

ABSTRAK

Abdul Latif Maliki. 611307004. Kajian Tentang Pertumbuhan Tanaman Jagung (*Zea mays* L.) Varietas BISI-2 Pada Jarak Tanam Normal Biasa dan Normal Ganda. Bimbingan Nikmah Musa dan Fauzan Zakaria.

Tujuan kajian ini adalah untuk mengetahui pertumbuhan tanaman jagung varietas Bisi 2 pada jarak tanam normal biasa dan jarak tanam normal ganda.

Metode yang digunakan pada kajian ini adalah metode observasi, teknik pengumpulan data dilakukan berdasarkan parameter yang diamati terhadap objek kajian yaitu tinggi tanaman dan jumlah daun. Untuk pengolahan data dilakukan dengan analisis kuantitatif dengan pendekatan deskriptif berdasarkan data primer.

Hasil kajian menunjukkan bahwa rata-rata tinggi tanaman jagung pada jarak tanam normal ganda (117,8 cm) lebih tinggi dibanding dengan jarak tanam normal biasa (106,3 cm). Rata-rata jumlah daun tanaman jagung pada jarak tanam normal ganda (8,47 helai) lebih banyak dibanding dengan jarak tanam normal biasa (5,87 helai).

Kata kunci : *Jagung, Jarak Tanam Normal Biasa, Jarak Tanam Normal Ganda*