

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Analisis Faktorial RAL.....	21
Tabel 2. Analisis Keragaman Bokashi Kotoran Ayam Dan Pupuk P terhadap Tinggi Tanaman 2,4 MST(cm), Volume Akar (cm ³), Berat Kering Tanaman (g), Jumlah Buah per Tanaman dan Berat Buah per Tanaman.....	23
Tabel 3. Hasil Uji BNJ Interaksi terhadap Tinggi Tanaman 2 Minggu Setelah Tanam.....	24
Tabel 4. Hasil Uji BNJ Pengaruh Bokashi Kotoran Ayam terhadap Volume Akar.....	24
Tabel 5. Hasil Uji BNJ Pengaruh Bokashi Kotoran Ayam Pupuk P terhadap Berat Kering Tanaman.....	25
Tabel 6. Hasil Uji BNJ Pengaruh Bokashi Kotoran Ayam dan Pupuk P terhadap Jumlah Buah per Tanaman.....	25
Tabel 7. Hasil Uji BNJ Pengaruh Bokashi Kotoran Ayam dan Pupuk P terhadap Berat Buah per Tanaman.....	25
Tabel 8. Hasil Uji BNJ Bokashi Kotoran Ayam terhadap Tinggi tanaman umur 4 MST.....	26
Tabel 9. Hasil Uji BNJ Bokashi Kotoran Ayam terhadap Tinggi tanaman umur 4 MST.....	26
Tabel 10. Rekapitulasi Pengaruh Bokashi Kotoran Ayam dan Pupuk P terhadap Semua Variabel.....	29

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Deskripsi Cabai Cakra Putih.....	35
Lampiran 2. Hasil Analisis Tanah Aluvial.....	36
Lampiran 3. Hasil Analisis Bokashi Kotoran Ayam.....	37
Lampiran 4. Hasil Analisis Dolomit.....	38
Lampiran 5. Denah Penelitian.....	39
Lampiran 6. pH Tanah Setelah Inkubasi.....	40
Lampiran 7. Diagram Alir Pembuatan Bokashi Kotoran Ayam.....	41
Lampiran 8. Perhitungan Bokashi Kotoran Ayam per Polybag.....	42
Lampiran 9. Perhitungan Kebutuhan Dolomit.....	43
Lampiran 10. Perhitungan Kebutuhan Pupuk Urea.....	44
Lampiran 11. Perhitungan Kebutuhan Pupuk SP-36.....	45
Lampiran 12. Perhitungan Kebutuhan Pupuk KCL.....	46
Lampiran 13. Rerata Tinggi Tanaman 2 Minggu Setelah Tanam (cm).....	47
Lampiran 14. Rerata Tinggi Tanaman 4 Minggu Setelah Tanam (cm).....	47
Lampiran 15. Rerata Volume Akar (cm ³).....	48
Lampiran 16. Rerata Berat Kering Tanaman (g).....	48
Lampiran 17. Rerata Jumlah Buah Per Tanaman (buah).....	49
Lampiran 18. Rerata Berat Buah per Tanaman (g).....	49
Lampiran 19. Data Suhu Udara Harian (°c).....	50
Lampiran 20. Data Kelembaban Udara Harian (%).....	51
Lampiran 21. Data Curah Hujan (mm).....	52
Lampiran 22. Pembuatan Bokashi.....	53
Lampiran 23. Pemberian Perlakuan.....	53
Lampiran 24. Penanaman dan Pengukuran Tinggi Tanaman.....	54
Lampiran 25. Umur Tanaman 2, 4, 6, 8 dan 10.....	54
Lampiran 26. Pengambilan Sampel Destruktif.....	57
Lampiran 27. Penanaman dan Penimbangan Berat Buah per Tanaman...	58
Lampiran 28. Hasil Panen ke 1- 6.....	58

