

RINGKASAN

Panen dan Penanganan Pasca Panen Benih Jagung Hibrida (*Zea mays L.*) Di PT. Jafran Indonesia Kabupaten Andika Adji Ramadani A41170121, Januari 2021, Program Studi Teknik Produksi Benih. Produksi Pertanian. Politeknik Negeri Jember. Pembimbing Ir. Moh. Bintoro, M.P.

Praktik Kerja Lapangan (PKL) adalah kegiatan mahasiswa untuk belajar bekerja praktis pada perusahaan/industri/instansi dan unit bisnis strategis lainnya yang diharapkan dapat jadi sarana penerapan keterampilan dan keahlian mahasiswa. Mahasiswa akan memperoleh keterampilan yang tidak hanya bersifat kognitif dan afektif, namun juga psikomotorik yang meliputi keterampilan fisik, intelektual, sosial dan manajerial.

Jagung (*Zea mays L.*) merupakan bagian dari sub sektor tanaman pangan yang memberikan andil bagi pertumbuhan industri hulu dan pendorong industri hilir yang kontribusinya pada pertumbuhan ekonomi nasional cukup besar. PT. Jafran Indonesia merupakan perusahaan nasional yang bergerak dibidang produksi pembenihan jagung hibrida yang berdiri pada 22 November 2015 yang bpusat di jember. Kantor PT. Jafran Indonesia di Jl. Airlangga No. 31 Rowotamtu – Rambipuji – Jember. PT. Jafran Indonesia selalu mempioitaskan kualitas benih yang dihasilkan. Dalam memproduksi benih jagung hibrida, PT Jafran Indonesia melakukan pengawasan mutu benih dengan didampingi oleh BPSB, sehingga benih yang dihasilkan sangat terjaga. Sehingga PT. Jafran Indonesia sangat cocok sebagai tempat (PKL).

Program ini dilaksanakan selama 4 bulan mulai Tanggal 1 Oktober 2020 sampai dengan 30 Januari 2020. Adapun topik yang diambil dari kegiatan PKL yang telah dilakukan, panen dan penanganan pasca panen benih jagung hibrida dipilih sebagai fokus dari tujuan PKL, terkait aktivitas utama PT. Jafran Indonesia yang bergerak di bidang produksi benih jagung hibrida.