

**ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN MENGGUNAKAN METODE
ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) GUNA OPTIMALISASI
PERSEDIAAN BAHAN BAKU KEDELAI PADA RUMAH
INDUSTRI TEMPE BD 6 KEC. TRIMURJO**

SKRIPSI



**DISUSUN OLEH :
RIZKA AGUSTINA
NPM. 20630080**

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH METRO
2024**



**ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN MENGGUNAKAN METODE
ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) GUNA OPTIMALISASI
PERSEDIAAN BAHAN BAKU KEDELAI PADA RUMAH
INDUSTRI TEMPE BD 6 KEC. TRIMURJO**

SKRIPSI

**Diajukan
Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan
Dalam Menyelesaikan Program Sarjana Akuntansi Strata Satu (S1)**

Disusun Oleh :

**RIZKA AGUSTINA
NPM. 20630080**

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH METRO
2024**

ABSTRAK

ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN MENGGUNAKAN METODE *ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ)* GUNA OPTIMALISASI PERSEDIAAN BAHAN BAKU KEDELAI PADA RUMAH INDUSTRI TEMPE BD 6 KEC. TRIMURJO

RIZKA AGUSTINA

**Program Studi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas
Muhammadiyah Metro, Kota Metro, Lampung, Indonesia**
Email : ririska124@gmail.com

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis persediaan menggunakan metode *economic order quantity* guna optimalisasi persediaan bahan baku kedelai pada Rumah Industri Tempe Bd 6 Kec. Trimurjo. Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif kuantitatif. Objek penelitian ini adalah Rumah Industri tempe Bd 6. Jenis data pada penelitian ini adalah data kuantitatif dan data kualitatif sedangkan sumber data yang digunakan pada penelitian ini adalah data primer dan data sekunder. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah observasi, interview/wawancara dan dokumentasi. Penelitian menggunakan metode *economi order quantity* (EOQ) guna optimalisasi persediaan bahan baku. Hasil penelitian ini menunjukan bahwa metode *economic order quantity* lebih optimal dalam pengendalian persedian bahan baku dibandingkan metode konvensional yang diterapkan Rumah Industri Tempe Bd 6, sehingga Pengendalian persediaan yang menggunakan metode *economic order quantity* sehingga dapat mengurangi biaya pemesanan dan biaya penyimpanan serta meminimalisirkan terjadinya *stock out*.

Kata Kunci: Persediaan, Bahan Baku, *Economic Order Quantity* (EOQ).

ABSTRACT

ANALYSIS OF RAW MATERIAL INVENTORY USING ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) FOR INVENTORY OPTIMIZATION SOYBEAN RAW MATERIAL IN THE TEMPE INDUSTRY HOUSE BD 6 KEC. TRIMURJO

RIZKA AGUSTINA

**S1 Accounting Study Program, Faculty of Economics and Business,
University of Muhammadiyah Metro, Metro City, Lampung, Indonesia**

Email : ririska124@gmail.com

ABSTRACT

This study aimed to analyze inventory using the economic order quantity method in order to optimize the supply of soybean raw materials at the Tempe Bd 6 Industrial House, Kec. Trimurjo. The research method used is a quantitative descriptive method. The object of this research is Tempe Industrial House Bd 6. The types of data in this research are quantitative data and qualitative data, while the data sources used in this research are primary data and secondary data. The data collection techniques used are observation, interviews/interviews and documentation. The research uses the economic order quantity (EOQ) method to optimize raw material supplies. The results of this research show that the economic order quantity method is more optimal in controlling raw material supplies compared to the conventional method applied by Rumah Industri Tempe Bd 6, so that inventory control using the economic order quantity method can reduce ordering costs and storage costs and minimize the occurrence of stock outs..

Keywords: Inventory, Raw Materials, Economic Order Quantity (EOQ).

RINGKASAN

RIZKA AGUSTINA. 2024. Analisis Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Guna Optimalisasi Persediaan Bahan Baku Kedelai Pada Rumah Industri Tempe Bd 6 Kec. Trimurjo. Pembimbing (1) H. Jawoto Nusantoro, S.E., M.Si. (2) Elmira Febri Darmayanti, S.E., M.A.B.

