

DAFTAR ISI

COVER DALAM	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
ABSTRACT	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
I. PENDAHULUAN	1
A. LATAR BELAKANG PERANCANGAN	1
B. JUDUL DAN INTEPRETASI JUDUL	2
C. TUJUAN PERANCANGAN	4
D. PERMASALAHAN PERANCANGAN	4
E. MANFAAT PERANCANGAN	4
II. METODE PERANCANGAN	5
A. ORISINALITAS	5
B. KELOMPOK PENGGUNA	9
C. RELEVANSI DAN KONSEKUENSI STUDI	9
D. SKEMA PROSES KERJA	18
1. Skema Proses Perancangan	18
2. Skema Proses Produksi	19
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN	22
A. DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN ASPEK FUNGSI PRODUK RANCANGAN	22
1. Data Dan Analisa Ukuran Tubuh Manusia	22
2. Data Dan Analisa Bentuk Bantal Leher	27
3. Penggunaan Bantal leher	31
B. DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN ASPEK ESTETIKA PRODUK RANCANGAN	31
1. Data Dan Analisa Penggunaan Warna	31
C. DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN ASPEK TEKNIS PRODUK RANCANGAN	34
1. Proses Pembuatan Molding Dan Cetak Busa	34
2. Proses Produksi	36
D. DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN ASPEK	

	EKONOMI PRODUK RANCANGAN	38
IV.	KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN.....	40
	A. TATARAN LINGKUNGAN / KOMUNITAS	40
	B. TATARAN PRODUK	41
	C. TATARAN SISTEM	43
	1. Cara Penggunaan Bantal Leher	43
	2. Cara Merawat dan Membersihkan Bantal Leher	46
	D. TATARAN ELEMEN.....	47
	1. Ukuran Bantal Leher	47
	2. Penggunaan Warna	48
	3. Komponen Bantal Leher.....	49
	E. DESAIN FINAL	53
V.	KEGIATAN PAMERAN	60
	A. KONSEP PAMERAN	60
	B. RESPON PENGUNJUNG	62
	C. EVALUASI DESAIN PASCA PAMERAN	64
VI.	KESIMPULAN	65
	DAFTAR PUSTAKA.....	66
	LAMPIRAN	67

