

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 : Meja jahit pada umumnya	5
Gambar 2.2 : Meja jahit pada umumnya	6
Gambar 2.3 : Meja jahit pada umumnya	6
Gambar 2.4 : Meja jahit pada umumnya	6
Gambar 2.5 : Gergaji Circular	9
Gambar 2.6 : Mesin trimmer.....	9
Gambar 2.7 : mesin gergaji jigsaw	10
Gambar 2.8 : Mesin Bor	10
Gambar 2.9 : Palu	11
Gambar 2.10 : Amplas.....	11
Gambar 2.11 : Sanpolac	11
Gambar 2.12 : Blockboard	12
Gambar 2.13 : Tacosheet	12
Gambar 2.14 : Speaker bluetooth.....	13
Gambar 2.15 : Stop kontak	13
Gambar 2.16 : Lem Aibon	14
Gambar 2.17 : Lem Fox	14
Gambar 2.18 : Rel laci	15
Gambar 2.19 : Paku.....	15
Gambar 2.20 : Skrup.....	15
Gambar 2.21 : biaya produksi	16
Gambar 2.22 Skema proses perancangan.....	17
Gambar 2.23 Skema proses produksi.....	18
Gambar 3.1 analisa produk 1	19
Gambar 3.2 analisa produk 1	19
Gambar 3.3 Faktor – faktor diri, dan situasional yang mempengaruhi hasil kerja	23
Gambar 3.4 Konsep dasar dalam ergonomic.....	23

Gambar 3.5 Tiga golongan pekerja dn pembagian tugasnya menurut Gilbreth ..	26
Gambar 3.6 sistem lingkungan Mesin Manusia	26
Gambar 3.7 Dimensi tinggi badan.....	27
Gambar 3.8 Dimensi tinggi saat duduk	27
Gambar 3.9 Dimensi panjang kepala	27
Gambar 3.10 Dimensi tinggi lutut saat duduk	28
Gambar 3.11 Tinggi popliteal saat duduk	28
Gambar 3.12 Tinggi siku saat duduk	28
Gambar 3.13 Panjang Pangkal paha saat Duduk	29
Gambar 3.14 Panjang antar Siku saat Duduk.....	29
Gambar 3.15 Tinggi Paha saat Duduk	29
Gambar 3.16 Tinggi Mata saat Duduk	30
Gambar 3.17 Jangkauan Lengan	30
Gambar 3.18 Panjang Tangan	30
Gambar 3.19 ergonomi pada produk yang dirancang 1	31
Gambar 3.20 ergonomi pada produk yang dirancang 2	31
Gambar 3.21 ergonomi pada produk yang dirancang 3	32
Gambar 3.22 sistem penyimpanan aksesoris menjahit	32
Gambar 3.23 sistem penyimpannan benang	33
Gambar 3.24 Blockboard	34
Gambar 3.25 Tacosheet	35
Gambar 4.1 Perumahan	36
Gambar 4.2 sketsa manual.....	37
Gambar 4.3 sketsa manual.....	37
Gambar 4.4 sketsa manual.....	37
Gambar 4.5 sketsa manual.....	38
Gambar 4.6 sketsa manual.....	38
Gambar 4.7 sketsa manual.....	38
Gambar 4.8 rendering	39
Gambar 4.9 Rendering	39
Gambar 4.10 Rendering	39

Gambar 4.11 Rendering	40
Gambar 4.12 Rendering	40
Gambar 4.13 Proses Produksi	40
Gambar 4.14 Proses Produksi	41
Gambar 4.15 Proses Produksi	41
Gambar 4.16 Proses Produksi	41
Gambar 4.17 Proses Produksi	42
Gambar 4.18 Proses Produksi	42
Gambar 4.19 Proses Produksi	42
Gambar 4.20 Proses Produksi	43
Gambar 4.21 gartek	43
Gambar 4.22 gambar potong	44
Gambar 4.23 ukuran	44
Gambar 4.24 fungsi 1	45
Gambar 4.25 fungsi 2	45
Gambar 4.26 fungsi 3	46
Gambar 4.27 fungsi 4	46
Gambar 4.28 fungsi 5	46
Gambar 4.29 warna produk	47
Gambar 5.1 desain akhir meja jahit saat tertutup	48
Gambar 5.2 desain akhir meja jahit saat terbuka	48
Gambar 5.3 desain akhir meja jahit laci penyimpanan benang	49
Gambar 5.4 desain akhir meja jahit rak penyimpanan mesin jahit	49
Gambar 5.5 desain akhir meja jahit rak penyimpanan aksesoris menjahit	49
Gambar 5.6 Display pameran	51
Gambar 5.7 kartu nama	52
Gambar 5.8 Brosur	52
Gambar 5.9 stiker	53
Gambar 5.10 Xbaner	53
Gambar 5.11 poster A1 konsep produk	54
Gambar 5.12 respon pengunjung	54