

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Macam-Macam Teknik Joint.....	51
Tabel 2.2 Jenis-Jenis Engsel.....	52
Tabel 2.3 Jenis-Jenis Kunci.....	54
Tabel 2.4 Penelitian Terdahulu Mengenai Case Keyboard Mekanik	55
Tabel 2.5 Studi Eksisting Keyboard Mekanik.....	58
Tabel 2.6 Data Customers Behavior.....	76
Tabel 3.1 Metode Penggalan Data.....	83
Tabel 3.2 Metode Pengolahan Data.....	83
Tabel 3.3 Tahapan Perancangan.....	86
Tabel 3.4 Tahapan Validasi Data	87
Tabel 4.1 User Profile	89
Tabel 4.2 Customers Behavior	90
Tabel 4.3 Customers Emotional.....	91
Tabel 4.4 Studi Aktivitas Persona.....	92
Tabel 4.5 Studi Aktivitas Persona 2.....	94
Tabel 4.6 Studi Kebutuhan Persona	95
Tabel 4.7 Analisis Aspek Desain	96
Tabel 4.8 Analisis Sistem Modular.....	98
Tabel 4.9 Aspek Sistem Modular Slot	98
Tabel 4.10 Analisis Teknik Joint.....	100
Tabel 4.11 Aspek Teknik Joint Tongue & Groove.....	100
Tabel 4.12 Analisis Aspek Material	102
Tabel 4.13 Aspek Material Plastik ABS	102
Tabel 4.14 Analisis Aspek Sistem Engsel.....	103
Tabel 4.15 Aspek Sistem Engsel Kupu-Kupu.....	104
Tabel 4.16 Analisis Aspek Sistem Kunci.....	106
Tabel 4.17 Aspek Sistem Kunci Grendel/Slot Geser.....	106
Tabel 4.18 Pemilihan Desain Tidak Dirancang	108
Tabel 4.19 Analisis Keycaps.....	109
Tabel 4.20 Analisis Switch.....	110
Tabel 4.21 Analisis Stabilizer	110
Tabel 4.22 Analisis Hotswap.....	111
Tabel 4.23 Analisis Tipe Connection.....	111
Tabel 4.24 Analisis Warna Case dan Keycaps.....	111
Tabel 4.25 Penilaian Sketsa Alternatif dari Aspek Bentuk.....	119
Tabel 4.26 Penilaian Sketsa Alternatif dari Aspek Estetika	119
Tabel 4.27 Penilaian Aspek Warna.....	120
Tabel 4.28 Komponen Keyboard Mekanik.....	131

Tabel 4.29 Perakitan Keyboard Mekanik	132
Tabel 4.30 Operasional Sistem Produk	135
Tabel 4.31 Operasional Sistem Modular Produk.....	135
Tabel 4.32 Komperasi Produk.....	136
Tabel 4.33 Pertanyaan Validasi Produk	137
Tabel 4.34 Validasi Kepada Komunitas Online	138
Tabel 4.35 Validasi Kepada Pengguna Langsung.....	138
Tabel 4.36 Validasi Kepada Ahli.....	138
Tabel 4.37 HPP Produksi Mechanical Keyboard.....	139