

DAFTAR ISI

<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	2
1.1 Latar Belakang Masalah	2
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.2.1 Rumusan Masalah	4
1.2.2 Ruang Lingkup	4
1.2.3 Batasan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Sistematika Penulisan.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Landasan Teori	10
2.1.1 Inventori.....	10
2.1.2 Sistem Informasi.....	11
2.1.4 Marketplace	15
2.1.6 Pergerakan Stok Toko Online	16
2.1.12 Database.....	16
2.1.9 Pengumpulan Data Kualitatif	19
2.1.7 Sistem Development Life Cycle (<i>SDLC WATERFALL</i>) Waterfall	21
2.2 Tinjauan Studi.....	27
2.2.1 SISTEM INFORMASI LOGISTIK MENGGUNAKAN METODE PROTOTYPE	27
2.2.2 SISTEM INFORMASI INVENTORY BARANG MENGGUNAKAN METODE WATERFALL	28
2.2.3 PENERAPAN METODE WATERFALL UNTUK PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA TOKO KERAMIK BINTANG TERANG.....	29
2.2.4 PENERAPAN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI BARANG PADA TOKO KASIH DUATO	30
2.2.5 ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA PT. INSAN DATA PERMATA.....	31

2.3 Matriks Studi Literatur	32
BAB III METODE PENELITIAN.....	35
3.1. Objek Penelitian	35
3.1.1. Latar Belakang Objek Penelitian	35
3.1.2 Metoda Penelitian.....	35
3.1.3 Tahap Pelaksanaan Metode SDLC Waterfall.....	36
3.1.4 Metode Pengumpulan Data.....	37
3.2. Analisis Sistem Berjalan	39
3.2.1. Proses Bisnis Saat Ini.....	39
3.2.2. Alur Penelitian.....	39
3.3. Analisa Kebutuhan	39
BAB IV HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN	45
4.1 Analisis Perancangan Sistem.....	45
4.2 Perancangan Diagram Sistem Susulan	45
4.2.1 Use Case Diagram	45
4.2.2 Use Case Description.....	47
4.2.3 Activity Diagram.....	51
4.2.4 Sequence Diagram	57
4.2.5 Class Diagram	62
4.2.6 Spesifikasi Database.....	62
4.3 Perancangan Antar Muka Pengguna.....	66
4.4 Pengujian dan Implementasi	72
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	74
5.1 Kesimpulan.....	74
5.2 Saran	74
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN	79