Kata Kunci: Persediaan, Bahan Baku, *Economic Order Quantity* (EOQ)

Pembahasan pertama berisi latar belakang masalah. Dalam menghadapi kondisi persaingan bisnis yang semakin ketat, setiap perusahaan harus memiliki kualitas internal dan eksternal yang baik agar dapat mempertahankan eksistensinya. Salah satu faktor yang harus ditingkatkan agar perusahaan memiliki kualitas produk yang baik adalah kelancaran produksi. Kelancaran proses produksi suatu perusahaan ditentukan oleh ketersediaan bahan baku yang optimal. Memutuskan berapa banyak bahan mentah yang akan dibeli merupakan masalah penting bagi perusahaan. Sering terjadi kesalahan dalam menentukan jumlah yang diinvestasikan pada persediaan (modal yang ditanamkan), sehingga mengurangi keuntungan suatu perusahaan. Oleh karena itu, diperlukan pengendalian persediaan bahan baku yang optimal.

Pembahasan kedua berisi tujuan penelitian. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan pengendalian persediaan bahan baku kedelai menurut metode konvensional dengan menggunakan metode *economic order quantity* 6 dan Untuk mengetahui penerapan *safety stock* dan *reorder point* pada Rumah Industri Tempe Bd 6.

Pembahasan ketiga berisi jenis penelitian. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif dan kualitatif. Objek yang digunakan dalam penelitian ini adalah Rumah Industri Tempe Bd 6 Kec. Trimurjo. Data yang digunakan pada penelitian ini adalah data primer dan sekunder. Pengumpulan data dilakukan dengan observasi, wawancara dan dokumentasi pada Rumah Industri Tempe Bd 6.

Pembahasan keempat berisi tentang hasil penelitian dan kesimpulan. Berdasarkan hasil analisis dan perhitungan yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa pengendalian persediaan yang dihitung menggunakan

metode *economic order quantity* lebih optimal dan terperinci sehingga dapat mengurangi biaya pemesanan dan biaya penyimpanan serta meminimalisirkan terjadinya *stock out*. Sedangkan pengendalian persediaan Industri Tempe Bd 6 perhitungan kuantitas pemesanan yang kurang optimal sehingga perusahaan dapat mengalami *overstoking*. Oleh karena itu, metode *economic order quantity* (EOQ) mampu mengoptimalkan persediaan bahan baku kedelai.

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

**ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN MENGGUNAKAN METODE
ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) GUNA OPTIMALISASI
PERSEDIAAN BAHAN BAKU KEDELAI PADA RUMAH
INDUSTRI TEMPE BD 6 KEC. TRIMURJO**

RIZKA AGUSTINA

NPM. 20630080

Telah Diperiksa Dan Disetujui Oleh :

Metro, 07 Agustus 2024

Dosen Pembimbing I



H. Jawoto Nusantoro, S.E., M.Si.

NIDN. 0219127001

Dosen Pembimbing II



Elmira Febri Darmayanti, S.E., M.A.B.

NIDN. 0211028002

Mengetahui,

Ketua Program Studi S1 Akuntansi



H. Jawoto Nusantoro, S.E., M.Si.

NIDN. 0219127001

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN MENGGUNAKAN METODE
ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) GUNA OPTIMALISASI
PERSEDIAAN BAHAN BAKU KEDELAI PADA RUMAH
INDUSTRI TEMPE BD 6 KEC. TRIMURJO

RIZKA AGUSTINA

NPM. 20630080

Telah Diujji dan Dinyatakan Lulus Pada :

Hari : Jumat

Tanggal : 09 Agustus 2024

Tempat Ujian : Ruang Sidang FEB UM Metro

Ketua Penugaji

H. Jawoto Nusantoro, S.E., M.Si.

NIDN. 0219127001

Sekretaris

Elmira Febri Darmayanti, S.E., M.A.B

NIDN. 0211028002

Pengaji Utama

Nedi Hendri, S.E., M.Si., Akt., CA.

NIDN. 0020048101



Mengetahui,
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

H. Suwarto, S.E., M.M.
NIDN. 0210036801

MOTTO

“Niscaya Allah akan meninggikan orang-orang yang beriman di antaramu dan orang-orang yang diberi ilmu pengetahuan beberapa derajat. Dan Allah Maha mengetahui terhadap apa yang kamu kerjakan”

(Q.S Al-Mujadilah : 11)

“Allah tidak membebani seseorang melainkan sesuai dengan kesanggupannya”

(Q.S Al-Baqarah : 286)

“Success does not belong to smart people but to those who are willing to try”

(Rizka Agustina)

PERSEMBAHAN

Alhamdulillahirabbil'alamin, rasa syukur kepada Allah SWT yang senantiasa melimpahkan rahmat dan hidayah-NYA yang tak henti-henti memberikan petunjuk dan memberikan kelancaraan, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini tepat waktu dan penulisan mempersembahkan skripsi ini kepada:

