

DAFTAR PUSTAKA

- ali, Hayek Al. 2018. "The Relationship Between Sales Revenue And Net Profit With Net Cash Flows From Operating Activities In Jordanian Industrial Joint Stock Companies." *International Journal Of Academic Research In Accounting, Finance And Management Sciences Vol. 8, No.3, July 2018, Pp. 149–162 E-Issn: 2225-8329, P-Issn: 2308-0337.*
- Anon. N.D. "No Title." Retrieved ([Www.Seputarpengetahuan.Co.Id/2017/10/Pengertian-Laporan-Kuangan-Menurut-Para-Ahli.Html](http://www.seputarpengetahuan.co.id/2017/10/pengertian-laporan-keuangan-menurut-para-ahli.html)).
- Denny-Willy-Dewa. 2018. "Pengaruh Biaya Produksi Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih (Studi Pada Perusahaan Pt Holcim Indonesia Tbk Tuban Plant Pada 2013-2016)." *Issn : 2355-9357 E-Proceeding Of Management : Vol.5, No.1 Maret 2018 | Page 549.*
- Ferliyanti, Rostiati-2herlina. 2019. "Pengaruh Biaya Produksi, Biaya Operasional, Dan Penjualan Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2016." *Jurnal Akrab Juara Volume 4 Nomor 1 Edisi Februari 2019 (52-62).*
- Gondokusumo, Wakil Ketua Umum Kamar Dagang Dan Industri (Kadin) Indonesia Bidang Properti Hendro S. 2019. "Industri Properti Diprediksi Tumbuh Stagnan Sampai Tahun Depan." *Tempo.Co.* Retrieved ([Https://Bisnis.Tempo.Co/Read/1249486/Industri-Properti-Diprediksi-Tumbuh-Stagnan-Sampai-Tahun-Depan/Full&View=Ok](https://bisnis.tempo.co/read/1249486/industri-properti-diprediksi-tumbuh-stagnan-sampai-tahun-depan/full&view=ok)).
- Gülfen-Şule-. 2016. "The Impact Of Operating Expenditures On Firm Performance In Turkey: Evidence From Technology Sector." *Original Scientific Article Doi:10.5937/Ekonomika1604001t Received: November 09, 2016 Accepted: November 29, 2016.*
- Gunardi-Sugianto-Syafirah. 2019. "Pengaruh Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pt. Sari Indah Teguh Purwakarta Periode 2013 – 2017." *Accountthink: Journal Of Accounting And Finance.*
- Gusganda. 2018. "Pengaruh Pendapatan Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar Dan Kimia Yang Terdaftar Di Bei Periode 2012-2016)." *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis, Vol. 8 No. 1 Maret 2018.*
- Hannah-Gekara-Joseph. 2014. "Effect Of Operating Costs On The Financial Performance Of Saccos In The Banking Sector In Kenya." *Prime Journal Of Business Administration And Management (Bam) Issn: 2251-1261. Vol. 4(2), Pp. 1359-1363, January 22nd, 2014 Www.Primejournal.Org/Bam.*
- Harahap. 2011. *No Title.*
- Hasanah, Mulia. N.D. "Pt. Hasanah Mulia Investama Profil." *Hasanah Mulia Investama.* Retrieved ([Https://Hasanahmulia.Com/](https://hasanahmulia.com/)).
- Jane, Muriithi. 2017. "Analysis Of The Effect Of Operating Costs On Financial Performance Of Occupational Pension Schemes In Kenya." *Research Journal Of Finance And*

- Kasmir. 2009a. *Pengantar Manajemen Keuanganno Title*. Jakarta: Prenadamedia.
- Kasmir. 2009b. *Pengantar Manajemen Keuangan, Edisi 2*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Kimmel Weygandt, Kieso. 2010. *Accounting Principles (Seventh Edition)*. John United States Of America: Wiley & Sons, Inc.
- Kuswadi. 2005. *Meningkatkan Laba Melalui Pendekatan Akuntansi Keuangan Dan Akuntansi Biaya*. Jakarta: Gramedia.
- Maysarah, Siti. 2018. "Pengaruh Pendapatan Dan Beban Pajak Terhadap Laba Bersih Pada Perum Perumnas Regional I Medan Skripsi."
- Meiza, Efilia. 2014. "Pengaruh Pendapatan Usaha Dan Beban Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Kimia Dan Keramik,Porselin & Kaca Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2008-2012." *E- Journal. Fakultas Ekonomi. Universitas Maritim Raja Ali Haji. Tanjungpinang. 2014.*
- Muqodim. 2005. *Teori Akuntansi*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Rahayu, Sri. 2014. "Analisis Pengaruh Biaya Operasional Terhadap Kinerja Keuangan." 10–11.
- Sang-, Gyun Mun. 2018. "Restaurant Operating Expenses And Their Effects On Profitability Enhancement." *International Journal Of Hospitality Management 71 (2018) 68–76.*
- Sofyan. 2006. *Analisis Kritis Atas Laporan Keuangan*. Jakarta: Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. *Statistik Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. N.D. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*.
- Susianto, Zulfi Anugrah Dan Tri Endar. 2017. "Pengaruh Pendapatan Usaha Dan Beban Operasional Terhadap Laba Bersih Pada." *Ejurnal.Stiepasim.Ac.Id 6.*

