

## RINGKASAN

**Teknik Produksi Benih Terung Hijau (*Solanum melongena*) TRH 08** di PT. Wira Agro Nusantara Sejahtera, Bramanstya, NIM A41190300, Tahun 2023, 34 hlm, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Dr. Ir. Nurul Sjamsijah, MP (Pembimbing Internal) dan Rezqi Lukman Aziz S.Tr.P (Pembimbing Eksternal).

Terung (*Solanum melongena*) termasuk tumbuhan semusim tahunan (*annual*). Terung adalah tumbuhan penghasil buah yang dijadikan sayur-sayuran. Asalnya adalah India dan Sri Lanka. Terung berkerabat dekat dengan kentang dan leunca, dan agak jauh dari tomat.

Tujuan umum dari Magang Kerja Industri (MKI) adalah meningkatkan pengetahuan dan keterampilan sebagai bekal untuk mempersiapkan diri memasuki dunia kerja bagi mahasiswa mengenai teknik produksi benih. Selain itu, tujuan lainnya adalah mampu menambah wawasan dan mengembangkan keterampilan mengenai prosedur kerja yang ada di lokasi magang dengan yang tidak diperoleh di bangku kuliah.

Magang Kerja Industri dilaksanakan selama 4 bulan, mulai tanggal 6 Maret 2023 sampai dengan 6 Juli 2023. Kegiatan MKI ini dilaksanakan di kantor dan lahan PT. Wira Agro Nusantara Sejahtera (WIRANUSA) Jl. Pepaya no.03 B, Dusun Pulosari, Kel. Pare. Kec. Pare, Kab. Kediri, Prov. Jawa Timur. Metode yang digunakan selama Pelaksanaan Magang Kerja Industri (MKI) meliputi pengenalan lapangan, praktik lapang, diskusi, wawancara dan studi pustaka.

Teknik produksi benih terung hijau (*Solanum melongena*) di PT. Wira Agro Nusantara Sejahtera meliputi identifikasi syarat tumbuh, persiapan benih sumber, persiapan media semai, penyemaian, persiapan lahan, penanaman, *roguing*, pemeliharaan, panen dan penanganan pasca panen terung.