

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	8
1.3.1 Tujuan Penelitian.....	8
1.3.2 Kegunaan Penelitian.....	8
1.4 Sistematika Penulisan.....	9

BAB II TELAAH PUSTAKA	11
2.1 Landasan Teori	11
2.1.1 Akuntansi Pembelian Bahan Baku	11
2.1.2 Akuntansi Pemakaian Bahan Baku.....	12
2.1.3 Pengertian <i>Economical Order Quantity (EOQ)</i>	13
2.1.4 Kebijakan <i>Economical Order Quantity (EOQ)</i>	14
2.1.5 Efisiensi Metode <i>Economical Order Quantity (EOQ)</i>	17
2.1.6 Pengambilan Keputusan	18
2.1.7 Penggunaan Bahan Baku	21
2.1.8 Persediaan Bahan Baku	23
2.1.9 Pembelian Bahan Baku	24
2.2 Penelitian Terdahulu	25
2.3 Kerangka Pemikiran	27
BAB III METODE PENELITIAN	30
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	30
3.2 Populasi dan Sampel	31
3.3 Jenis dan Sumber Data	32
3.4 Metode Pengumpulan Data	32
3.5 Metode Analisis Data	32
3.6 Kuantitas Pemesanan <i>Economical Order Quantity (EOQ)</i>	33
3.7 Frekuensi Pembelian Bahan Baku.....	34
3.8 Biaya Pemesanan.....	34
3.9 Biaya Penyimpanan	35
3.10 Total Biaya Pembelian Bahan Baku per Tahun	35

3.11	Persediaan Pengaman (<i>Safety Stock</i>) Bahan Baku	36
3.12	Titik Pemesanan Kembali (<i>Reorder Point</i>) Bahan Baku	37
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		38
4.1	Gambaran Umum Perusahaan	38
4.1.1	Sejarah dan Perkembangan Perusahaan	38
4.1.2	Struktur Organisasi Perusahaan.....	40
4.1.3	Legalitas Perusahaan	45
4.1.4	Proses Produksi	46
4.1.5	Hasil Produksi dan Pemasaran	48
4.2	Deskripsi Hasil Penelitian	49
4.2.1	Pengambilan Keputusan Pembelian Bahan Baku.....	49
4.2.2	Aktivitas Pembelian Bahan Baku	50
4.2.3	Penggunaan Bahan Baku	52
4.2.4	Biaya Pemesanan Bahan Baku	54
4.2.5	Biaya Penyimpanan Bahan Baku	56
4.3	Analisis Data	59
4.3.1	Pembelian Bahan Baku Menurut Cara Perhitungan Tradisional	59
4.3.2	Pembelian Bahan Baku menurut Metode <i>Economical Order Quantity (EOQ)</i>	61
4.3.2.1	Kuantitas Pembelian Optimal	61
4.3.2.2	Frekuensi Pembelian Bahan Baku	63
4.3.2.3	Total Biaya Pembelian Bahan Baku.....	65
4.3.2.4	Persediaan Pengaman (<i>Safety Stock</i>)	66

4.3.2.5	Penentuan Titik Pemesanan Kembali (<i>Reorder Point</i>)	67
4.4	Interpretasi Hasil Penelitian	68
4.4.1	Pengambilan Keputusan Pembelian Bahan Baku.....	69
4.4.2	Frekuensi dan Jumlah Pembelian Bahan Baku	70
4.4.3	Total Biaya Pembelian Bahan Baku.....	73
4.4.4	Persediaan Pengaman (<i>Safety Stock</i>) Bahan Baku	74
4.4.5	Titik Pemesanan Kembali (<i>Reorder Point</i>) Bahan Baku.....	75
4.4.6	Pengaruh Metode <i>EOQ</i> terhadap Total Biaya Pembelian Bahan Baku	76
BAB V PENUTUP		79
5.1	Simpulan.....	79
5.2	Keterbatasan	80
5.3	Saran	81
DAFTAR PUSTAKA.....		82
LAMPIRAN		84