

## RINGKASAN

**Uji Daya Hasil Dua Varietas Bawang Daun (*Allium Fistulosum* L.) Fragrant Dan Blaze Di Dataran Rendah Lamongan.** Fidzi Roumil Ula, A31180943, Tahun 2021, Produksi Pertanian/ Produksi Tanaman Hortikultura. Pembimbing Dr. Ir. Edi Siswadi, MP.

Bawang daun (*Allium fistulosum* L.) merupakan salah satu jenis sayuran yang berpotensi dikembangkan secara intensif maupun komersil. Luas areal panen bawang daun di Indonesia terus meningkat, hal tersebut dikarenakan prospek pemasaran bawang daun yang menunjukkan kecenderungan semakin baik.

Uji daya hasil varietas perlu dilakukan guna mendapatkan varietas dengan kemampuan tumbuh dan produksi yang baik pada kondisi spesifik lokasi. Penelitian ini bertujuan untuk Mengetahui pengaruh hasil dari bawang daun varietas fragrant dan blaze di dataran rendah Lamongan.

Uji adaptasi dua varietas bawang daun fragrant dan blaze memberikan pengaruh nyata terhadap parameter tinggi tanaman pada umur 5 MST, 6 MST, 7 MST, 8 MST, 9 MST, 10 MST, 11 MST, dan 12 MST, jumlah daun umur 7 MST, 8 MST, 9 MST, 10 MST, 11 MST dan 12 MST, berat segar per polybag umur 12 MST serta berpengaruh nyata terhadap tinggi daun umur 12 MST, sementara pada tinggi tanaman umur 3 MST, jumlah daun umur 1 MST, 2 MST, 3 MST, 4 MST dan 5 MST, jumlah anakan umur 12 MST, tinggi batang putih umur 12 MST serta diameter batang umur 12 MST tidak menunjukkan tidak memberikan pengaruh nyata.