

DAFTAR TABEL

No. Tabel	Halaman
2.1 Antropometri berdasarkan Sukamakmur	11
2.2 Daftar Pengecekan untuk Pedoman Spesifikasi	17
2.3 Skala Penilaian untuk <i>Occurrence</i> , <i>Severity</i> dan <i>Detection</i>	38
2.4 Skala Peringkat <i>Severity</i>	38
2.5 Skala Peringkat <i>Occurrence</i>	39
2.6 Skala Peringkat <i>Detection</i>	39
2.7 <i>State Of The Art</i>	39
3.1 Metode, Jenis dan Sumber Data	49
3.2 Jadwal Penelitian	50
3.3 Biaya <i>Raw Material</i>	58
3.4 Biaya Proses Produksi	59
4.1 Daftar Kehendak	62
4.2 Abstraksi I	63
4.3 Abstraksi II	65
4.4 Abstraksi III	65
4.5 Data Antropometri	69
4.6 Pembagian Beban	71
4.7 Nilai Tegangan dan Deformasi Troli	91
4.8 Biaya <i>Raw Material</i>	92
4.9 Biaya Proses Produksi	93
4.10 FMEA Troli Karauri	95