Lampiran 1

PENELITIAN TERDAHULU

Tabel 11
Matriks Penelitian Terdahulu

No.	Judul artikel Dan Sumberjurnal	Tujuan Penelitian	Variabel Penelitian	Sampel,Pengumpulan Data, Dan Metode Analisis	Kesimpulan
1.	Pengaruh Pendapatan Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar Dan Kimia Yang Terdaftar Di Bei Periode 2012-2016). Gusganda Suria Manda Jurnal Ekonomi Dan Bisnis, Vol. 8 No. 1 Maret 2018	Untuk Mengetahui Pengaruh Pendapatan Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Industri Dan Perusahaan Kimia Periode 2012-2016	Biaya Operasional, Pendapatan Dan Laba Bersih	Sample : Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar Dan Kimia Yang Terdaftar Di BEI Periode 2012-2016). Metod : Regresi Linear Berganda Pengumpulan Data : Observasi	Variabel Biaya Perasional Mempunyai Pengaruh Terhadap Laba Bersih Atau Biaya Operasional Berpengaruh Negatif Terhadap Laba Bersih. Nilai Signifikansi Menunjukkan Angka Yang Lebih Kecil Dari Taraf Kesalahan Yang Sudah Ditetapkan Yaitu 0,000 Lebih Kecil Dari 0,05 Yang Mempunyai Arti Bahwa Variable Biaya Operasional Bersignifikan Terhadap Labar Bersih. Penelitian Ini Menunjukkan Secara Parsial Pendapatan Berpengaruh Sebesar 0,262 Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar Dan Kimia Yang Terdaftar Di BEI Periode 2012 Sampai Dengan 2016. Laba Bersih Perusahaan Akan Meningkatkan Sebanyak 0,262 Jika Pendapatannya Naik Sebesar 1.

No.	Judul artikel Dan Sumberjurnal	Tujuan Penelitian	Variabel Penelitian	Sampel,Pengumpulan Data, Dan Metode Analisis	Kesimpulan
2.	Pengaruh Biaya Produksi Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih (Studi Pada Perusahaan Pt Holcim Indonesia Tbk Tuban Plant Pada 2013-2016) Denny Prabu Syaputra ¹ , Willy Sri Yuliandhary ² , Dewa Putra Khrisna Mahardika ³ E-Proceeding Of Management : Vol.5, No.1 Maret 2018	Untuk Mengetahui Seberapa Besar Pengaruh Biaya Produksi Dan Biaya Operasional Secara Simultan Maupun Parsial.	Biaya Produksi, Biaya Operasional, Laba Bersih	Sample : PT Holcim Indonesia Tbk Tuban Plant Pada 2013-2016 Metode : Metode Deskriptif Dan Verifikatif Pengumpulan Data : Data Sekunder Dan Metode Penarikan Sampel Yang Digunakan Adalah Sampling Jenuh	Secara Uji F Variabel Biaya Produksi Dan Biaya Operasional Berpengaruh Signifikan Positif Terhadap Laba Bersih Pada PT Holcim Indonesia Tbk Tuban Plant Tahun 2013 Sampai Dengan Tahun 2016. Sedangkan Secara Parsial Variabel Biaya Operasional (X ₂) Secara Parsial Tidak Memiliki Pengaruh Terhadap Laba Bersih Pada PT Holcim Indonesia Tbk Tuban Plant.
3.	Pengaruh Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pt. Sari Indah Teguh Purwakarta Periode 2013 – 2017 Gunardi Sugianto Ikhsan Syafirah Sehaq Accounthink: Journal Of Accounting And Finance 2019	Untuk Mengetahui Pengaruh Biaya Operasi Terhadap Laba Bersih PT. Sari Indah Teguh Purwakarta Periode 2013 - 2017.	<i>Operating Cost, Net Profit, Earning After Tax, Income Statement</i>	Sample : PT. Sari Indah Teguh Purwakarta Metode : Kuantitatif Pengumpulan Data : Observasi	Dari Uji Korelasi Dengan Pendekatan Pearson Product Moment Menunjukkan Besar Hubungan Antara Variabel Biaya Operasioanal Dengan Laba Bersih Adalah 0,936 Artinya Hubungan Kedua Variabel Sangat Kuat Secara Uji Parsial Variable Biaya Operasional Berpengaruh Positif Terhadap Laba Bersih PT. Sari Indah Teguh Purwakarta Periode 2013-2017