1. Kedua Orang Tua Ku tersayang, Ayah Tamim Maksum Dan Ibu Wiwit Prihatin. Sebagai tanda bakti, hormat dan rasa terima kasih yang tiada henti-hentinya selalu memberikan doa, cinta dan kasih sayang serta segala dukungan demi keberhasilan studiku. Terimakasih untuk ayah dan ibu atas kerja kerasnya tanpa lelah sehingga saya dapat melanjutkan pendidikan dijenjang perkuliahan hingga selesai. Semoga ini bisa menjadi langkah awal untuk membuat ayah dan ibu bangga dan bahagia padaku, karena kusadar selama ini belum bisa berbuat yang lebih. Doaku semoga ayah dan ibu diberikan kesehatan dan panjang umur agar dapat menemani di setiap prosesku dan adik-adik menuju kesuksesan sehingga bisa membahagiakan ayah dan ibu setidaknya dengan hasil dan kerja keras sendiri meskipun tidak akan pernah bisa membalas budi dan kerja keras yang selama ini ayah dan ibu berikan.
2. Untuk Nenek dan Tante Ku tersayang, Umriyati dan Siti Rohaya sebagai tanda bakti, hormat dan rasa terima kasih yang tiada henti-hentinya selalu memberikan doa, cinta, dan kasih sayang serta dukungan demi keberhasilan studiku. Terimakasih untuk makwo dan bibi atas segala kerja kerasnya tanpa lelah mengasuhku sedari kecil hingga dewasa dan membantu membiayai pendidikan ku hingga kejenjang perkuliahan. Semoga ini bisa menjadi langkah awal untuk membuat makwo dan bibi bangga dan bahagia padaku, kusadar selama ini belum bisa berbuat lebih. Doaku semoga makwo dan ibu diberikan kesehatan dan panjang umur agar dapat menemani di setiap prosesku menuju kesuksesan sehingga bisa membahagiakan makwo dan bibi setidaknya dengan hasil dan kerja keras sendiri meskipun tidak akan pernah bisa membalas budi dan kerja keras yang selama ini makwo dan bibi berikan.
3. Untuk Ibu Ku tersayang Sarminah, terimakasih selalu memberikan doa dan dukungan untukku.
4. Untuk ketiga adikku tersayang Ranti Verontika, Winda Rizwana dan Wulan Suci ramadhani, terimakasih atas doa, dukungan, canda tawa yang kalian

berikan untukku serta terimakasih untuk kerjasamanya dalam membahagiakan ayah, ibu dan mama.

5. Untuk sahabat ku tersayang, Daffa Aqila Ammi Nadira, terimakasih sudah selalu memberikan semangat dan motivasi untukku. Terimakasih atas segala waktu dan tenaganya untuk membantuku dari awal hingga skripsi ini selesai.
6. Untuk sahabat Kecil dan sepupuku dirumah, Eka Tuti Zurika, Agung Nugroho dan Wanda Gita Cahyani. Terimakasih selalu memberikan doa, dukungan dan semangat untukku.
7. Untuk sahabat dan teman-temanku Dewi Chita Sari, Desta Mutiara Santika, Silva Dwi Hanaya, Nanie Nadia Feranata, Naila Dwi Safitri, Citra R. Feby amara, Rina Anggraeni, Lutvia Nur Rokhmah, Jenny Yolanda, terimakasih telah menjadi tempat keluh dan menciptakan kebahagiaan untukku.
8. Untuk teman seperjuangan FEB Prodi Akuntansi Angkatan tahun 2020 terutama kelas B.
9. Untuk semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi, kepada pemilik dan karyawan rumah industry tempe bd 6 yang saya jadikan objek penelitian, terimakasih atas doa, semangat dan dukungannya.
10. Untuk diri saya sendiri Rizka Agustina, terimaksih sudah selalu kuat, semangat dan selalu bersyukur hingga di titik ini. Terimakasih juga telah berproses dan berjuang sejauh ini sehingga mampu membuktikan bahwa kamu hebat.
11. Almamater tercinta Universitas Muhammadiyah Metro sebagai tempat penulis untuk belajar dan berproses menjadi lebih baik. Khususnya kepada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Metro Program Studi S1 Akuntansi

KATA PENGANTAR



Puji dan syukur atas kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul "Analisis Pengendalian Persediaan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Guna Optimalisasi Persediaan Bahan Baku Kedelai Pada Rumah Industri Tempe Bd 6 Kec. Trimurjo". Shalawat serta Salam disampaikan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW, semoga kita diakui sebagai umatnya dan mendapatkan syafa'at-Nya di hari akhir nanti.

Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana akuntansi Universitas Muhammadiyah Metro. Penulis merasa bahwa dalam penyusunan skripsi penelitian ini masih menemui beberapa kesulitan dan hambatan. Penulis juga menyadari dalam penyusunan skripsi ini tidak akan selesai tanpa bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini, kepada yang terhormat :

1. Bapak Dr. Nyoto Suseno, M.Si. Selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Metro.
2. Bapak H. Suwarto, S.E.,M.M. Selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Metro.
3. Bapak H. Jawoto Nusantoro, S.E., M.Si Selaku Ketua Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Metro.
4. Bapak H. Jawoto Nusantoro, S.E., M.Si Selaku dosen pembimbing I dalam penulisan ini yang telah banyak memberikan bimbingan, saran, dan petunjuk dalam penyusunan proposal penelitian ini.
5. Ibu Elmira Febri Darmayanti, S.E., M.A.B Selaku dosen pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan, saran, dan petunjuk dalam penyusunan proposal penelitian ini.
6. Bapak dan Ibu Dosen Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Metro yang telah membekali ilmu pengetahuan, bimbingan dan keteladanan selama menempuh pendidikan di kampus.
7. Bapak dan Ibu yang senantiasa memberi do'a dan dukungan sebagai sumber kekuatan bagi penulis.

8. Seluruh rekan-rekan Program Studi S1 Akuntansi angkatan 2020 yang telah berjuang bersama selama kuliah.
9. Semua pihak yang membantu, baik secara langsung maupun tidak langsung, serta pihak-pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu.

Akhir kata semoga Allah SWT senantiasa melimpahkan karunianya dan membalas segala amal dan kebaikan pihak-pihak yang telah membantu penulis dalam menyusun proposal skripsi ini. Penulis berharap agar skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat bagi semua pembaca.

Metro, 12 Agustus 2024

Penulis,

**Rizka Agustina
NPM. 20630080**

PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Rizka Agustina
NPM : 20630080
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Prodi : Akuntansi

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi dengan judul "**Analisis Pengendalian Persediaan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Guna Optimalisasi Persediaan Bahan Baku Kedelai Pada Rumah Industri Tempe Bd 6 Kec. Trimurjo**" adalah benar hasil karya tulis saya sendiri dan tidak merupakan plagiat karya orang lain, yang merupakan salah satu syarat dalam penyelesaian program S-1 pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Metro.

Semua sumber data dan informasi yang saya gunakan dan saya peroleh dalam skripsi saya ini telah saya nyatakan dengan jelas dan benar apa adanya sesuai dengan peraturan yang berlaku. Apabila dikemudian hari pernyataan ini tidak benar saya bersedia menerima sanksi yang ditetapkan oleh universitas.

Metro, 12 Agustus 2024

Yang membuat pernyataan





SURAT KETERANGAN UJI KESAMAAN (*SIMILARITY CHECK*)

NOMOR. 0989/II.3.AU/F/UPI-UK/2024

Unit Publikasi Ilmiah Universitas Muhammadiyah Metro dengan ini menerangkan bahwa:

NAMA : Rizka Agustina
NPM : 20630080
JENIS DOKUMEN : Skripsi

JUDUL : Analisis Pengendalian Persediaan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Guna Optimalisasi Persediaan Bahan Baku Kedelai Pada Rumah Industri Tempe Bd 6 Kec. Trimurjo

Telah dilakukan validasi berupa Uji Kesamaan (*Similarity Check*) dengan menggunakan aplikasi Turnitin. Dokumen telah diperiksa dan dinyatakan telah memenuhi syarat bebas uji kesamaan (*similarity check*) dengan persentase ≤20%. Hasil pemeriksaan uji kesamaan terlampir.

