

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Jumlah hasil masa panen tanaman tomat untuk daerah ciwidey.....	15
Tabel 1. 2 banyaknya tomat yang dipanen (untuk satu kantong bibit tomat)	16
Tabel 1. 3 Jumlah tomat yang dibawa oleh buruh angkut tomat	18
Tabel 1. 4 Total <i>defect</i> tomat.....	21
Tabel 1. 5 Tabel kerugian dari <i>product defect</i>	22
Tabel 2. 1 Variabel Antropometri Posisi.....	36
Tabel 2. 2 Prinsip-prinsip Material Handling (Sumber: Meyers, 2003).....	38
Tabel 4. 1Ukuran dimensi karung.....	57
Tabel 4. 2 Spesifikasi karung.....	58
Tabel 4. 3 Data Jumlah Beban Yang Dibawa	58
Tabel 4. 4 Data Antropometri Indonesia.....	61
Tabel 4. 5 Pernyataan Misi	64
Tabel 4. 6 Interpretasi Kebutuhan Berdasarkan Data Kebutuhan.....	65
Tabel 4. 7Hierarki Kebutuhan.....	66
Tabel 4. 8 <i>Terms of Agreement</i>	67
Tabel 4. 9 Atribut Kebutuhan.....	69
Tabel 4. 10 Hubungan Kebutuhan Pelanggan dan Metrik.....	71
Tabel 4. 11Matriks dari Metriks Kebutuhan.....	72
Tabel 4. 12Target Spesifikasi.....	73
Tabel 4. 13 Fungsi Yang Akan Dikembangkan	76
Tabel 4. 14 <i>Morphological Chart</i>	78
Tabel 4. 15 Kombinasi Alternatif Konsep	79
Tabel 4. 16Matriks Penyaringan Konsep.....	81
Tabel 4. 17Spesifikasi Akhir.....	83
Tabel 4. 18Model Perencanaan Prototipe	86