

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Hasil Akhir Dari Penelitian.....	6
Gambar 2.2 Hasil Jadi Pada Penelitian.....	7
Gambar 2.3 Skema Pengolahan Biodiesel dari Ampas Kopi	8
Gambar 2.4 Pothra	10
Gambar 2.5 Kaffeeform.....	10
Gambar 2.6 Decafé Lamp.....	11
Gambar 3.1 Alur proses produksi.....	16
Gambar 3.2 Table saw	17
Gambar 3.3 Mesin press	17
Gambar 3.4 Sanding machine.....	18
Gambar 3.5 Sand sieve machine.....	19
Gambar 3.6 Bagan Perusahaan	20
Gambar 3.7 Proses alur product life cycle.....	21
Gambar 4.1 Responden berdasarkan usia	28
Gambar 4.2 Responden berdasarkan profesi	28
Gambar 4.3 Persepsi responden terhadap limbah ampas kopi.....	29
Gambar 4.4 Persepsi responden terhadap pengolahan limbah ampas kopi	29
Gambar 4.5 Persepsi responden terhadap pemanfaatan limbah ampas kopi	30
Gambar 4.6 Tanggapan Responden Tentang Produk Berbahan Limbah Ampas Kopi	30
Gambar 4.7 Produk Yang Diinginkan Oleh Responden.....	31
Gambar 4.8 Kisaran Harga Yang Diinginkan Oleh Responden	31
Gambar 4.9 Diagram design thinking.....	36
Gambar 4.10 Imageboard.....	37
Gambar 4.11 Moodboard	38
Gambar 4.12 Referensi bentuk	39
Gambar 4.13 Ergonomi meja.....	41
Gambar 4.14 Cetakan.....	42
Gambar 4.15 Penjemuran	43

Gambar 4.16 Penyaringan.....	43
Gambar 4.17 Pencampuran.....	44
Gambar 4.18 Pencetakan	44
Gambar 4.19 Hasil jadi	44
Gambar 4.20 Sketsa desain.....	45
Gambar 4.21 Sketsa desain.....	46
Gambar 4.22 Sketsa terpilih dan pengembangan.....	146
Gambar 4.23 Pengerjaan 3d.....	47
Gambar 4.24 Render	47
Gambar 4.25 Pembuatan cetakan.....	51
Gambar 4.26 Bagian bawah cetakan.....	52
Gambar 4.27 Bagian atas cetakan.....	52
Gambar 4.28 Set cetakan	53
Gambar 4.29 Pencetakan pola.....	53
Gambar 4.30 Pemotongan pola.....	54
Gambar 4.31 Pengamplasan papan.....	54
Gambar 4.32 Pemotongan besi	55
Gambar 4.33 Pengelasan besi	55
Gambar 4.34 Pendempulan besi	56
Gambar 4.35 Pengecatan	56
Gambar 4.36 Hasil jadi	57