Demikian kami sampaikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Metro, 19 Agustus 2024
Kepala Unit,

Dr. Nego Linuhung, M.Pd.
NIDN. 0220108801

Alamat:

Jl. Ki Hajar Dewantara No.116
Iringmulyo, Kec. Metro Timur Kota Metro,
Lampung, Indonesia

Website: upi.ummetro.ac.id
E-mail: help.upi@ummetro.ac.id

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
LEMBAR LOGO.....	ii
HALAMAN JUDUL.....	iii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT.....	v
RINGKASAN.....	vi
HALAMAN PERSETUJUAN	viii
HALAMAN PENGESAHAN.....	ix
MOTTO.....	x
PERSEMBAHAN.....	xi
KATA PENGANTAR	xiii
PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT	xv
SURAT KETERANGAN UJI KESAMAAN	xvi
DAFTAR ISI	xvii
DAFTAR TABEL.....	xix
DAFTAR GAMBAR.....	xx
DAFTAR LAMPIRAN	xxi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II KAJIAN LITERERATUR.....	7
A. Kajian Literatur Yang Mendukung Variabel	7
1. Teori Efisiensi	7
2. Pengertian Persediaan.....	8
3. Jenis Persediaan	8
4. Fungsi Persediaan	10
5. Biaya Dalam Persediaan.....	11
6. Bahan Baku	12
7. Metode Economi Order Quantity	13
B. Penelitian Relavan.....	17
C. Kerangka pemikiran.....	20

BAB III METODE PENELITIAN.....	22
A. Desain Penelitian	22
B. Lokasi Penelitian.....	22
C. Jenis dan Sumber Data	22
D. Teknik Pengumpulan Data.....	23
E. Teknik Analisis Data	24
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	26
A. Gambaran Umum Objek Penelitian.....	26
B. Hasil Penelitian	28
C. Pembahasan	42
BAB V PENUTUP	45
A. Kesimpulan.....	45
B. Saran.....	45
DAFTAR LITERATUR.....	47
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 1. Pemesanan dan Pemakaian Bahan Baku Kedelai Tahun 2023.....	3
Tabel 2. Biaya Pemesanan Bahan Baku Kedelai Tahun 2023.....	4
Tabel 3. Penelitian Relevan	17
Tabel 4. Pemesanan Bahan Baku	30
Tabel 5. Pemakaian Bahan Baku	31
Tabel 6. Komponen Biaya Pemesanan.....	32
Tabel 7. Komponen Biaya Penyimpanan	33
Tabel 8. Kuantitas Pesanan dan Tingkat Persediaan Bahan Baku Kedelai rata-rata Tahun 2023	34
Tabel 9. Total Biaya Persediaan	35
Tabel 10. Jumlah Pemakaian, Biaya Pemesanan, Biaya Penyimpanan Tahun 2023.....	36
Tabel 11. Total Biaya Persediaan Bahan Baku EOQ Tahun 2023.....	39
Tabel 12. Perbandingan Persediaan Bahan Baku Menurut Metode Konvensional dan Metode EOQ	40
Tabel 13. Perbedaan Selisih Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kedelai Menggunakan Metode Kovensional Dan Metode Economic Order Quantity	41

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 1. Kerangka Pemikiran	20
Gambar 2. Letak Geografis Desa Leman Benawi	26
Gambar 3. Struktur Organisasi	27
Gambar 4. Proses Produksi Pembuatan Tempe	28

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Daftar Wawancara
- Lampiran 2. Jawaban Wawancara
- Lampiran 3. Data Pemesanan dan Pemakaian Bahan Baku Kedelai Selama Tahun 2022 dan 2023
- Lampiran 4. Jumlah dan Harga Pemesanan bahan Baku Selama Tahun 2023
- Lampiran 5. Biaya Pemesana dan Penyimpanan Bahan Baku Kedelai Selama Tahun 2023
- Lampiran 6. Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 7. Pengajuan Judul
- Lampiran 8. Lembar Konsultasi
- Lampiran 9. Surat Izin Penelitian
- Lampiran 10. Surat Tugas Penelitian
- Lampiran 11. Bukti Mengikuti Seminar Proposal
- Lampiran 12. Form Persetujuan Seminar Proposal
- Lampiran 13. Daftar Hadir Seminar Proposal
- Lampiran 14. Berita Acara Seminar Proposal
- Lampiran 15. Persetujuan Perbaikan Seminar Proposal
- Lampiran 16. SK Pembimbing
- Lampiran 17. Form Persetujuan Sidang Skripsi
- Lampiran 18. Letter of Accepted (LOA)
- Lampiran 19. Berita Acara Ujian Skripsi
- Lampiran 20. Nilai Uji Komprehensif
- Lampiran 21. Saran/Perbaikan Ujian Skripsi
- Lampiran 22. Rekap Hasil Ujian Skripsi
- Lampiran 23. SK Sidang Skripsi
- Lampiran 24. Riwayat Hidup