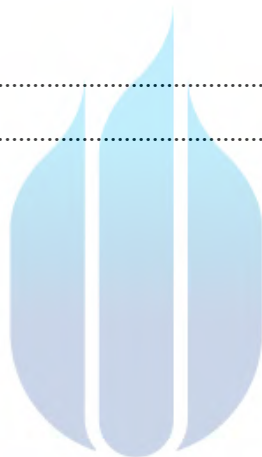


## DAFTAR ISI

COVER DALAM .....	i
HALAMAN PERNYATAAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
ABSTRAK .....	iv
ABSTRACT .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Perancangan .....	1
B. Judul dan Intepretasi Judul .....	3
C. Tujuan Perancangan.....	4
D. Permasalahan Perancangan.....	4
E. Manfaat Perancangan.....	4
<b>BAB II METODE PERANCANGAN .....</b>	<b>6</b>
A. Orisinalitas.....	6
B. Kelompok Pengguna Produk.....	11
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi .....	12
D. Skema Proses Kerja .....	15
<b>BAB III DATA DAN ANALISIS PERANCANGAN .....</b>	<b>19</b>
A. Data dan Analisa Berkaitan dengan Aspek Fungsi Produk Rancangan.....	19
B. Data dan Analisa Berkaitan dengan Aspek Estetika Produk Rancangan .....	23
C. Data dan Analisa Berkaitan dengan Aspek Teknis Produk Rancangan.....	31

<b>Bab IV KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN.....</b>	<b>34</b>
A. Tataran Lingkungan / Komunitas.....	34
B. Tataran Produk.....	37
C. Tataran Sistem .....	49
D. Tataran Elemen .....	51
<b>Bab V. UJI DESAIN .....</b>	<b>54</b>
A. Desain Final.....	54
B. Konsep Pameran .....	57
C. Kegiatan Uji Desain .....	57
KEPUSTAKAAN .....	60
LAMPIRAN.....	62



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA