

BUDIDAYA BAWANG DAUN (*Allium fistulosum L.*) DI BALAI PELATIHAN PERTANIAN LAMPUNG (BPPL)

Oleh

Alni Livira

RINGKASAN

Bawang daun (*Allium fistulosum L.*) adalah salah satu jenis tanaman sayuran yang berpotensi dikembangkan secara intensif dan komersil. Pemasaran produksi bawang daun segar tidak hanya untuk pasar dalam negeri melainkan juga pasar luar negeri. Permintaan bawang daun akan semakin meningkat seiring dengan meningkatnya laju pertumbuhan penduduk. Peningkatan permintaan terutama berasal dari perusahaan mie instant. Tujuan penulisan tugas akhir ini yaitu untuk mempelajari budidaya bawang daun. Penulisan tugas akhir berdasarkan hasil kegiatan praktik kerja lapang yang dilakukan di BLPP lampung kecamatan Natar, Kab. Lampung Selatan dilaksanakan pada 1 Maret sampai 30 April. Budidaya bawang daun yang dilakukan di Balai Pelatihan Pertanian Lampung dapat disimpulkan bahwa budidaya bawang daun dimulai dari tahap pindah tanam, pemeliharaan yaitu meliputi pengendalian hama, penyiraman, pembumbunan, dan penyiangan. Pemberian pupuk kandang dan pupuk Npk terhadap pertumbuhan bawang daun sangat berpengaruh, perlakuan pemotongan bibit anakan berpengaruh nyata terhadap tinggi tanaman. Hasil budidaya menunjukkan bahwa pupuk kandang dan NPK menghasilkan pertumbuhan dan hasil tanaman bawang daun berbobot.

Kata kunci : *Allium fistulosum L.*, budidaya