No.	Judul artikel Dan Sumberjurnal	Tujuan Penelitian	Variabel Penelitian	Sampel,Pengumpulan Data, Dan Metode Analisis	Kesimpulan
4.	Pengaruh Biaya Produksi, Biaya Operasional, Dan Penjualan Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012-2016 Rostiati, Herlina Ferliyanti Jurnal Akrab Juara Volume 4 Nomor 1 Edisi Februari 2019	Untuk Menguji Pengaruh Biaya Produksi, Biaya Operasional, Dan Penjualan Terhadap Laba Bersih	Lab Bersih, Biaya Produksi, Biaya Operasional, Dan Penjualan	Sample : 21 Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia Metode : Sampling Pengumpulan Data : Data Sekunder	Berdasarkan Perhitungan Uji T (Uji Parsial) Didapatkan Hasil Bahwa Tidak Terdapat Pengaruh Antara Biaya Operasional (X2) Terhadap Laba Bersih (Y). Hal Ini Ditujukan Oleh Nilai Probabilitas Tstatistic Sebesar 0.9380 > 0.05, Yang Artinya H2 Ditolak, Bahwa Biaya Operasional Tidakmempuyai Pengaruh Terhadap Laba Bersih. Tidak Adanya Pengaruh Antara Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Juga Disebabkan Karena Adanya Perbedaan Perincian Biaya Operasional Pada Laporan Keuangan Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia.
5.	Pengaruh Pendapatan Usaha Dan Beban Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Kimia Dan Keramik,Porselin & Kaca Yang Terdaftar Di	Untuk Mengetahui Pengaruh Variabel Pendapatan Usaha Dan Beban Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan	Pendapatan Usaha, Beban Operasional, Laba Bersih		Hasil Dari Uji Parsial Pendapatan Usaha Berpengaruh Signifikan Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Kimia Dan Keramik, Porselin & Kaca Yang Terdaftar Di BEI Periode 2008-2012. Variabel Pendapatan

No.	Judul artikel Dan Sumberjurnal	Tujuan Penelitian	Variabel Penelitian	Sampel,Pengumpulan Data, Dan Metode Analisis	Kesimpulan
	Bursa Efek Indonesia Periode 2008-2012 Meiza Efilia E- Journal. Fakultas Ekonomi. Universitas Maritim Raja Ali Haji. Tanjungpinang. 2014	Kimia Dan Keramik,Porselin & Kaca Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2008-2012 Baik Secara Parsial Maupun Simultan.			Usaha Dan Beban Operasional Secara Simultan Berpengaruh Signifikan Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Kimia Dan Keramik, Porselin & Kaca Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2008-2012.
6.	Analysis Of The Effect Of Operating Costs On Financial Performance Of Occupational Pension Schemes In Kenya Jane Muriithi Research Journal Of Finance And Accounting Issn 2222-1697 Vol.8, No.1, 2017	Penelitian Ini Dimaksudkan Untuk Mengeksplorasi Pengaruh Biaya Operasi Skema Pensiun Yang Terdiri Dari Biaya Administrasi Dan Investasi Yang Secara Substansial Dapat Meningkatkan Biaya Keamanan Pensiun. Oleh Karena Itu Penelitian Ini Dilatarbelakangi Oleh Kenyataan Bahwa Para Pengurus Dana Pensiun Perlu Memahami Dampak Biaya Operasi Terhadap Kinerja Keuangan Di	Operating Costs, Administrative Costs, Financial Performance, Occupational Pension Schemes	Sample : 164 Skema Pensiun Untuk 3 Tahun Terakhir Metode : Analisis Regresi Pengumpulan Data : Data Sekunder	Biaya Operasi Sangat Penting Untuk Setiap Organisasi Bisnis Karena Kebutuhan Untuk Memaksimalkan Pengembalian Berbagai Komponen Organisasi, Dan Juga Karena Dampak Dari Keputusan Seperti Itu Pada Kemampuan Perusahaan Untuk Berurusan Dengan Lingkungan Yang Kompetitif Dan Fluktuatif Secara Efektif. Kinerja Skema Pensiun Dalam Hal Keuangan Adalah Biasanya Dinyatakan Dalam Bunga Bersih Yang Diperoleh, Laba Atas Investasi, Dan Laba Atas Aset. Temuan Menunjukkan Bahwa Rasio Biaya Operasi Menyumbang Persentase Besar Dari Kinerja Keuangan Dari Semua Jenis Skema Pensiun.

