

RINGKASAN

Manajemen produksi benih tomat PT East West Seed Indonesia, Sri mustika ningsih, D41190356, 2022, 79 Halaman, Program Studi Manajemen Agroindustri – Internasional, Jurusan Manajemen Agribisnis, Politeknik Negeri Jember, Fredy Eka Ardhi Pratama, S.ST., M.ST (Dosen Pembimbing).

Magang adalah suatu kegiatan mahasiswa melaksanakan praktek langsung di lapangan untuk mengetahui masalah yang ada di lapangan dan mengaitkan dengan materi-materi yang di sudah di dapat saat perkuliahan. Kegiatan magang ini dilaksanakan di Tim Produksi PT East West Seed Indonesia mulai tanggal 17 Mei 2022 sampai 30 Juli 2022.

PT East West Seed Indonesia adalah salah satu industri yang bergerak dalam bidang pembenihan dengan merek dagang Cap panah merah. PT East West Seed Indonesia memproduksi berbagai jenis bibit tanaman seperti bibit Melon Alisha F1, Pakcoy Nauli F1, Selada Grand Rapids, Cabe Rawit RAJO, Sawi TOSAKAN, Tomat GAMMARA F1, Tomat Bareto F1, Semangka Punggawa F1, dan jenis bibit lainnya.

Tim produksi Banyuwangi terbagi menjadi dua yaitu Banyuwangi 1 yang bertanggung jawab terhadap tanaman Solanaceae komoditas tomat dan cabe. Sedangkan, Banyuwangi 2 bertanggung jawab terhadap tanaman Cucurbitaceae seperti Labu kuning, Mentimun, Pare, Kacang panjang, Kacang hijau, dan Gambas.

Manajemen produksi benih tomat bertujuan untuk mengoptimalkan hasil produksi benih tomat yang prosesnya didukung oleh beberapa petugas dalam rangkaian proses produksi benih di PT East West Seed Indonesia yaitu Field Quality Assurance / FQA (Penjamin Mutu Lapangan), Field Inspector (FI), dan Seed Inpection.