi		
15	Alfi Makhrogah	151600204	Akuntansi	15	16
16	Amir Jamaaluddin	151600234	Akuntansi		
17	Elva Paudu Wasya	151600265	Akuntansi	17	18
18	Dini Maafika	151600178	Akuntansi		
19	Aprilyanti M.A	151600149	Akuntansi	19	20
20	Rena Nur Fauziah	151600197	Akuntansi		
21	Lidia Ayu Veronika	151600103	Akuntansi	21	22
22	EVA AGUSTIN	151600094	AKUNTANSI		

Mengetahui,
Dosen Pembimbing

Dra. Hj. Yuni Sukandani, S.E., M.M.
NPP : 86111 42/Dy

Mahasiswa

Mochammad Erwan Iswanto
NIM. 15-160-0150

22	INTP	Indocement Tunggul Prakasa Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	
23	ITMG	Indo Tambangraya Megah Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	X	X	X
24	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
25	KLBF	Kalbe Farma Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
26	LPKR	Lippo Karawaci Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
27	LSIP	PP London Sumatera Plantation Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
28	MAIN	Malindo Feedmill Tbk	Baru	Tetap	Tetap	X	X	X	X	X	X	X
29	MLPL	Multipolar Tbk	X	Baru	Tetap	X	X	X	X	X	X	X
30	MNCN	Media Nusantara Citra Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
31	PGAS	Perusahaan Gas Negara (Persero)Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	X	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
32	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
33	PTPP	PP (Persero) Tbk	X	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
34	PWON	Pakuwon Jati Tbk	X	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
35	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
36	SMRA	Summarecon Agung Tbk	X	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
37	SSIA	Surya Semesta Internusa Tbk	Baru	Tetap	Tetap	X	X	X	X	X	X	X
38	TAXI	Express Transindo Utama Tbk	X	X	Baru	Tetap	X	X	X	X	X	X
39	TBIG	Tower Bersama Infrastructure Tbk	X	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	X	X
40	TLKM	Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
41	UNTR	United Tractors Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
42	UNVR	Unilever Indonesia Tbk	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
43	VIVA	Visi Media Karya Tbk	X	X	Baru	X	X	X	X	X	X	X
44	WIKA	Wijaya Karya Tbk	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
45	WSKT	Waskita Karya (Persero) Tbk	X	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
46	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk	Tetap	X	X	Baru	Tetap	X	X	X	X	X
47	BBTN	Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	Baru	Tetap	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
48	INCO	Vale Indonesia Tbk	Tetap	Tetap	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
49	LPPF	Matahari Department Store Tbk	X	X	X	Baru	Tetap	Tetap	X	X	X	Tetap

B
E
L
U
M

T
E
R
C
A
T
A
T

50	SCMA	Surya Citra Media Tbk	X	X	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
51	MPPA	Matahari Putra Prima Tbk.	X	X	X	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	X
52	SILO	Siloam International Hospital Tbk	X	X	X	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	X
53	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk	X	X	X	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap	Tetap
54	SRIL	Sri Rejeki Isman Tbk	X	X	X	X	X	Baru	Tetap	Tetap	Tetap
55	WTON	Wijaya Karya Beton Tbk	X	X	X	X	X	Baru	X	X	X
56	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk	X	X	X	X	X	X	Baru	X	X
57	HMSP	H.M. Sampoerna Tbk	X	X	X	X	X	X	Baru	Tetap	Tetap
58	MYRX	Hanson International Tbk	X	X	X	X	X	X	Baru	Tetap	Tetap
59	ELSA	Elnusa Tbk	X	X	X	X	X	X	X	Baru	Tetap
60	BUMI	Bumi Resources Tbk	Tetap	Tetap	X	X	X	X	X	X	Baru
61	PPRO	PP Properti Tbk	X	X	X	X	X	X	X	X	Baru
62	BHIT	Bhakti Investama Tbk	Tetap	Tetap	X	X	X	X	X	X	X
63	BWPT	BW Plantation Tbk	Tetap	Tetap	X	X	X	X	X	X	X
64	GIAA	Garuda Indonesia (Persero) Tbk	Baru	X	X	X	X	X	X	X	X
65	IMAS	Indomobil Sukses Internasional Tbk	Baru	Tetap	X	X	X	X	X	X	X
66	INDY	Indika Energy Tbk	Tetap	X	X	X	X	X	X	X	X
67	MAPI	Mitra Adiperkasa Tbk	Baru	Tetap	X	X	X	X	X	X	X
68	SMCB	Holcim Indonesia Tbk	Baru	Tetap	X	X	X	X	X	X	X