No.	Judul artikel Dan Sumberjurnal	Tujuan Penelitian	Variabel Penelitian	Sampel, Pengumpulan Data, Dan Metode Analisis	Kesimpulan
		Kenya			<p>Dengan Demikian, Biaya Administrasi Dan Investasi Yang Tinggi Menyebabkan Pendapatan Yang Lebih Rendah Pensiun Dan Tingkat Pengembalian Tahunan Yang Rendah Karena Biaya Dibayar Dari Dana Pensiun. Di Samping Itu, Biaya Audit Dan Wali Amanat Tidak Memperhitungkan Terlalu Banyak Variabilitas Pengembalian Aset, Yang Mengindikasikan Lemah Hubungan Antara Biaya-Biaya Ini Dan Kinerja Keuangan Dari Skema Pensiun. Studi Ini Merekomendasikan Bahwa Wali Amanat / Otoritas Harus Memantau Dan Mengatur Biaya Operasi Yang Dikeluarkan Oleh Skema Pensiun</p>
7.	<p>Restaurant Operating Expenses And Their Effects On Profitability Enhancement Sung Gyun Muna, Soocheong (Shawn) Jang International</p>	<p>Untuk Menguji Biaya Operasi Perusahaan Restoran Dan Dampaknya Terhadap Peningkatan Profitabilitas Menurut Segmen Bisnis</p>	<p>Operating Expenses Profitability Restaurant Firms Prime Costs Full-Service Restaurants Limited-Service Restaurants</p>	<p>Sample : Publicly Traded U.S. Restaurant Metode : Regresi Linear Pengumpulan Data : Data Sekunder</p>	<p>Hasil Dari Chow Tes Juga Menegaskan Bahwa Kelompok Restoran Dengan Layanan Terbatas Memiliki Signifikan Fitur Yang Berbeda Dalam Hal Efisiensi Biaya Operasi Dari Kelompok Restoran Layanan</p>

