

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
BUKU CAPSTONE DESIGN	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xix
BAB 1 USULAN GAGASAN	1
1.1 Diskripsi Umum Masalah dan Kebutuhan	1
1.2 Analisa Masalah	2
1.2.1 Aspek Kualitas	2
1.2.2 Aspek Material	2
1.2.3 Aspek Finansial	2
1.3 Analisa Solusi yang Ada	3
1.3.1 Ecount	3
1.3.2 NetSuite ERP	4
1.3.3 Dolibarr	4
1.3.4 Odoo	5
1.4 Kesimpulan dan Ringkasan CD-1	6
BAB 2 DESAIN KONSEP SOLUSI	8

2.1	Dasar Penentuan Spesifikasi	8
2.1.1	Ecount	10
2.1.2	NetSuite ERP	10
2.1.3	Dolibarr	10
2.1.4	Odoo.....	11
2.2	Batasan dan Spesifikasi.....	12
2.2.1	Batasan Umum.....	12
2.2.2	Spesifikasi Umum Sistem	13
2.3	Pengukuran/verifikasi spesifikasi	22
2.4	Kesimpulan dan Ringkasan CD-2.....	24
BAB 3	DESAIN RANCANGAN SOLUSI.....	25
3.1	Alternatif Usulan Solusi.....	25
3.1.1	Basis Platform.....	25
3.1.2	Infrastruktur	26
3.1.3	Database.....	27
3.2	Analisis dan Pemilihan Solusi	28
3.2.1	Basis Platform	28
3.2.2	Infrastruktur	29
3.2.3	Database.....	30
3.2.4	Persamaan Matematis	30
3.3	Desain Solusi Terpilih.....	36
3.3.1	UML (Unified Modelling Language)	36
3.3.2	Entity Relationship Diagram.....	41
3.3.3	Desain UI	42
3.4	Jadwal dan Anggaran	46
3.5	Kesimpulan dan Ringkasan CD-3.....	47
BAB 4	IMPLEMENTASI	49

4.1	Diskripsi Umum Implementasi	49
4.2	Detil Implementasi.....	49
4.2.1	Sub-Sistem 1: Pembuatan Sistem Manajemen Produksi	50
4.2.2	Sub-Sistem 2: Pembuatan Pengembangan UI/UX Production	51
4.2.3	Sub-Sistem 3: Pembuatan <i>Database</i> Aplikasi Prodaction	140
4.2.4	Sub-Sistem 4: Pengembangan API.....	153
4.2.5	Sub-Sistem 5: CRUD pada Tampilan Menggunakan Data dari <i>Database</i>	161
4.3	Prosedur Pengoperasian	173
4.3.1	Halaman Utama	173
4.3.2	Halaman Login	173
4.3.3	Halaman Dashboard	174
4.3.4	Halaman Inventory	174
4.3.5	Halaman Planning	177
4.3.6	Halaman Production	179
4.3.7	Halaman Selling	181
4.3.8	Halaman Purchase	183
4.3.9	Halaman Cashbook	185
4.3.10	Halaman Utility	187
4.4	Hasil Akhir Sistem.....	187
4.5	Kesimpulan dan Ringkasan CD-4.....	188
BAB 5	PENGUJIAN SISTEM.....	189
5.1	Skema Pengujian Sistem.....	189
5.1.1	<i>Alpha Testing</i>	189
5.1.2	<i>Beta Testing</i>	189
5.1.3	<i>Integration Testing</i>	189
5.1.4	<i>Stress Testing</i>	189
5.2	Detail Pengujian.....	190

5.2.1	Skenario Pengujian	190
5.2.2	Hasil Pengujian	216
5.3	Analisis Hasil Pengujian	260
5.3.1	<i>Alpha Testing</i>	260
5.3.2	<i>Beta Testing</i>	260
5.3.3	<i>Integration Testing</i>	261
5.3.4	<i>Stress Testing</i>	261
5.4	Kesimpulan dan Ringkasan CD-5.....	261
DAFTAR PUSTAKA		262
LAMPIRAN CD-1.....		264
LAMPIRAN CD-2.....		265
LAMPIRAN CD-3.....		266
LAMPIRAN CD-4.....		267
LAMPIRAN CD-5.....		268