

RINGKASAN

Implementasi Alur Proses Pada Produksi Benih Cabai Di PT. East West Seed Indonesia, Aisyah Budiarti, NIM D41190754, Tahun 2022, 48 halaman, Program Studi D-IV Manajemen Agroindustri Kelas Internasional, Jurusan Manajemen Agribisnis, Politeknik Negeri Jember, Bapak Fredy Eka Ardhi Pratama, S.ST, M.ST (Pembimbing magang).

Magang adalah kegiatan mahasiswa untuk belajar bekerja praktis pada perusahaan / industri atau unit strategis lainnya yang diharapkan dapat menjadi sarana penerapan keterampilan dan keahlian mahasiswa. Kegiatan ini dilaksanakan dengan tujuan untuk memberikan pengalaman praktis kepada mahasiswa dengan cara ikut bekerja sehari – hari dengan jangka waktu \pm 560 jam pada perusahaan instansi terkait yang layak dan representatif dijadikan lokasi magang. Pemilihan tempat magang harus disesuaikan dengan materi yang diperoleh oleh mahasiswa selama perkuliahan dikampus, perusahaan yang menjadi tempat pelaksanaan magang adalah PT East West Seed Indonesia. PT East West Seed Indonesia (EWINDO) adalah perusahaan benih sayuran terpadu pertama di Indonesia yang memiliki komitmen sebagai ‘Sahabat Petani’ yang paling baik. EWINDO menghasilkan benih sayuran berkualitas terbaik melalui kegiatan pemuliaan tanaman yang didukung oleh teknologi yang canggih dan mumpuni untuk meningkatkan pendapatan petani.

PT East West Seed Indonesia merupakan salah satu perusahaan yang memiliki pengimplementasian alur proses terhadap semua produk yang dihasilkannya, hal ini terbukti dengan semua proses yang diterapkan oleh perusahaan kepada petani mitra produsen benih hingga dapat menghasilkan benih unggul dan dengan alur proses seperti itu dapat menghasilkan benih secara efektif dan unggul pula. Implementasi alur proses produksi sangat penting bagi keteraturan proses produksi benih sendiri, seperti alur proses pengolahan lahan, alur proses penanaman benih, alur proses polinasi, alur proses pemupukan, alur proses pemanenan, alur proses ekstraksi benih cabai, dan alur proses SHT.

Hasil dari pengamatan yang dilakukan oleh mahasiswa selama kegiatan magang pada bagian produksi benih cabai dapat diketahui bahwa pengimplementasian alur proses produksi yang diterapkan oleh PT East West Seed Indonesia telah berjalan dengan baik, hanya saja bila pada proses produksi pada bidang pertanian lebih terkondisional karena seperti pada proses pemberian pupuk lebih disesuaikan dengan keadaan tanaman pada saat itu. Selain itu ada beberapa hal yang perlu diperhatikan karena dapat menimbulkan beberapa permasalahan yaitu pada pengolahan lahan, penanaman benih, polinasi, pemupukan, pemanenan, ekstraksi benih cabai, SHT. Ketujuh kegiatan tersebut merupakan kegiatan utama pada produksi benih cabai yang memiliki kaitan erat dengan kualitas produk yang nantinya akan dihasilkan.

(Jurusan Manajemen Agribisnis, Program Studi D-IV Manajemen Agroindustri-Internasional, Politeknik Negeri Jember)