

**PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU PADA USAHA
SARUNG TENUN DENGAN PENDEKATAN *ECONOMIC ORDER
QUANTITY* KECAMATAN CERME GRESIK**

SKRIPSI



Oleh :

**YADI RIZKY RAHMAN
NIM : 16311093**

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
2020**

SKRIPSI

**PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU PADA USAHA
SARUNG TENUN DENGAN PENDEKATAN *ECONOMIC ORDER
QUANTITY* KECAMATAN CERME-GRESIK**

Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana Manajemen

Oleh:

Yadi Rizky Rahman
NIM : 16311093

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
2020**

SKRIPSI

**PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU PADA USAHA
SARUNG TENUN DENGAN PENDEKATAN *ECONOMIC ORDER
QUANTITY* KECAMATAN CERME-GRESIK**

Oleh:
Yadi Rizky Rahman
NIM : 16311093

Diterima dan disahkan
Pada tanggal : 22 - Juni - 2020

Pembimbing



Drs. Ec. Budiyono Pristvadi, S.E., M.M
NIP 03138909016

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, taufiq dan hidayah-Nya, sehingga peneliti dapat skripsi dengan judul **“Pengendalian Persediaan Bahan Baku Sarung Tenun dengan Pendekatan Economic Order Quantity Kecamatan Cerme-Gresik”** Sholawat dan salam semoga selalu tercurahkan kepada Nabi kita Muhammad SAW, keluarganya, para sahabat dan umatnya yang senantiasa istiqomah di jalan kebenaran.

Skripsi ini di ajukan untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Manajemen pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Gresik.

Dalam menyelesaikan skripsi ini peneliti mendapat banyak bantuan baik berupa materi maupun spiritual dari berbagai pihak. Oleh karena itu peneliti mengucapkan banyak terima kasih kepada yang terhormat :

1. Prof. Dr. Ir. Setyo Budi, MS. Selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Gresik.
2. Suwarno, SE.,M.Si, selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Gresik.
3. Anita Handayani, SE., M.SM. selaku Ketua Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Gresik.
4. Drs. Ec. Budiyo Pristyadi, S.E., M.Si selaku Dosen Pembimbing yang telaten memberikan bimbingan, saran, dan motivasi selama penyusunan proposal ini.

5. Dosen-dosen S1 Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Gresik yang telah memberikan bekal ilmu dan atas segala bantuan yang telah diberikan.
 6. Rohani dan Muslihana Nikma selaku Pemilik Usaha Sarung di Dusun Jenggolok Desa Gedangkulut Cerme-Gresik yang telah memberikan izin penelitian.
 7. Kedua orang tua, Bapak dan Ibu tercinta yang telah memberikan doa restu, nasehat, dorongan semangat sehingga dapat tercapainya Proposal penelitian ini.
 8. Sahabat-sahabat mahasiswa S1 Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Gresik angkatan tahun 2016 yang telah memberikan dukungan atas terselesaikannya proposal penelitian ini.
- Thank's dude.*

Peneliti menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih banyak kekurangan dan masih jauh dari kata sempurna, maka dari itu dengan kerendahan hati peneliti mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari semua pihak demi perbaikan dan penyempurnaan di masa mendatang.

