

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN .....	vii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	viii
PERNYATAAN KEBENARAN DOKUMEN .....	viii
LEMBAR PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
INTISARI.....	vii
ABSTRACT .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL .....	xii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Batasan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	4
1.6 Metode Pengumpulan Data.....	5
1.7 Sistematika Penulisan .....	5
BAB 2 DASAR TEORI.....	7
2.1 Tinjauan Pustaka.....	7
2.2 Perbandingan Metode .....	8
2.3 Persediaan <i>Min-Max Stock</i> .....	10
2.4 <i>System Development Life Cycle (SDLC)</i> .....	12
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	14
3.1 Diagram Alir Penelitian .....	14
3.2 Tahap Identifikasi Masalah.....	15
3.3 Tahap Studi Literatur .....	15
3.4 Tahap Pengumpulan Data .....	15
3.4.1 Observasi dan pengumpulan data pendukung penelitian .....	15
3.5 Tahap Pengembangan aplikasi.....	15



3.5.1	<i>Requirement Definition</i> .....	16
3.5.2	<i>System &amp; Software Design</i> .....	19
3.5.3	<i>Implementation &amp; Unit Testing</i> .....	21
3.5.4	<i>Integration &amp; System Testing</i> .....	21
3.6	Tahap Ketercapaian Tujuan .....	22
3.7	Tahap Kesimpulan .....	22
BAB 4	HASIL DAN PEMBAHASAN .....	23
4.1	Kebutuhan Sistem .....	23
4.1.1	Perangkat Lunak .....	23
4.1.2	Perangkat Keras .....	23
4.2	Implementasi Aplikasi .....	24
4.2.1	Halaman <i>Login</i> .....	24
4.2.2	Halaman Perhitungan .....	24
4.2.3	Halaman Daftar Pembelian .....	25
4.2.4	Halaman Barang Masuk .....	25
4.2.5	Halaman <i>Stock</i> .....	26
4.2.6	Halaman Barang Keluar .....	27
4.3	Ketercapaian Tujuan Penelitian .....	27
4.3.1	Penerapan metode .....	27
4.3.2	Hasil dan Pembahasan .....	31
BAB 5	PENUTUP .....	36
5.1	Kesimpulan .....	36
5.2	Saran .....	36
	Daftar Pustaka .....	37