

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Contoh Gambar Plastik ABS.....	9
Gambar 2. 2 Contoh Gambar <i>Desk Organizer</i> dengan Material Plastik ABS .	9
Gambar 2. 3 Contoh Gambar Akrilik.....	10
Gambar 2. 4 Contoh Gambar Akrilik Berwarna.....	10
Gambar 2. 5 Contoh Gambar <i>Desk Organizer</i> dengan Material Akrilik.....	11
Gambar 2. 6 Gambar Bagan Urutan Plastik yang Dapat di Daur Ulang.....	12
Gambar 2. 7 Contoh Gambar <i>Desk Organizer</i> dengan Material Kayu.....	13
Gambar 2. 8 Contoh Gambar <i>Desk Organizer</i> dengan Material Bambu.....	13
Gambar 2. 9 Bambu Apus.....	16
Gambar 2. 10 Bambu Ater.....	17
Gambar 2. 11 Bambu Betung.....	17
Gambar 2. 12 Bambu Gombang.....	18
Gambar 2. 13 Bambu Tutul.....	18
Gambar 2. 14 Bambu Apus.....	22
Gambar 2. 15 Bilah Bambu Apus.....	23
Gambar 2. 16 Lembaran Bambu Apus.....	23
Gambar 2. 17 Pengawet Bambu (DTM).....	24
Gambar 2. 18 Proses Pengeringan Bambu Apus.....	24
Gambar 2. 19 Proses Penghalusan.....	25
Gambar 2. 20 Contoh Produk Eksisting <i>Desk Organizer</i> dari Bambu.....	25
Gambar 2. 21 Contoh Produk Eksisting <i>Desk Organizer</i> dari Bambu.....	26
Gambar 2. 22 Contoh Produk Eksisting <i>Desk Organizer</i> dari Bambu.....	26
Gambar 2. 23 Jenis Kelamin Responden Kuisisioner.....	27
Gambar 2. 24 Umur Responden Kuisisioner.....	27
Gambar 2. 25 Produk Responden Kuisisioner.....	28
Gambar 2. 26 Perlengkapan Kantor yang Digunakan.....	28
Gambar 2. 27 Kebutuhan Pengguna.....	29
Gambar 2. 28 Gambar Gunting.....	29
Gambar 2. 29 Gambar Gunting.....	30

Gambar 2. 30 Gambar Penggaris.....	30
Gambar 2. 31 Gambar <i>Cutter</i>	30
Gambar 2. 32 Gambar Stabilo.....	30
Gambar 2. 33 Gambar Penghapus.....	31
Gambar 2. 34 Gambar Serutan.....	31
Gambar 2. 35 Gambar Klip Kertas.....	31
Gambar 3. 1 <i>Flow Chart</i> Rancangan Penelitian.....	33
Gambar 4. 1 Uji Coba Ukuran <i>Storage Organizer</i>	38
Gambar 4. 2 Uji Coba Ukuran <i>Storage Organizer</i>	38
Gambar 4. 3 Uji Coba Ukuran <i>Storage Organizer</i>	39
Gambar 4. 4 Uji Coba Ukuran <i>Storage Organizer</i> Tambahan.....	39
Gambar 4. 5 Uji Coba Ukuran <i>Charging Station/Cable Organizer</i>	40
Gambar 4. 6 Uji Coba Ukuran <i>Charging Station/Cable Organizer</i>	40
Gambar 4. 7 Uji Coba Ukuran <i>Pen/Pencil Holder</i>	41
Gambar 4. 8 Uji Coba Ukuran <i>Pen/Pencil Holder</i>	41
Gambar 4. 9 Uji Coba Ukuran <i>Phone Holder</i>	42
Gambar 4. 10 Uji Coba Ukuran <i>Phone Holder</i>	42
Gambar 4. 11 Gambaran Tata Letak <i>Desk Organizer</i>	43
Gambar 4. 12 Gambaran Tata Letak <i>Desk Organizer</i> Tampak Atas.....	43
Gambar 4. 13 Gambaran Tata Letak <i>Desk Organizer</i>	44
Gambar 4. 14 Gambaran Tata Letak <i>Desk Organizer</i> Tampak Atas.....	44
Gambar 4. 15 Hasil Sampel Analisa Tata Letak <i>Desk Organizer</i>	45
Gambar 4. 16 <i>Mind Mapping Desk Organizer</i>	47
Gambar 4. 17 <i>Moodboard Desk Organizer</i>	47
Gambar 4. 18 Material Bambu Apus.....	48
Gambar 4. 19 Palet Warna Material Bambu.....	48
Gambar 4. 20 Sketsa Makro <i>Desk Organizer</i>	49
Gambar 4. 21 Sketsa Alternatif 1 <i>Desk Organizer</i>	50
Gambar 4. 22 Sketsa Alternatif 2 <i>Desk Organizer</i>	51
Gambar 4. 23 Sketsa Alternatif 3 <i>Desk Organizer</i>	53
Gambar 4. 24 Sketsa Alternatif 4 <i>Desk Organizer</i>	54

Gambar 4. 25 Sketsa Final <i>Desk Organizer</i>	56
Gambar 4. 26 Gambar 3D <i>Desk Organizer</i>	58
Gambar 4. 27 Gambar Kerja <i>Desk Organizer</i>	58
Gambar 4. 28 Tahap Pembagian Bambu Perbilah.....	59
Gambar 4. 29 Tahap Pengeringan Bambu.....	59
Gambar 4. 30 Potongan Bambu.....	59
Gambar 4. 31 Tahap Penghalusan Bambu.....	60
Gambar 4. 32 Tahap Pembuatan Komponen.....	60
Gambar 4.33 Tahap Pemasangan Komponen Produk.....	61
Gambar 4.34 Tahap Finishing.....	61
Gambar 4.35 Hasil Final <i>Desk Organizer</i>	62
Gambar 4.36 Hasil Final <i>Desk Organizer</i>	62
Gambar 4.37 Detail Fungsi dan Operasional Fitur <i>Desk Organizer</i>	63