Gresik, 22 Juni 2020

Peneliti

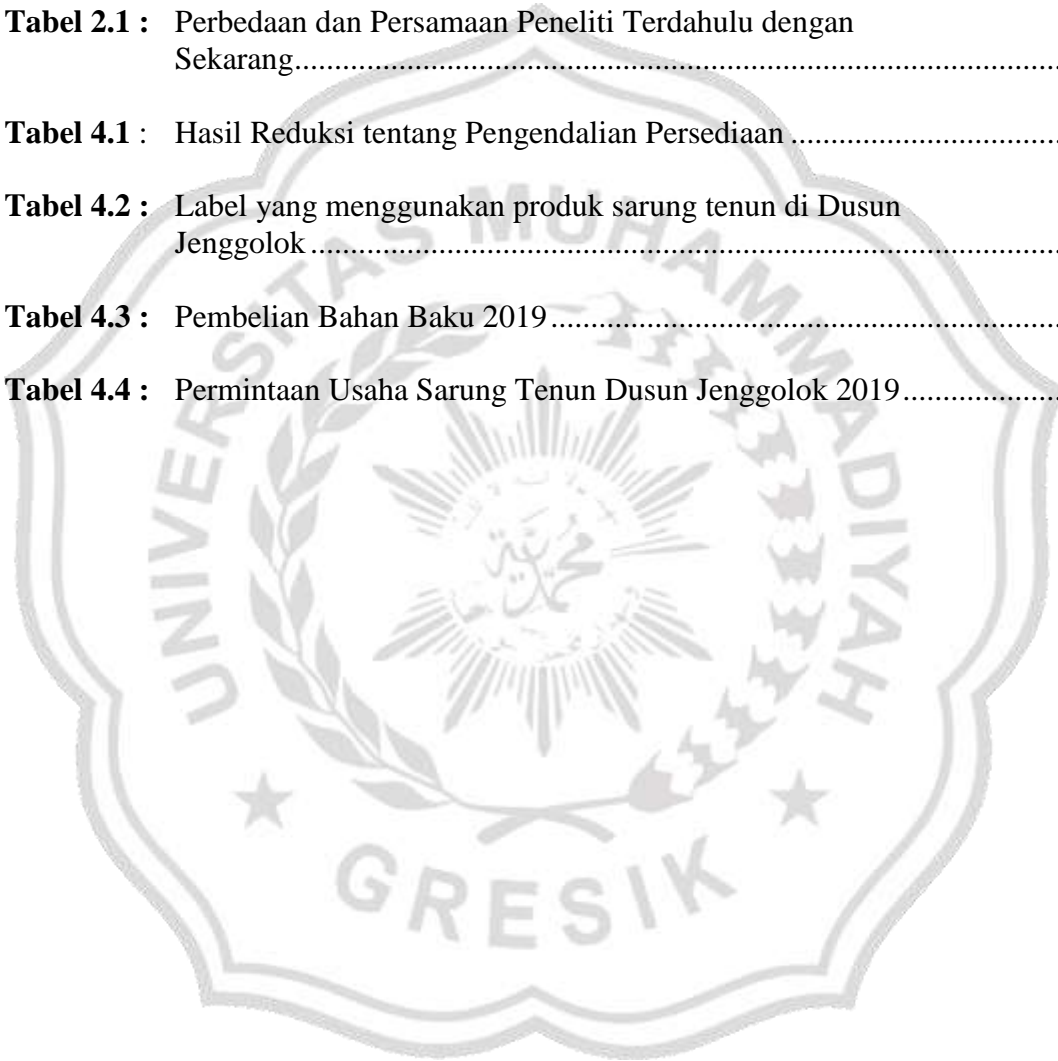
DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS SKRIPSI	iii
MOTTO	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
ABSTRAKSI	xi
ABSTRACT	xii
BAB I : PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah	6
1.3. Tujuan Penelitian	6
1.4. Manfaat Penelitian	6
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Penelitian Terdahulu	9
2.2 Landasan Teori	13
2.2.1 Persediaan Bahan Baku	13
2.2.2 Konsep Persediaan	13
2.2.3 Pengendalian Persediaan	14
2.2.4 Pengertian Persediaan	14
2.2.5 Fungsi Persediaan	15
2.2.6 Jenis-Jenis Persediaan	17
2.2.7 Biaya Persediaan	19
2.2.8 Tujuan Pengelolaan Persediaan	21
2.2.9 Model Persediaan	22
2.2.10 Model Persediaan Independent	23
2.2.11 Economic Order Quantity (EOQ)	23
2.2.12 Frekuensi Pemesanan	24
2.2.13 Reorder Point (ROP) dan Safety Stock	25
2.2.14 Inventory Management	27
2.2.15 Pengertian Manajemen	27
2.2.16 Pengertian Inventory Management	27
2.2.17 Tujuan <i>Inventory Management</i>	27
2.3 Kerangka Berfikir	28
BAB III : METODE PENELITIAN	30
3.1 Pendekatan Penelitian	30

3.2 Lokasi Penelitian	31
3.3 Jenis dan Sumber Data	31
3.4 Teknik Pengumpulan Data	32
3.5 Unit Analisis dan Informan	33
3.6 Teknik Analisis Data	35
3.7 Teknik Keabsahan Data.....	37
BAB IV : PEMBAHASAN	39
4.1 Gambaran Objek Penelitian.....	39
4.1.1. Gambaran Umum Usaha.....	39
4.1.2. Uraian Produk Sarung Tenun.....	40
4.2 Pelaksanaan Penelitian	42
4.3 Hasil Penelitian	42
4.3.1 Pengumpulan Data	42
4.3.1.1 Observasi.....	42
4.3.1.2 Wawancara	43
4.3.2 Reduksi Data	48
4.3.3 Display Data	49
4.3.3.1 Pengendalian Persediaan.....	49
4.3.3.2 Menentukan Pemesanan Kembali.....	51
4.3.3.3 Jumlah Persediaan Pengaman	52
4.3.3.4 Rata-rata Penggunaan Bahan Baku.....	53
4.3.3.5 Penjadwalan Tetap	53
4.3.3.6 Kualitas Bahan Baku.....	54
4.3.3.7 Catatan Persediaan	55
4.3.3.8 Distribusi	56
4.3.4 Verifikasi	57
4.3.4.1 Pengendalian Persediaan.....	58
4.3.4.2 Menentukan Pemesanan Kembali.....	58
4.3.4.3 Jumlah Persediaan Pengaman	59
4.3.4.4 Rata-rata Penggunaan Bahan Baku.....	60
4.3.4.5 Penjadwalan Tetap	60
4.3.4.6 Kualitas Bahan Baku.....	61
4.3.4.7 Catatan Persediaan	62
4.3.4.8 Distribusi	62
4.3.5 Metode EOQ (<i>Economic Order Quantiy</i>).....	63
4.4 Kredibilitas Data.....	67
4.5 Interpretasi Hasil	69
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	
5.1 Kesimpulan	73
5.2 Rekomendasi	75
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 : Perkembangan Industri di Indonesia.....	2
Tabel 1.2 : Kelompok Industri di Jawa Timur	3
Tabel 2.1 : Perbedaan dan Persamaan Peneliti Terdahulu dengan Sekarang.....	10
Tabel 4.1 : Hasil Reduksi tentang Pengendalian Persediaan	48
Tabel 4.2 : Label yang menggunakan produk sarung tenun di Dusun Jenggolok	56
Tabel 4.3 : Pembelian Bahan Baku 2019	63
Tabel 4.4 : Permintaan Usaha Sarung Tenun Dusun Jenggolok 2019.....	64