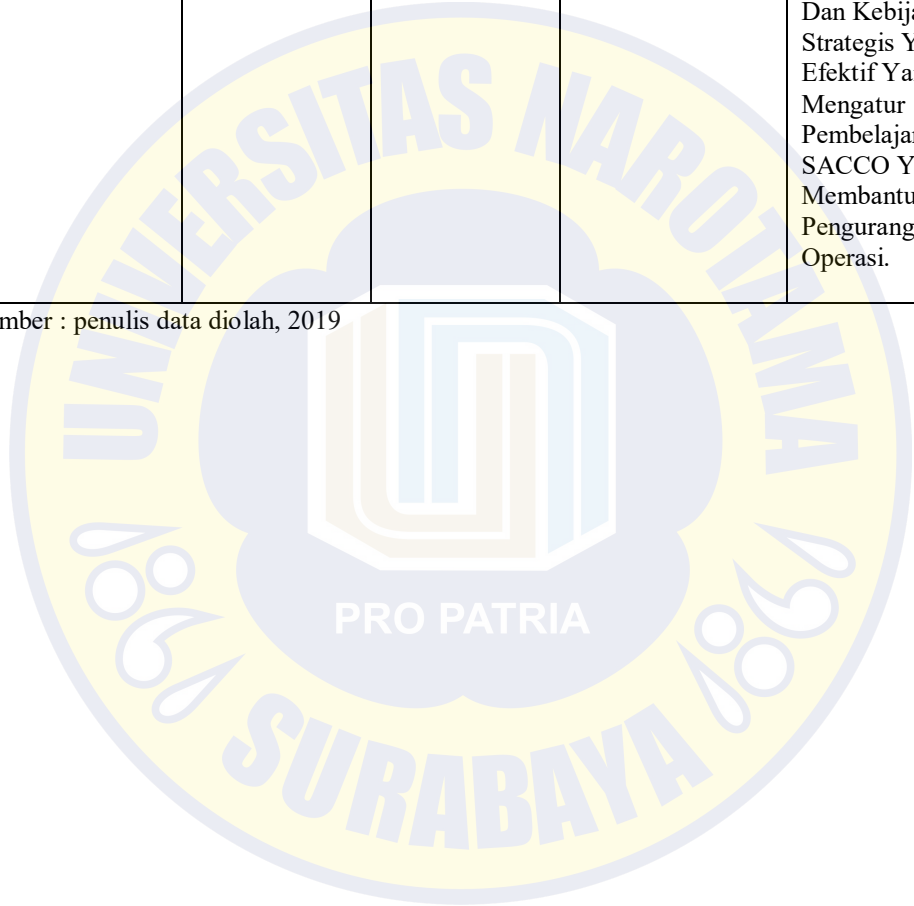
No.	Judul artikel Dan Sumberjurnal	Tujuan Penelitian	Variabel Penelitian	Sampel, Pengumpulan Data, Dan Metode Analisis	Kesimpulan
	Journal Of Hospitality Management 71 (2018)	Dan Ukuran Perusahaan.			Lengkap. Secara Keseluruhan, Status Saat Ini Restoran Dengan Layanan Lengkap Tampaknya Bermasalah Dalam Hal Profitabilitas Karena Margin Rata-Rata Setelah Biaya Utama (Dan Sebelum SG&A Dan Iklan Biaya) Hanya 28,16% Dengan Laba Bersih 0,9%.
8.	The Impact Of Operating Expenditures On Firm Performance In Turkey: Evidence From Technology Sector Gülfen Tunal, Şule Yildiz Vol. 62, October-December 2016, No 4	Untuk Menganalisis Pengaruh Pengeluaran Operasional Terdiri Dari Penelitian-Pengembangan, Pemasaran Dan Barang-Barang Administrasi Umum Pada Kinerja Perusahaan	<i>Research And Development (R&D) Expenditures, Marketing Expenditures, Firm Performance, Technology Sector, Opeating Expenditures, Turkey.</i>	Sample : 16 Perusahaan Metode : Analisis Akar Variabel Pengumpulan Data : Data Sekunder	Berdasarkan Hasil Analisis Untuk Periode 8 Tahun Dengan 16 Perusahaan, Ada Hubungan Jangka Panjang Antara Pengeluaran Operasional Yang Terdiri Dari R&D, MSDE Dan GAE Dan Nilai Perusahaan. Ketika Koefisien Untuk Hubungan Jangka Panjang Ini Dianalisis, Kita Dapat Melihat Bahwa GAE Dan Perusahaan Nilai Memiliki Hubungan Terbalik, Tetapi MSDE Dan R&D Memiliki Hubungan Yang Sama Arah. Dengan Kata Lain, Sementara Pemasaran-Penjualan-Distribusi Dan Penelitian-Pengembangan

No.	Judul artikel Dan Sumberjurnal	Tujuan Penelitian	Variabel Penelitian	Sampel,Pengumpulan Data, Dan Metode Analisis	Kesimpulan
					<p>Pengeluaran Meningkatkan Nilai Perusahaan, Pengeluaran Administrasi Umum Mengurangnya. Situasi Ini Menunjukkan Bahwa Perusahaan-Perusahaan Di Sektor Teknologi Bursa Efek Istanbul Akan Melakukannya Berkontribusi Untuk Meningkatkan Nilai-Nilai Perusahaan Mereka Dengan Membuat Lebih Banyak Pemasaran-Penjualan-Distribusi Dan Pengeluaran Penelitian-Pengembangan.</p>
9.	<p>The Relationship Between Sales Revenue And Net Profit With Net Cash Flows From Operating Activities In Jordanian Industrial Joint Stock Companies Mohammad Ali Al Hayek Vol. 8, No.3, July 2018, Pp. 14</p>	<p>Mengidentifikasi Hubungan Antara Pendapatan Penjualan Dan Laba Bersih Dengan Arus Kas Bersih Dari Aktivitas Operasi Di Perusahaan-Perusahaan Saham Industri Yordania.</p>	<p>Sales Revenue, Net Profit, Net Cash Flow From Operating Activities , Jordanian Industrial Joint Stock Companies</p>	<p>Sample : Jordanian Industrial Joint Stock Companies Metode : Deskriptis Pengumpulan Data : Laporan Keuangan 2010-2017</p>	<p>Hipotesis Utama Dari Penelitian Ini Adalah Untuk Mengidentifikasi Hubungan Antara Pendapatan Penjualan, Laba Bersih Dan Arus Kas Dari Kegiatan Operasi Di Perusahaan-Perusahaan Industri Gabungan Yordania. Ini Penting Karena Pentingnya Variabel (Pendapatan Penjualan, Laba Bersih, Arus Kas Bersih). Untuk Mencapai Tujuan Ini, Metode Statistik Digunakan Untuk</p>

