

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PERNYATAAN .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
ABSTRACT .....	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABLE.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
I.....	1
PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Perancangan.....	1
B. Judul dan Interpretasi Judul.....	3
C. Tujuan Perancangan .....	3
D. Permasalahan Perancangan.....	3
E. Manfaat Perancangan.....	4
II.....	5
METODE PERANCANGAN.....	5
A. Orisinalitas .....	5
B. Kelompok Pengguna Produk.....	7
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi.....	8
1. Logika Dasar Perancangan .....	8
2. Teknologi Yang Dibutuhkan .....	13
3. Material Yang Digunakan.....	19
D. Biaya Perancangan dan Produksi.....	31
E. Biaya Perancangan Saat Pameran.....	33
F. Skema Proses Kerja.....	34
III.....	35

DATA DAN ANALISA PERANCANGAN .....	35
A. KELOMPOK DATA BERKAITAN DENGAN ASPEK DAN FUNGSI PRODUK RANCANGAN .....	35
B. KELOMPOK DATA BERKAITAN DENGAN ESTETIKA FUNGSI PRODUK RANCANGAN .....	37
C. KELOMPOK DATA BERKAITAN DENGAN ASPEK TEKNIS PRODUK RANCANGAN ...	38
D. KELOMPOK DATA BERKAITAN DENGAN ASPEK EKONOMI PRODUK RANCANGAN .....	38
IV.....	39
KONSEP PERANCANGAN.....	39
A. TATARAN LINGKUNGAN / KOMUNITAS .....	39
B. TATARAN SISTEM.....	39
C. TATARAN PRODUK.....	41
D. TATARAN ELEMEN .....	57
V .....	61
PAMERAN .....	61
A. DESAIN FINAL.....	61
B. KONSEP PAMERAN .....	61
C. RESPON PENGUNJUNG.....	70
VI .....	71
KESIMPULAN .....	71
DAFTAR PUSTAKA.....	72
A. Buku.....	73
B. Internet.....	74
LAMPIRAN .....	75
A. FOTO .....	75
B. KARTU ASISTENSI .....	79
C. FROM PENILAIAN KARYA PAMERAN .....	80