

**ANALISA PENGENDALIAN PERSEDIAAN OBAT MEDIS
MENGUNAKAN KLASIFIKASI ABC DAN METODE EOQ
(Studi Kasus pada RSUD UKI Tahun 2020)**



Nama : Ikhlas Fazar Hari

NIM : 43215320033

**Program Studi Akuntansi
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MERCUBUANA
BEKASI
2022**

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Ikhlas Fazar Hari
NIM : 43215320033
Program Studi : SI Akuntansi
Judul Skripsi : Analisa Pengendalian Persediaan Obat Medis Menggunakan Klasifikasi ABC dan Metode EOQ (Studi Kasus pada RSUD UKI Tahun 2020)
Tanggal Sidang : 18 Maret 2022

Disahkan oleh :

Pembimbing



Dr. Lin Oktris, M.Si., CMA

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Ketua Program Studi SI Akuntansi



Dr. Erna Sofriana Imaningsih, M.Si.



Dr. Hari Setiyawati, Ak., M.Si., CA

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

LPTA 03221138



Please Scan QRCode to Verify



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah Subhanahu wa Ta'ala yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “Analisa Pengendalian Persediaan Medis dengan Klasifikasi ABC dan metode EOQ (Studi Kasus pada RSUD UKI Tahun 2020)”. Skripsi ini merupakan syarat untuk memperoleh gelar sarjana pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.

Penulis menyadari sebagai manusia biasa dalam penelitian tidak lepas dari kesalahan dan kekurangan akibat keterbatasan pengetahuan serta pengalaman. Penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bimbingan dan bantuan dan dukungan yang sangat berarti dari berbagai pihak, khususnya Ibu Dr. Lin Oktris, M.Si, CMA selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan saran, waktu, bimbingan, semangat, pengetahuan dan nasihat yang sangat bermanfaat kepada penulis.

Oleh karena itu, dalam kesempatan ini penulis hanturkan Alhamdulillah atas kekuatan Allah Subhanahu wa Ta'ala yang telah mencurahkan anugerahnya dan ingin berterima kasih pada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini terutama kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Ir. Ngadino Surip, MS selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Ibu Dr. Erna Sofriana Imaningsih, SE, M.Si selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.
3. Ibu Dr. Hari Setiyawati, Ak. M.Si. CA selaku Ketua Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.
4. Seluruh dosen dan staf Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana yang telah memberikan segenap ilmunya.
5. Orang tua tercinta, kakak dan istri yang telah memberikan semangat, doa dan dukungan moral dan material yang tiada henti-hentinya kepada penulis serta memberi semangat dan memberikan banyak inspirasi dalam menyelesaikan skripsi ini.
6. Pihak-pihak lain yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu. Terima kasih atas bantuan, motivasi serta doanya.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna dikarenakan terbatasnya pengalaman dan pengetahuan yang dimiliki penulis. Oleh

karena itu, penulis mengharapkan segala bentuk saran serta masukan bahkan kritik yang membangun dari berbagai pihak.

Semoga skripsi ini bermanfaat dan dapat menambah pengetahuan khususnya bagi penulis dan pembaca pada umumnya. Akhir kata dengan segala ketulusan dan kerendahan diri, Penulis mohon maaf apabila ada kesalahan dan kelemahan dalam skripsi ini.



Jakarta, 07 April 2022

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ikhtas Fazar Hari'. The signature is fluid and cursive, with a prominent loop at the end.

Ikhtas Fazar Hari

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	i
SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....	ii
<i>ABSTRACT</i>	iii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan dan Kontribusi Penelitian.....	5
1. Tujuan Penelitian	5
2. Kontribusi Penelitian.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Kajian Pustaka	7
1. Sistem Pengendalian Manajemen	7
2. Persediaan	11
3. Metode Klasifikasi <i>Always Better Control</i> (ABC)	12
4. Metode <i>Economic Order Quantity</i> (EOQ).....	14
5. <i>Safety Stock</i>	16

6. <i>Re-Order Point</i> (ROP).....	16
7. Penelitian Terdahulu.....	18
B. Rerangka Pemikiran	25
1. Persiapan	25
2. Studi Literatur	26
3. Pengumpulan Data	27
4. Langkah - Langkah Analisis	28
5. Kesimpulan dan Saran.....	28
 BAB III METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat Penelitian	29
B. Desain Penelitian.....	29
C. Unit Analisis	29
D. Definisi Operasional Variabel.....	30
E. Teknik Pengumpulan Data.....	32
F. Metode Analisis Data.....	33
 BAB IV HASIL & PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Objek Penelitian.....	35
1. Sejarah Singkat Organisasi/Perusahaan	35
2. Nilai-nilai, Visi, Misi dan Tujuan	36
3. Struktur Organisasi Perusahaan	37
4. Tugas Pokok dan Fungsi Pekerjaan	38
B. Metode Pengendalian Persediaan pada RSUD UKI	41
C. Penerapan Pengendalian Persediaan	45
1. Penerapan Klasifikasi ABC	45
2. Penerapan Metode EOQ.....	50

D. Perbandingan Pengendalian Persediaan.....	56
1. Kelemahan Pengendalian Persediaan pada RSUD UKI.....	56
2. Perbandingan Data	57

BAB V SIMPULAN & SARAN

A. Simpulan.....	62
B. Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA.....	65
LAMPIRAN	67



DAFTAR TABEL

No.	Keterangan	Halaman
1.1	Penelitian Terdahulu.....	18
3.1	Definisi Operasional Variabel.....	30
4.1	Pemakaian Obat Tahun 2019.....	46
4.2	Pembelian Obat Tahun 2019.....	47
4.3	Urutan Pendanaan Obat.....	48
4.4	Pengelompokan Klasifikasi ABC.....	49
4.5	Pemakaian Obat Tahun 2019.....	51
4.6	Biaya Penyimpanan.....	52
4.7	Perhitungan EOQ.....	53
4.8	Perhitungan <i>Safety Stock</i>	54
4.9	Perhitungan ROP.....	55
4.10	Perbandingan Metode Min-Max dan EOQ.....	58
4.11	<i>Descriptive Statistics</i>	59
4.12	<i>Ranks</i>	59
4.13	<i>Test Statistics</i>	59
4.14	Rekap Klasifikasi ABC.....	60

DAFTAR GAMBAR

No.	Keterangan	Halaman
1.1	Rerangka Pemikiran.....	25
4.1	Struktur Organisasi RSU UKI.....	37
4.2	Pola Perhitungan Min-Max.....	42



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

DAFTAR LAMPIRAN

Keterangan

Lampiran 1 Surat Ijin Penelitian	67
Lampiran 2 Pedoman Wawancara	68
Lampiran 3 Pedoman Observasi	72
Lampiran 4 Pengelompokan ABC	73
Lampiran 5 Perbandingan Min-Max & EOQ	95

