

DAFTAR ISI

LEMBAR DEDIKASI

LEMBAR PERNYATAAN

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PERSIDANGAN

ABSTRAK

ABSTRACT

KATA PENGANTAR

UCAPAN TERIMA KASIH

DAFTAR ISI

DAFTAR GAMBAR

DAFTAR TABEL

DAFTAR DIAGRAM

DAFTAR LAMPIRAN

LEMBAR UNTAIAN KATA SPESIAL

BAB I PENDAHULUAN

1.1	Latar Belakang Masalah	1
1.2	Perumusan Dan Pembatasan Masalah	3
	1.2.1 Perumusan Masalah	3
	1.2.2 Pembatasan Masalah	3
1.3	Maksud Dan Tujuan	4
	1.3.1 Maksud	4
	1.3.2 Tujuan	4
1.4	Manfaat Tugas Akhir Terminasi	5
	1.4.1 Manfaat Eksternal	5
	1.4.2 Manfaat Internal	5

1.5	Pemberi Tugas	5
BAB II ANALISA MASALAH		
2.1	Tinjauan Teori	9
2.1.1	Teori Buku	9
2.1.1.1	Jenis Buku	12
2.1.1.2	Fungsi Buku	13
2.1.1.3	Struktur Buku	14
2.1.1.4	Kriteria Buku	16
2.1.1.5	Tahapan Pembuatan Buku	17
2.2	Kerangka Pemikiran	18
2.3	Kerangka Kerja	19
BAB III ANALISA MASALAH		
3.1	Metode Penelitian Proyek Akhir	21
3.1.1	Instrumen Penelitian	21
3.2	Teknik Pengumpulan Data	22
3.3	Tinjauan Masalah	23
3.3.1	Latar Belakang Institusi	24
3.3.2	Visi Dan Misi	25
3.3.3	Struktur Organisasi	26
3.3.4	Analisa STP	26
3.3.5	Analisa Buku Panduan	28
BAB IV PEMECAHAN MASALAH		
4.1	Skema Pemecahan Masalah	30
4.2	Strategi Pemecahan Masalah	30
4.2.1	Strategi Pendekatan Visual	31

4.2.2	Strategi Komunikasi	31
4.2.3	<i>Strategi Pemilihan Media</i>	31
4.3	Teknik Pengerjaan Visual	32
4.3.1	Perumusa Isi Buku	32
4.3.2	Thumbnail Sketch	32
4.3.3	<i>Rough Layout</i>	33
4.3.4	<i>Semicomp</i>	34
4.3.5	<i>Comprehensive</i>	34
4.3.6	<i>Mechanicals</i>	35
4.4	Konsep Visual	35
4.4.1	Gaya Visual	36
4.4.2	Tipografi	37
4.4.3	<i>Grid System</i>	38
4.4.4	Konsep <i>Layout</i>	40

BAB V RINCIAN TUGAS

5.1	Cakupan Teknis Pengerjaan Visual	47
5.2	Hasil Visual	47

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR ISTILAH

INDEKS

LEMBAR LAMPIRAN-LAMPIRAN

LEMBAR ASISTENSI PEMBIMBING

LEMBAR ASISTENSI CO-PEMBIMBING

LEMBAR KONSULTASI

LEMBAR NARASUMBER

SURAT PENGANTAR PROYEK AKHIR GRAFIS

SURAT PENERIMA DARI PEMBERI TUGAS

SURAT KETERANGAN DARI PEMBERI TUGAS

**UCAPAN TERIMA KASIH KHUSUS
LEMBAR PERSETUJUAN REVISI
BIOGRAFI/*CURRICULUM VITAE***