B
E
L
U
M

T
E
R
C
A
T
A
T

Sumber : www.sahamok.com (data diolah)

Hasil Rekapitulasi
Daftar Perusahaan LQ 45 Tahun 2013 - 2017

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
1	AALI	Astra Agro Lestari Tbk
2	ADRO	Adaro Energy Tbk
3	AKRA	AKR Corporindo Tbk
4	ASII	Astra Internasional Tbk
5	ASRI	Alam Sutera Realty Tbk
6	BBCA	Bank Central Asia Tbk
7	BBNI	Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk
8	BBRI	Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk
9	BMRI	Bank Mandiri (Persero) Tbk
10	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk
11	CPIN	Charoen Pokphan Indonesia Tbk
12	GGRM	Gudang Garam Tbk
13	ICBP	Indofood CBP Sukses Makmur Tbk
14	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk
15	INTP	Indocement Tunggul Prakasa Tbk
16	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk
17	KLBF	Kalbe Farma Tbk
18	LPKR	Lippo Karawaci Tbk
19	LSIP	PP London Sumatera Plantation Tbk
20	MNCN	Media Nusantara Citra Tbk
21	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk
22	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk
23	TLKM	Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk
24	UNTR	United Tractors Tbk
25	UNVR	Unilever Indonesia Tbk

Sumber : www.sahamok.com (data diolah)

[DataSet1]

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Arus_Kas_Operasi, Laba_Akuntansi ^b		Enter

a. Dependent Variable: Return_Saham

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics	
					R Square Change	F Change
1	,308 ^a	,095	,063	,228721	,095	2,980

Model Summary^b

Model	Change Statistics			
	df1	df2	Sig. F Change	Durbin Watson
1	2	57	,059	1,847

a. Predictors: (Constant), Arus_Kas_Operasi, Laba_Akuntansi

b. Dependent Variable: Return_Saham

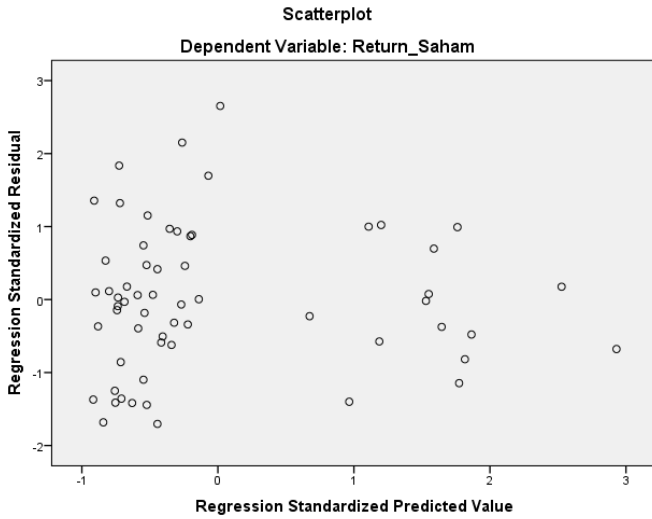
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-,009	,040		-,212	,833
Laba_Akuntansi	8,521E-9	,000	,304	2,394	,020
Arus_Kas_Operasi	,082	,534	,019	,153	,879

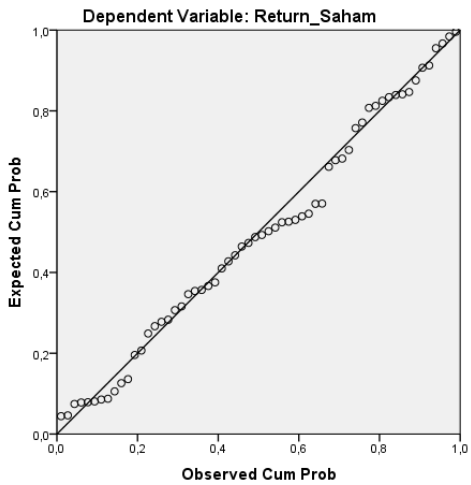
Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 (Constant)		
Laba_Akuntansi	,982	1,019
Arus_Kas_Operasi	,982	1,019

a. Dependent Variable: Return_Saham



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



NPAR TESTS

/K-S (NORMAL) =RES_1

/MISSING ANALYSIS.

NPAr Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		60
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,22481139
Most Extreme Differences	Absolute	,095
	Positive	,095
	Negative	-,045
Test Statistic		,095
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.