

BUDIDAYA TANAMAN BAWANG DAUN (*Allium fistulosum* L.) SECARA ORGANIK DI CV TANI ORGANIK MERAPI

**Oleh
Annisa Aprilia**

RINGKASAN

Tanaman bawang daun (*Allium fistulosum* L.) merupakan sayur yang masuk dalam family *Liliaceae* yang berasal dari Asia Tenggara. Bawang daun merupakan sayuran yang dapat tumbuh di iklim tropis dan sub-tropis. Bawang daun memiliki kandungan vitamin A, vitamin C, dan sedikit vitamin B. Tujuan dari penulisan tugas akhir ini adalah untuk mempelajari budidaya tanaman bawang daun di CV Tani Organik Merapi. Penyusun Tugas Akhir berdasarkan data yang diperoleh dari Praktik Kerja Lapangan (PKL) yang dilaksanakan di CV Tani Organik Merapi Sleman Yogyakarta pada 20 Februari-16 Juni 2023. Alat yang digunakan adalah cangkul, meteran, dan gembor. Bahan yang digunakan anakan bawang daun yang berukuran sedang, pupuk kandang, pupuk organik cair (POC) dan air. Metode pengambilan data dalam penulisan Tugas Akhir yaitu observasi lapang, praktik langsung, studi literatur, pengumpulan gambar dan data wawancara. Kegiatan budidaya tanaman bawang daun dapat disimpulkan (1) Kegiatan yang dilakukan meliputi: persiapan lahan, persiapan bibit, penanaman, pemeliharaan, pemupukan, pengendalian hama penyakit dan panen. (2) konsep pertanian organik di Tani Organik Merapi dengan menggunakan pupuk organik cair. (3) Hasil panen di Tani Organik Merapi untuk satu kali panen 4,2 kg dalam luasan lahan 7 m² dengan bobot rata-rata per tanaman 50-80 g.