No.	Judul artikel Dan Sumberjurnal	Tujuan Penelitian	Variabel Penelitian	Sampel,Pengumpulan Data, Dan Metode Analisis	Kesimpulan
					Menganalisis Data Penelitian Yang Diwakili Oleh Data Aktual Yang Diambil Dari Data Sampel Perusahaan Untuk Periode Tersebut (2010-2017). Hasil Penelitian Menunjukkan Bahwa Validitas Hipotesis Utama Secara Statistik Signifikan Untuk Semua Variabel Penelitian
10.	Effect Of Operating Costs On The Financial Performance Of Saccos In The Banking Sector In Kenya Hannah Kiaritha ¹ , Gekara Mouni ² , And Joseph Jomo Kenyatta University Of Agriculture And Technology (Jkuat) ¹ East African University, Kenya ² Accepted 4th January, 2014	Pengaruh Biaya Operasi Pada Kinerja Keuangan SACCO Di Perbankan Sektor Di Kenya	Financial Performance, Operating Costs, Saccos	Sampel : Saccos In The Banking Sector In Kenya Metode : Descriptive Pengumpulan Data : Data Primer	Studi Ini Menyimpulkan Bahwa Ada Kebijakan Yang Efektif Di SACCO Untuk Mengatur Biaya Operasi Dan Menjalankan SACCO. Ini Karena Karyawan Setuju Bahwa Gaji, Sewa Dan Tarif Dewan Dan Bunga Atas Simpanan Anggota Adalah Biaya Utama Bagi SACCO Mereka. Mungkin Untuk Menyimpulkan Bahwa Hubungan Antara Biaya Operasi Dan Manajemen Keuangan Adalah Positif Dan Signifikan. Studi Ini Menunjukkan Bahwa Mengelola Biaya Operasi Secara Statistik Signifikan Dalam Menjelaskan Kinerja Keuangan

No.	Judul artikel Dan Sumberjurnal	Tujuan Penelitian	Variabel Penelitian	Sampel, Pengumpulan Data, Dan Metode Analisis	Kesimpulan
					<p>SACCO. Studi Ini Merekomendasikan Bahwa Manajemen SACCO Harus Memastikan Bahwa Semua SACCO Memiliki Rencana Dan Kebijakan Strategis Yang Efektif Yang Mengatur Pembelajaran SACCO Yang Akan Membantu Dalam Pengurangan Biaya Operasi.</p>

Sumber : penulis data diolah, 2019



Lampiran 2
DATA PRIBADI

NAMA : RESITA MONIKA NADYA PUTRI

TEMPAT/TGL LAHIR : SURABAYA, 14 MEI 1998

JENIS KELAMIN : PEREMPUAN

STATUS : BELUM MENIKAH

AGAMA : ISLAM

ALAMAT : RANDU BARAT III NO 41 RT 004
RW 012 SIDOTOPO WETAN,
KEJERAN SURABAYA

NOMOR HP : 0812 1917 6247

EMAIL : resitanadya@gmail.com

PENDIDIKAN TERAKHIR : SMA



RIWAYAT PENDIDIKAN

JENJANG	INSTITUSI	TAHUN LULUS
SD	SDN SIDOTOPO WETAN IV / 558 SURABAYA	2010
SMP	SMP HANG TUAH 2 JAKARTA	2013
SMA	SMA HANG TUAH 1 JAKARTA	2016
STRATA - 1	UNIVERSITAS NAROTAMA SURABAYA	Sekarang

PENGALAMAN PEKERJAAN


NAMA PERUSAHAAN	POSISI	KETERANGAN
LEMBAGA PENDIDIKAN	TENTOR PRIVATE	Mei 2017 – Desember 2017
CASSA HOTEL SURABAYA	FRONT OFFICE	Agustus 2018 – Sekarang

Lampiran 3

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI



UNIVERSITAS
Manotama



FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

No. Dokumen: F/EK/01/05/07
Tgl. Takh. : 01 Okt 2019
Revisi : 00

1. NAMA MAHASISWA : RESITA MONIKA NADYA PUTRI
2. NIM : 01216137
3. FAKULTAS : EKONOMI DAN BISNIS
4. PROGRAM STUDI : MANAJEMEN
5. TOPIK SKRIPSI :
6. TANGGAL PENGAJUAN : 12 September 2019
7. NAMA PEMBIMBING I : AGUS SUKOCO, ST., MM
8. NAMA PEMBIMBING II : ANI WULANDARI, SS., MM
9. LRAIAN KONSULTASI :


