

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Tabel 1. Gambar 1 Nilai Rerata Panjang Buah pada Perlakuan Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit.....	20
Tabel 2. Gambar 2 Nilai Rerata Diameter Buah pada Perlakuan Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit.....	20
Tabel 3. Gambar 3 Nilai Rerata Berat Kering Tanaman pada Perlakuan Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit	21
Tabel 4. Gambar 4 . Nilai Rerata Berat Buah Per Petak pada Perlakuan Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit	21
Tabel 5. Gambar 5 Nilai Rerata Jumlah Buah Per Petak pada Perlakuan Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit	21
Tabel 6. Gambar 6 Nilai Rerata Bobot Per Buah pada Perlakuan Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit.....	22

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Analisis ANOVA Model Rancangan Acak Kelompok Faktorial	17
Tabel 2. Analisis Keragaman Pengaruh Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit terhadap Panjang buah (cm), Diameter Buah (cm), Berat Kering Tanaman (g)	19
Tabel 3. Analisis Keragaman Pengaruh Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit terhadap Berat Buah Per Petak (kg), Jumlah Buah Per Petak, dan Bobot Per Buah (g).....	19
Tabel 4. Hasil Uji BNP Pengaruh Pupuk Kandang Puyuh terhadap Panjang Buah (cm), Berat Kering Tanaman (g), Berat Buah Per Petak (kg), dan Bobot Per Buah (g).....	22
Tabel 5. Rekapitulasi Rerata Pukan Puyuh dan Dolomit terhadap semua Variabel Pengamatan.	27

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Deskripsi Gembas Varietas Anggun F1	33
Lampiran 2. Hasil Analisis Tanah Aluvial.....	34
Lampiran 3. Hasil Analisis Pupuk Kandang Burung Puyuh.....	35
Lampiran 4. Hasil Analisis Dolomit	36
Lampiran 5. Denah Penelitian dengan Pola RAK Faktorial	37
Lampiran 6. Denah Pengambilan Sampel Tanaman.....	37
Lampiran 7. Perhitungan Kebutuhan Pupuk Kandang Puyuh	39
Lampiran 8. Perhitungan Kebutuhan Dolomit.....	40
Lampiran 9. Perhitungan Kebutuhan Pupuk Dasar Per Petak.....	42
Lampiran 10. Hasil Analisis pH setelah inkubasi	43
Lampiran 11. Data Rerata Berat Kering Tanaman.....	44
Lampiran 12. Data Rerata Panjang Buah.....	44
Lampiran 13. Data Rerata Diameter Buah.....	44
Lampiran 14. Data Rerata Berat Buah Per Petak.....	45
Lampiran 15. Data Rerata Jumlah Buah	45
Lampiran 16. Data Bobot Buah Per Petak	45
Lampiran 17. Data Suhu Harian.....	46
Lampiran 18. Data Kelembaban	47
Lampiran 19. Data Curah Hujan	48
Lampiran 20. Pengolahan Lahan.....	49
Lampiran 21. Penimbangan Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit	50
Lampiran 22. Pengaplikasian Pupuk Kandang Puyuh dan Dolomit.....	51
Lampiran 23. Penanaman Benih Gembas	52
Lampiran 24. Gembas Umur 1 MST	53
Lampiran 25. Gembas Umur 2 MST	54
Lampiran 26. Gembas massa Destruktif	55
Lampiran 27. Gembas massa Destruktif per Pelakuan	56
Lampiran 28. Gembas Siap Panen	57
Lampiran 29 .Perbandingan Panen Per Petak	58