

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|--|---------|
| Tabel 1. Analisis Keragaman Rancangan Acak Kelompok..... | 21 |
| Tabel 2. Analisis keragaman Pengaruh Kombinasi Bokashi Gulma dan Abu Kayu terhadap tinggi tanaman 1 MST, 2 MST, 3 MST, 4 MST, 5 MST, 6 MST, volume akar, dan berat kering tanaman jagung manis..... | 22 |
| Tabel 3. Analisis keragaman Pengaruh Kombinasi Bokashi Gulma dan Abu Kayu terhadap berat tongkol berkelobot, berat tongkol tanpa kelobot, panjang tongkol dan diameter tongkol tanaman jagung manis..... | 23 |
| Tabel 4. Uji Beda Nyata Jujur pengaruh kombinasi bokashi gulma dan abu kayu terhadap volume akar dan berat tongkol berkelobot..... | 24 |
| Tabel 5. Rekapitulasi Hasil Rerata Pengamatan Pengaruh Kombinasi Bokashi Gulma dan Abu Kayu Terhadap Tinggi Tanaman (cm), Volume Akar (cm ³), dan Berat Kering (g)..... | 29 |
| Tabel 6. Rekapitulasi Hasil Rerata Pengamatan Pengaruh Kombinasi Bokashi Gulma dan Abu Kayu Terhadap Berat Tongkol Berkelobot (g), Berat Tongkol Tanpa Kelobot (g), Panjang Tongkol (cm), dan Diameter Tongkol (mm)..... | 29 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | Halaman |
|--|---------|
| Lampiran 1. Deskripsi Jagung Manis Varietas Paragon..... | 35 |
| Lampiran 2. Hasil Analisis Tanah Aluvial..... | 37 |
| Lampiran 3. Hasil Analisis Bokashi Gulma..... | 38 |
| Lampiran 4. Hasil Analisis Abu Kayu..... | 39 |
| Lampiran 5. Denah Penelitian..... | 40 |
| Lampiran 6. Jarak Tanam Dalam Plot Penelitian..... | 41 |
| Lampiran 7. Perhitungan Kebutuhan Abu Kayu..... | 42 |
| Lampiran 8. Perhitungan Kebutuhan Abu Kayu Setiap Perlakuan..... | 43 |
| Lampiran 9. Perhitungan Kebutuhan Bokashi Gulma..... | 44 |
| Lampiran 10. Perhitungan Kebutuhan Pupuk Anorganik..... | 45 |
| Lampiran 11. Data pengukuran variabel pertumbuhan tanaman..... | 46 |
| Lampiran 12. Data pengukuran variabel hasil tanaman..... | 47 |
| Lampiran 13. Hasil Analisis Tanah Aluvial Setelah Inkubasi..... | 50 |
| Lampiran 14. Data Rerata Suhu Harian (°C) Selama Penelitian..... | 52 |
| Lampiran 15. Data Rerata Kelembaban Harian (%) Selama Penelitian | 53 |
| Lampiran 16. Data Jumlah Curah Hujan (mm) dan Jumlah Hari Hujan (hari) selama Penelitian..... | 54 |
| Lampiran 17. Dokumentasi Penelitian..... | 55 |