NO	TANGGAL	JADWAL KEGIATAN PENELITIAN	MONITORING	
			CATATAN	PARAF PEMBIMBING
1	19	Observasi obyek penelitian	ok	[Signature]
2	19	Observasi terhadap fenomena bisnis/manajemen	ok	[Signature]
3	19	Menentukan masalah penelitian	ok	[Signature]
4	19	Kajian teoritis & Empiris	ok	[Signature]
5	19	Sintesa dan Rasionalisasi teori	ok	[Signature]
6	19	Pendekatan Metodologi penelitian	ok	[Signature]
7	19	Pembuatan instrument penelitian	ok	[Signature]
8	19	Pengumpulan data	ok	[Signature]
9	19	Tabulasi & Pengolahan Data	ok	[Signature]
10	20	Deskripsi Hasil Penelitian	ok	[Signature]
11	20	Intepretasi Hasil Penelitian	ok	[Signature]
12	20	Kelengkapan Data	ok	[Signature]

Bidang Skripsi


10. TANGGAL SELESAI BIMBINGAN : _____

11. TELAH DIEVALUASI DAN SIAP UNTUK DIUJI


DOSEN PEMBIMBING



AGUS SUKOCO, ST., MM



14-1-2020



Rr. HERMIEN TRIDAYANTI, MM



Plagiarism Checker X Originality Report

Similarity Found: 16%

Date: Thursday, February 20, 2020

Statistics: 1878 words Plagiarized / 12101 Total words

Remarks: Low Plagiarism Detected - Your Document needs Optional Improvement.

SKRIPSI PENGARUH PENDAPATAN DAN BIAYA OPERASIONAL TERHADAP LABA BERSIH
PADA PT HASANAH MULIA INVESTAMA PERIODE 2015-2018 Diajukan Untuk Memenuhi
Persyaratan Guna Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi Universitas Narotama Surabaya /
Oleh : RESITA MONIKA NADYA PUTRI NIM : 01216137 PROGRAM STUDI MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS NAROTAMA SURABAYA 2019

PRO PATRIA

SURABAYA

Lampiran 5

RECAPITULATION DATA PENELITIAN

Data Internal PT. Hasanah Mulia Investama

Tahun	Pendapatan	Laba Bersih
2015	Rp 1.022.000.000	Rp 146.866.833
2016	Rp 6.784.037.688	Rp 350.267.316
2017	Rp 2.616.404.950	Rp 488.022.461
2018	Rp 5.853.977.491	Rp 849.775.877

Tahun	Biaya Operasional	Laba Bersih
2015	Rp 872.135.885	Rp 146.866.833
2016	Rp 6.426.622.060	Rp 350.267.316
2017	Rp 2.118.422.847	Rp 488.022.461
2018	Rp 4.303.671.349	Rp 849.775.877

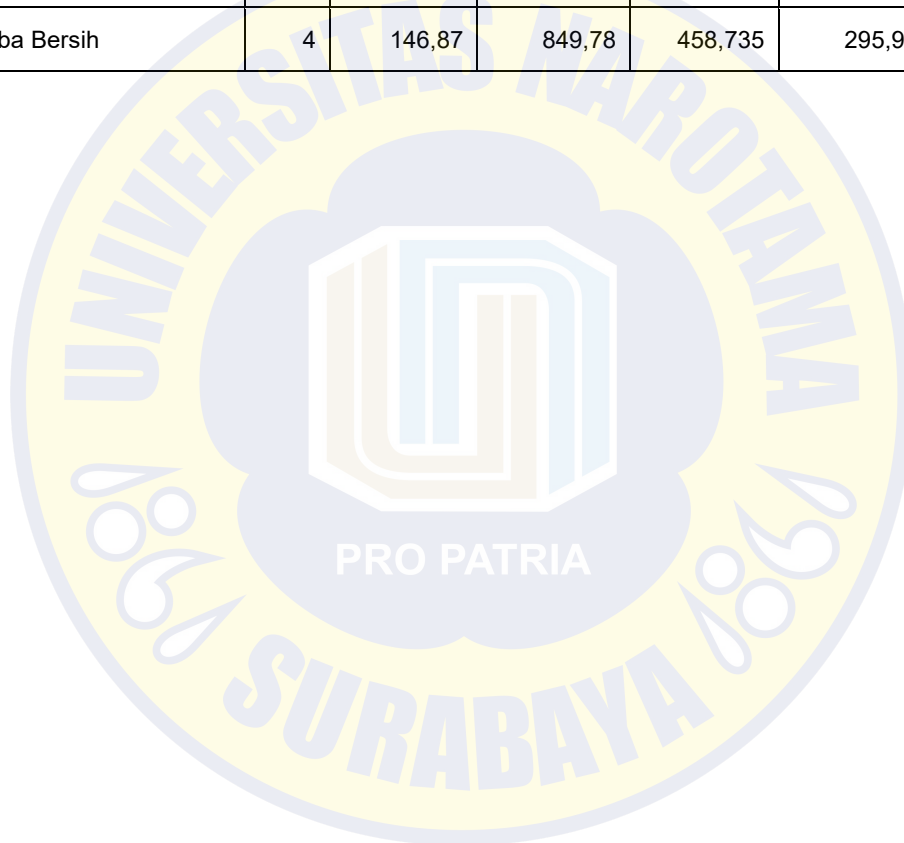
Lampiran 6
HASIL UJI REGRESI LINIER BERGANDA

