

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Analisis keragaman Percobaan Rancangan Acak Kelompok	18
Tabel 2. Analisis Keragaman Pengaruh Pupuk Hayati terhadap Tinggi Tanaman, Jumlah Daun Umur, 4, 6, 8 mst, Klorofil Daun, Volume Akar.....	20
Tabel 3 Analisis Keragaman Pengaruh Pupuk Hayati terhadap Hasil Perpetak, Berat Tongkol dengan Kelobot, Berat Tongkol tanpa Kelobot, Panjang Tongkol, dan Diameter Tongkol	20
Tabel 4. .Rekapitulasi Rerata Semua Variabel Pengamatan	27

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Rerata Tinggi Tanaman	21
Gambar 2. Rerata Jumlah Daun	21
Gambar 3. Klorofil Daun	22
Gambar 4. Volume Akar	22
Gambar 5. Hasil per Petak	22
Gambar 6. Berat Tongkol dengan Kelobot	23
Gambar 7. Berat Tongkol Tanpa Kelobot.....	23
Gambar 8. Panjang Tongkol	23
Gambar 9. Diameter Tongkol	24

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Deskripsi Jagung Manis varietas Bonanza F1	32
Lampiran 2. Analisis Tanah Gambut	33
Lampiran 3. Leaflet Pupuk Hayati Greenway.....	34
Lampiran 4. Daya Netralisasi kapur.....	35
Lampiran 5. Hasil Analisis Kebutuhan Kapur	36
Lampiran 6. Denah Penelitian dilapangan RAK.....	37
Lampiran 7. Perhitungan Kapur Per Petak.....	39
Lampiran 8. Perhitungan Konsentrasi Pupuk Hayati.....	40
Lampiran 9. Perhitungan Anjuran Kebutuhan Pupuk Dasar.....	41
Lampiran 10. Analisa Sifat Fisika.....	42
Lampiran 11. Hasil Analisis Tanah Gambut Sesudah Inkubasi.....	43
Lampiran 12. Rerata Tinggi Tanaman 4 Mst	44
Lampiran 13. Rerata Tinggi Tanaman 6 Mst	44
Lampiran 14. Rerata Tinggi Tanaman 8 Mst	44
Lampiran 15. Rerata Jumlah Daun 4 Mst	44
Lampiran 16. Rerata Jumlah Daun 6 Mst	45
Lampiran 17. Rerata Jumlah Daun 8 Mst	45
Lampiran 18. Rerata Klorofil Daun	45
Lampiran 19. Rerata Volume Akar	45
Lampiran 20. Rerata Hasil per Petak	46
Lampiran 21. Rerata Berat Tongkol dengan Kelobot	46
Lampiran 22. Rerata Berat Tongkol tanpa Kelobot.....	46
Lampiran 23. Rerata Panjang Tongkol	46
Lampiran 24. Rerata Diameter Tongkol	46
Lampiran 25. Data Rerata Suhu Harian (°C) Bulan Mei – Juli	48
Lampiran 26. Data Rerata Kelembapan Harian (%) Bulan Mei – Juli 2021	49
Lampiran 27. Data Rerata Curah Hujan Harian (mm) Bulan Mei – Juli 2021	50

Lampiran 28. Pengelolaan Lahan dan Sesudah Diberikan Kapur.....	51
Lampiran 29. Penanaman dan Penyisihan Bibit Jagung	51
Lampiran 30. Pemberian Pupuk Hayati Pada Hari Ke 47 Setelah Tanaman	51
Lampiran 31. Pengukuran Klorofil Daun.....	52
Lampiran 32. Sampel Desktruktif Akar Tanaman	52
Lampiran 33. Perbandingan Sampel Tongkol Jagung Manis	53
Lampiran 34. Kondisi Tanaman Umur 60 Mst	54
Lampiran 35. Penimbangan Hasil Jagung Manis.....	54
Lampiran 36. Pengukuran Berat Tongkol dengan Kelobot dan Berat Tongkol tanpa Kelobot	55
Lampiran 37. Pengukuran Panjang Tongkol dan Diameter tongkol.....	55