

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Tinggi Batang Tanaman Cabai Merah Keriting <i>(Capsicum annuum L.)</i> umur 93 HST	68
Lampiran 2. Uji ANOVA Tinggi Batang Tanaman Cabai Merah Keriting <i>(Capsicum annuum L.)</i> umur 93 HST	68
Lampiran 3. Jumlah Cabang Tanaman Cabai Merah Keriting <i>(Capsicum annuum L.)</i> umur 93 HST	71
Lampiran 4. Uji ANOVA Jumlah Cabang Tanaman Cabai Merah Keriting <i>(Capsicum annuum L.)</i> umur 93 HST	71
Lampiran 5. Jumlah Daun Tanaman Cabai Merah Keriting <i>(Capsicum annuum L.)</i> umur 93 HST	74
Lampiran 6. Uji ANOVA Jumlah Daun Tanaman Cabai Merah Keriting <i>(Capsicum annuum L.)</i> umur 93 HST	74
Lampiran 7. Umur Munculnya Bunga Tanaman Cabai Merah Keriting <i>(Capsicum annuum L.)</i>	77
Lampiran 8. Uji ANOVA Umur Munculnya Bunga Tanaman Cabai Merah Keriting	77
Lampiran 9. Jumlah Bunga Tanaman Cabai Merah Keriting <i>(Capsicum annuum L.)</i>	80
Lampiran 10. Uji ANOVA Jumlah Bunga Tanaman Cabai Merah Keriting	

( <i>Capsicum annum</i> L.)	80
Lampiran 11. Jumlah Buah Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annum</i> L.)	83
Lampiran 12. Uji ANOVA Jumlah Buah Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annum</i> L.)	83
Lampiran 13. Berat Buah Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annum</i> L.)	86
Lampiran 14. Uji ANOVA Berat Buah Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annum</i> L.)	86
Lampiran 15. Uji Lanjut Duncan Terhadap Tinggi Batang Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annum</i> L.) Umur 93 HST	89
Lampiran 16. Uji Lanjut Duncan Terhadap Jumlah Cabang Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annum</i> L.) Umur 93 HST	90
Lampiran 17. Uji Lanjut Duncan Terhadap Jumlah Daun Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annum</i> L.) Umur 93 HST	92
Lampiran 18. Uji Lanjut Duncan Terhadap Umur Munculnya Bunga Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annum</i> L.)	93
Lampiran 19. Uji Lanjut Duncan Terhadap Jumlah Bunga Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annum</i> L.)	95

Lampiran 20. Uji Lanjut Duncan Terhadap Jumlah Buah Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annuum L.</i> )	96
Lampiran 21. Uji Lanjut Duncan Terhadap Berat Buah Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annuum L.</i> )	98
Lampiran 22. Pembuatan Pupuk Organik Cair Limbah Kulit Pisang Raja	100
Lampiran 23. Penyemaian dan Penanaman Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annuum L.</i> )	101
Lampiran 24. Pengenceran dan Pengaplikasian Pupuk Organik Cair Limbah Kulit Pisang Raja terhadap Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annuum L.</i> )	102
Lampiran 25. Pengamatan Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annuum L.</i> )	103
Lampiran 26. Proses Pemetikan dan Penimbangan Berat Buah Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annuum L.</i> )	105
Lampiran 27. Pemeliharaan Tanaman Cabai Merah Keriting ( <i>Capsicum annuum L.</i> )	106