

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Warna (<i>Biopop</i>)	21
Gambar 2.2 <i>Virology</i>	22
Gambar 2.3 <i>Monstrous</i>	23
Gambar 2.4 <i>Lumino Gel</i>	24
Gambar 2.5 <i>Toon Lab</i>	25
Gambar 2.6 Warna (<i>Humane</i>)	26
Gambar 2.7 <i>Integral</i>	27
Gambar 2.8 <i>Exoplsstic</i>	27
Gambar 2.9 <i>Mekatronika</i>	28
Gambar 2.10 Warna (<i>Colony</i>)	29
Gambar 2.11 <i>Termite</i>	29
Gambar 2.12 <i>Nestwork</i>	30
Gambar 2.13 <i>Molecule</i>	31
Gambar 2.14 Warna (<i>Refugium</i>).....	32
Gambar 2.15 <i>Interflex</i>	33
Gambar 2.16 <i>Armadillo</i>	34
Gambar 2.17 <i>Tiimurid</i>	35
Gambar 2.18 <i>Artistry</i>	35
Gambar 2.19 Contoh Produk Industri	36
Gambar 2.20 Limbah Cuting	37
Gambar 2.21 Limbah Serbuk.....	37
Gambar 2.22 Bentuk Dasar 1	45
Gambar 2.23 Bentuk Dasar 2	46
Gambar 2.24 Bentuk Dasar 3	46
Gambar 2.25 Bentuk Dasar 4	47
Gambar 3.1 Bagan Pengerucutan <i>Trend</i>	51
Gambar 4.1 Modulasi 1	63

Gambar 4.2 Modulasi 1 (Rekomendasi Produk)	64
Gambar 4.3 Modulasi 2	65
Gambar 4.4 Modulasi 2 (Rekomendasi Produk)	66
Gambar 4.5 Modulasi 3	67
Gambar 4.6 Modul.....	67
Gambar 4.7 Modulasi 3 (Susunan Modul)	68
Gambar 4.8 Modulasi 3 (Rekomendasi Produk)	69
Gambar 4.9 Modulasi 4	69
Gambar 4.10 Modul.....	70
Gambar 4.11 Modulasi 4 (Rekomendasi Produk)	71
Gambar 4.12 Modulasi 4 (Rekomendasi Produk)	71
Gambar 4.13 Modulasi 5	72
Gambar 4.14 Modulasi 5 (Rekomendasi Produk)	73
Gambar 4.15 Aplikasi Produk	75