

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 TERIMAKASIH	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
BAB 1 USULAN GAGASAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Informasi Pendukung Masalah	1
1.3 Analisis Umum	3
1.3.1 Aspek Ekonomi	3
1.3.2 Aspek Keberlanjutan (sustainability)	3
1.3.3 Aspek Penggunaan (<i>usability</i>).....	3
1.4 Kebutuhan yang Harus Dipenuhi.....	4
1.5 Tujuan	4
1.6 Solusi.....	4
1.6.1 Karakteristik Produk.....	4
1.6.2 Usulan Solusi.....	5
1.6.3 Solusi yang Dipilih	7

1.7	Kesimpulan dan Ringkasan.....	9
BAB 2 DESAIN KONSEP SOLUSI.....		10
2.1	Spesifikasi Produk	10
2.1.1	Spesifikasi 1.....	11
2.1.2	Spesifikasi 2.....	11
2.1.3	Spesifikasi 3.....	11
2.1.4	Spesifikasi 4.....	11
2.1.5	Spesifikasi 5.....	12
2.1.6	Spesifikasi 6.....	12
2.1.7	Spesifikasi 7.....	12
2.2	Verifikasi.....	13
2.2.1	Verifikasi Spesifikasi 1.....	13
2.2.2	Verifikasi spesifikasi 2	14
2.2.3	Verifikasi spesifikasi 3	14
2.2.4	Verifikasi spesifikasi 4	15
2.2.5	Verifikasi spesifikasi 5	15
2.2.6	Verifikasi spesifikasi 6	16
2.2.7	Verifikasi spesifikasi 7	16
2.3	Kesimpulan dan Ringkasan CD-2.....	16
BAB 3 DESAIN RANCANGAN SOLUSI.....		18
3.1	Konsep Sistem	18
3.1.1	Pilihan Sistem.....	18
3.1.2	Analisis	18
3.1.3	Sistem yang akan Dikembangkan.....	19
3.2	Rencana Desain Sistem.....	19
3.3	Pengujian Komponen (Kalibrasi)	40
3.4	Jadwal Pengerjaan.....	40

3.5	Kesimpulan dan Ringkasan CD-3.....	40
BAB 4 IMPLEMENTASI		41
4.1	Implementasi Sistem.....	41
4.1.1	Mencari Data Pajak	41
4.1.2	Menambahkan Data Pajak.....	42
4.1.3	Mengupdate Data Pajak.....	42
4.1.4	Backup Data Pajak.....	43
4.1.5	Eksport Data Pajak	44
4.1.6	Import Data Pajak.....	44
4.1.7	Pemetaan.....	45
4.2	Analisis Pengerjaan Implementasi Sistem.....	46
4.3	Hasil Akhir Sistem.....	50
4.4	Kesimpulan dan Ringkasan CD-4.....	52
BAB 5 PENGUJIAN SISTEM.....		53
5.1	Skema Pengujian Sistem.....	53
5.2	Proses Pengujian	53
5.2.1	Proses Pengujian 1	53
5.2.2	Proses Pengujian 2.....	54
5.2.3	Proses Pengujian 3.....	56
5.2.4	Proses Pengujian 4.....	57
5.2.5	Proses Pengujian 5.....	58
5.2.6	Proses Pengujian 6.....	59
5.2.7	Proses Pengujian 7.....	60
5.3	Analisis Hasil Pengujian.....	61
5.3.1	Analisis Hasil Pengujian 1.....	61
5.3.2	Analisis Hasil Pengujian 2.....	62
5.3.3	Analisis Hasil Pengujian 3.....	63

5.3.4	Analisis Hasil Pengujian 4.....	64
5.3.5	Analisis Hasil Pengujian 5.....	64
5.3.6	Analisis Hasil Pengujian 6.....	65
5.3.7	Analisis Hasil Pengujian 7.....	65
5.3.8	Analisis Pengujian <i>alpha testing</i>	66
5.3.9	Analisis Pengujian <i>OCR</i>	66
5.3.10	Analisis Pengujian UAT	67
5.4	Kesimpulan dan Ringkasan CD-5.....	73
	DAFTAR PUSTAKA	74
	LAMPIRAN CD-1	75
	LAMPIRAN CD-2.....	76
	LAMPIRAN CD-3.....	77
	LAMPIRAN CD-4.....	78
	LAMPIRAN CD-5.....	80