

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
ABSTRACT.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	Iii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR BAGAN .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	2
1.3 Rumusan Masalah .....	2
1.4 Batasan Masalah.....	2
1.5 Tujuan Penelitian.....	3
1.6 Manfaat Penelitian .....	3
1.7 Metode Penelitian .....	3
1.8 Kerangka Penelitian.....	4
1.9 Sistematika Penulisan .....	6
<b>BAB II STUDI PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
2.1 Inovasi .....	7
2.2 Hutan .....	7
2.2.1 Pengertian Hutan .....	7
2.2.2 Hutan Hujan Tropis .....	8
2.3 Biomimikri .....	9
2.3.1 Pengertian Biomimikri .....	9
2.3.2 Metode dan Teori Pengaplikasian .....	9
2.3.3 Biomimikri pada <i>Fashion Design</i> .....	11
2.4 Rupa Dasar.....	12
2.2.1 Elemen Desain.....	12

2.2.2 Prinsip Desain.....	15
2.5 Tekstil .....	16
2.5.1 Pengertian Tekstil .....	16
2.5.2 Klasifikasi Tekstil .....	17
2.5.3 Pengolahan Tekstil .....	19
2.2.3.1 Reka Rakit.....	19
2.2.3.2 Reka Latar.....	20
2.6 <i>Fashion Art-Wear</i> .....	22
2.6.1 Pengertian <i>Fashion</i> .....	22
2.6.2 <i>Art-wear</i> .....	23
2.7 <i>Fashion Trend</i> .....	23
<b>BAB III DATA DAN ANALISA PERANCANGAN .....</b>	<b>25</b>
3.1 Data .....	25
3.1.1 Pengolahan Teknik Tekstil .....	25
3.1.2 <i>Fashion Trend</i> 2024/2025.....	29
3.1.3 <i>Color Trend Forecast</i> .....	30
3.1.4 Analisis Biomimikri Visual Hutan .....	33
3.1.5 Eksplorasi .....	37
3.2 Analisa Perancangan.....	50
<b>BAB IV KONSEP DAN HASIL PERANCANGAN.....</b>	<b>55</b>
4.1 Konsep Perancangan.....	55
4.1.1 Deskripsi Konsep dan <i>Imageboard</i> .....	56
4.2 Target Market.....	57
4.3 Perancangan Desain Produk .....	58
4.4 Desain Produk .....	60
4.4.1 Sketsa Produk .....	60
4.4.2 Sketsa Terpilih.....	70
4.5 Proses Produksi.....	73
4.6 Produk Akhir.....	83
4.7 <i>After Care</i> .....	84
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>86</b>

5.1 Kesimpulan .....	86
5.2 Saran .....	87
DAFTAR PUSTAKA .....	xiv