

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Rumusan Masalah	8
I.3 Tujuan Penelitian.....	8
I.4 Manfaat Penelitian	8
I.5 Batasan dan Asumsi	9
I.5.1 Batasan Penelitian	9
I.5.2 Asumsi Penelitian	9
I.6 Sistematika Penulisan	10
BAB II LANDASAN TEORI.....	11
II.1 Literatur Terkait / Konsep Umum	11
II.1.1 Supply Chain Management.....	11
II.1.2 Gudang	11

II.1.3	Persediaan	14
II.1.4	Economic Order Quantity (EOQ)	15
II.1.5	Inventory Record Accuracy (IRA)	16
II.1.6	Inventory Management	16
II.1.7	Stock Opname	17
II.1.8	Cycle Counting	17
II.2	Alasan Pemilihan Metode	18
BAB III METODE PENYELESAIAN MASALAH		22
III.1	Sistematika Penyelesaian Masalah.....	22
III.1.1	Tahap Pendahuluan	24
III.1.2	Tahap Pengumpulan Data	24
III.1.3	Tahap Pengolahan Data.....	25
III.1.4	Tahap Analisis	25
III.1.5	Tahap Kesimpulan dan Saran.....	26
III.2	Identifikasi Sistem Terintegrasi.....	26
BAB IV PENYELESAIAN PERMASALAHAN		28
IV.1	Pengumpulan Data	28
IV.1.1	Objek Penelitian	28
IV.1.2	Data Stok Produk (Inventory-Based)	29
IV.2	Pengolahan Data.....	34
IV.2.1	Analisis Kondisi Eksisting	34
IV.2.2	Perancangan Kebijakan Cycle Counting.....	36
IV.2.3	Usulan Penentuan Jumlah Ukuran Lot Produksi (Q)	42
IV.2.4	Perancangan Sistem	46

IV.3	Verifikasi Hasil.....	57
IV.3.1	Verifikasi Kebijakan Stock Opname	58
IV.3.2	Verifikasi Penentuan Jumlah Kuantitas dan Frekuensi Pemesanan ..	59
IV.3.3	Verifikasi Usulan Proses Bisnis Penerimaan Produk	60
BAB V	VALIDASI, ANALISIS AKHIR, DAN IMPLIKASI	62
V.1	Validasi Hasil	62
V.2	Analisis Penyelesaian Masalah	64
V.2.1	Analisis Usulan Kebijakan Stock Opname dengan Cycle Counting	64
V.2.2	Analisis Penentuan Jumlah Kuantitas EOQ.....	65
V.2.3	Analisis Sistem Terintegrasi.....	66
V.3	Analisis Implementasi.....	67
V.4	Implikasi Tugas Akhir	68
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN	70
VI.1	Kesimpulan	70
VI.2	Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA.....		72
LAMPIRAN.....		74