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 : Proses <i>Invenory</i>	15
Gambar 2.2 : Model Persediaan	22
Gambar 2.3 : Kerangka Berfikir	27
Gambar 4.1 : Proses kualitas produk	61
Gambar 4.2 : Alur Distribusi	62
Gambar 4.3 : Interpertasi Pengendalian Persediaan	69
Gambar 4.4 : Interpertasi Metode EOQ (<i>Economic Order Quantity</i>)	70
Gambar 4.5 : Interpertasi <i>Reorder Point</i> dan <i>Safety Stock</i>	71

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Jadwal Penelitian

Lampiran 2 : Daftar Pertanyaan Wawancara

Lampiran 3 : Persetujuan Informan

Lampiran 4 : *Membercheck* Triangulasi Sumber

Lampiran 5 : Transkrip Wawancara

Lampiran 6 : Pembelian Bahan Baku 2019

Lampiran 7 : Surat Keterangan Bebas Plagiasi

Lampiran 8 : Berita Acara Bimbingan Skripsi

Lampiran 9 : Hasil Observasi

Lampiran 10 : Dokumentasi

Lampiran 11 : Glosarium Sarung Tenun



Yadi Rizky Rahman, 16311093, **Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada Usaha Sarung Tenun Dengan Pendekatan *Economic Order Quantity* Kecamatan Cerme-Gresik**, Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Gresik, Juni 2020.

ABSTRAKSI

Persediaan bahan baku merupakan faktor penting dalam mendukung kegiatan produksi perusahaan. Penjadwalan pembelian bahan baku dapat meningkatkan produktifitas, sedangkan jadwal pembelian yang kurang baik akan menghambat proses produksi. Ketika perusahaan dihadapkan dengan permintaan yang berkelanjutan, pengendalian harus dilakukan secara optimal. Penelitian ini bertujuan untuk melakukan pengendalian persediaan bahan baku metode *Economic Order Quantity* pada usaha sarung tenun di Dusun Jenggolok Desa Gedangkulut Kecamatan Cerme-Gresik. Jenis penelitian ini adalah penelitian Kualitatif. Dengan menggunakan pendekatan *Economic Quantity Order* maka pemesanan bahan baku yang optimal, *Reorder Point*, dan *Safety stock* dapat diketahui. Berdasarkan hasil penelitian maka peneliti mendapat kesimpulan bahwa pembelian bahan baku dengan menggunakan metode *Economic Order Quantity* lebih optimal dari metode persediaan bahan baku yang digunakan usaha sarung tenun di Dusun Jenggolok sebelumnya.

Kata Kunci : Pengndalian Persediaan, *Economic Order Quantity*, *Reorder Point*, *Safety Stock*

Yadi Rizky Rahman, 16311093, control of raw materials supplies on the business of weaving gloves with the approach of Economic Order Quantity of Cerme-Gresik subdistrict, management, Faculty of Economics and Business, Muhammadiyah Gresik of University, June 2020.

ABSTRACT

Raw material supplies are an important factor in supporting the company's production activities. Raw material purchase scheduling can increase productivity, while a less-than-good purchase schedule will slow down the production process. When the company is faced with continuous demand, supplies control should be done optimally. This research aims to carry out the control of raw materials method of *Economic Order Quantity* in the casing of weaving in the Jenggolok hamlet, Gedangkulut Village Cerme-Gresik subdistrict. This type of research is qualitative research. By using the *Economic Order Quantity* approach, the ordering of optimal raw materials, *Reorder Point*, and *Safety stock* can be found. Based on the results of the research, researchers concluded that the purchase of raw materials using the method of Economic Order Quantity is more optimal than the raw material supply method used by the weaving casing business in Jenggolok Hamlet before.

Keywords : Supplies Control, Economic, Order Quantity, Reorder Point, Safety Stock

