

RINGKASAN

Teknik Produksi Benih Buncis (*Phaseolus vulgaris* L.) di PT. Wira Agro Nusantara Sejahtera, Mela Santika, NIM A41181132, Tahun 2022, 48 hlm, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Ir Mochamat Bintoro, MP (Pembimbing Internal) dan Oktavianus Wawan Dwi S. SP (Pembimbing Eksternal).

Buncis adalah sayuran kacang-kacangan dari genus *Phaseolus* yang banyak dibudidayakan oleh petani. Kacang buncis berasal dari amerika, tepatnya di wilayah selatan Meksiko dan wilayah panas Guatemala kemudian menyebar ke negara Eropa, Afrika sampai ke Indonesia. Kacang buncis termasuk tanaman semusim (annual) yang dibedakan atas dua tipe pertumbuhan, yaitu tipe pertumbuhan merambat dan tipe pertumbuhan tegak.

Tujuan umum dari Praktik Kerja Lapangan adalah melatih mahasiswa untuk berfikir kritis terhadap perbedaan metode antara yang di dapat di kampus dengan praktik kerja sesungguhnya di perusahaann benih sehingga mahasiswa dapat memahami kondisi pekerjaan nyata di lapang. Tujuan lainnya menambah wawasan terhadap ilmu, pengetahuan, keterampilan dan pengalaman yang di dapat di luar bangku kuliah dan di lokasi Praktik Kerja Lapangan sesuai dengan bidang keahlian dan dapat menerapkan teknik produksi benih.

Praktik Kerja Lapangan (PKL) dilaksanakan selama 6 bulan, mulai tanggal 2 Agustus 2021 sampai dengan 31 Januari 2022. Kegiatan PKL ini dilaksanakan di kantor dan lahan R&D (*Research and Development*) 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 saat pelaksanaan Praktik Kerja Lapangan (PKL) meliputi Praktik lapang, studi Pustaka, demonstrasi dan wawancara.

Teknik produksi benih buncis (*Phaseolus vulgaris* L.) di PT. Wira Agro Nusantara Sejahtera meliputi persiapan lahan, penanaman, pemeliharaan tanaman, pemanenan dan pasca panen.