Model		Unstandardized Coefficients	t	Sig.
		B		
1	(Constant)	143,277	1,098	0,47
	Pendapatan	0,448	3,599	0,173
	Biaya Operasional	-0,439	-3,197	0,193



Lampiran 7
HASIL STATISTIK DESKRIPTIF

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pendapatan	4	1022	6784,04	4069,105	2705,048
Biaya Operasional	4	872,14	6426,62	3430,213	2449,893
Laba Bersih	4	146,87	849,78	458,735	295,972



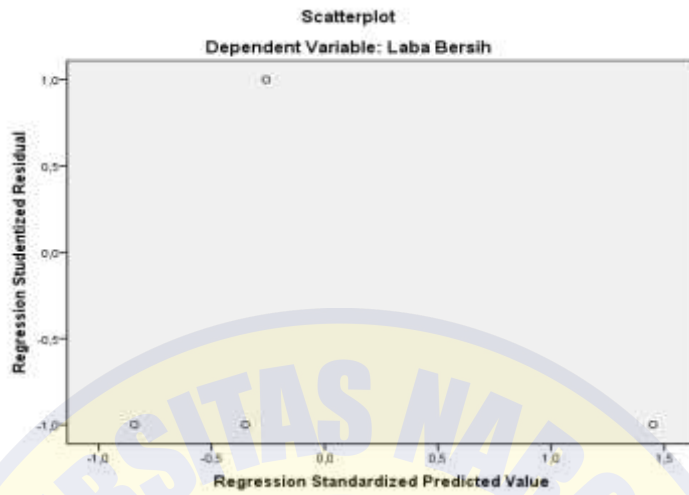
Lampiran 8
HASIL OUTPUT UJI KLASIK

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		4
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0
	Std. Deviation	74,03281365
Most Extreme Differences	Absolute	0,293
	Positive	0,293
	Negative	-0,169
Kolmogorov-Smirnov Z		0,587
Asymp. Sig. (2-tailed)		0,881

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1	(Constant)	
	Pendapatan	0,048 20,673
	Biaya Operasional	0,048 20,673

Model Summary^b

Model	R	R Square	Durbin-Watson
— 1	,968 ^a	0,937	1,998



Lampiran 9
HASIL Uji HIPOTESIS

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	143,277	130,483		1,098	0,47
	Pendapatan	0,448	0,124	4,093	3,599	0,173
	Biaya Operasional	-0,439	0,137	-3,636	-3,197	0,193

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	246355,665	2	123177,833	7,491	,250 ^a
	Residual	16442,572	1	16442,572		
	Total	262798,238	3			

Model Summary^b

Model		R	R Square	Adjusted R Square
	1	,968 ^a	0,937	0,812

Lampiran 10
TABEL t

Titik Persentase Distribusi t (df = 1 – 40)

df	Pr	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
1		1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2		0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3		0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4		0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5		0.72689	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6		0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7		0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8		0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9		0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10		0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11		0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12		0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13		0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14		0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15		0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16		0.69013	1.33676	1.74568	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17		0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18		0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19		0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20		0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21		0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22		0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23		0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24		0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25		0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26		0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27		0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28		0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29		0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30		0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31		0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32		0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33		0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34		0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35		0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36		0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37		0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38		0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39		0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40		0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

(Anon n.d.)

(Gondokusumo 2019)

(Harahap 2011)

(Kasmir 2009a)

(Kasmir 2009b)

(Kuswadi 2005)

(Muqodim 2005)

(Rahayu 2014)

(Sofyan 2006)

(Sugiyono n.d.)

(Sugiyono 2015)

(Susianto 2017)

