

DAFTAR TABEL

<u>No.</u>	<u>Teks</u>	<u>Halaman</u>
Tabel 2.1	Dimensi Tubuh Manusia	24
Tabel 2.2	Dimensi Tangan Manusia	25
Tabel 2.3.	Jarak Tanam	44
Tabel 2.4.	Perbandingan Bending & Non Bending	50
Tabel 2.5.	Perbandingan Rata-Rata Jumlah Cabang Aktif	51
Tabel 2.6.	Pengaruh Umur Pangkas Terhadap Rata-Rata Peko	54
Tabel 2.7.	Pengaruh Umur Pangkas Terhadap Jumlah Daun, Kecepatan Tumbuh, Panjang Tunas	55
Tabel 2.8.	Pengaruh Tipe Pangkas Terhadap Produksi	55
Tabel 2.9.	Pengaruh Tempat Terhadap Tipe Pangkas & Produksi	55
Tabel 2.10.	Dosis Pemukupan Untuk TBM	58
Tabel 2.11.	Dosis Pemukupan Untuk TM	58
Tabel 2.12.	Analisis Penilaian Pemetikan	23
Tabel 3.1.	Pembobotan Aspek Desain	66
Tabel 3.2.	Analisis Aspek Rupa Pada Gunting	67
Tabel 3.3.	Analisis Aspek Material Pada Gunting	68
Tabel 3.4.	Analisis Aspek ergonomi & Antropometri Pada Gunting	69
Tabel 3.5.	Analisis Aspek Sistem Pada Gunting	70
Tabel 3.6.	Analisis Aspek Fungsi Pada Gunting	71
Tabel 3.7.	Analisis Aspek Rupa Pada Tempat Penyimpanan	72
Tabel 3.8.	Analisis Aspek Material Pada Tempat Penyimpanan	73
Tabel 3.9.	Analisis Aspek Fungsi Pada Tempat Penyimpanan	74
Tabel 3.10.	Analisis 5W+1H	76
Tabel 3.11.	Analisis SWOT	78
Tabel 3.12.	Analisis TOR (<i>Term Of Reference</i>)	78
Tabel 4.1.	Kebutuhan Komponen	87