

RINGKASAN

Mekanisme Penerimaan Benih Hortikultura Buncis (*Phaseolus Vulgaris L*) Di PT. Benih Citra Asia. Annisa Firdausy Nuzullah, Nim D41221757, Tahun 2024, 61 halaman, Jurusan Manajemen Agribisnis, Program Studi Manajemen Agroindustri, Politeknik Negeri Jember, Dr. Muksin, SP, M.Si. (Dosen Pembimbing)

Politeknik Negeri Jember merupakan perguruan tinggi vokasional, yaitu suatu program pendidikan dengan proses belajar mengajar pada tingkat keahlian yang secara spesifik dibutuhkan oleh sektor industri. program pendidikan akademik yang berkualitas dan relevan dengan kebutuhan industri adalah Magang. Lokasi magang yang dituju yaitu PT. Benih Citra Asia yang bertempat di Kabupaten Jember. Pendiri dari PT. Benih Citra Asia adalah bapak Ir. Slamet Sulistiyono, S.P, IPM. PT. Benih Citra Asia beralamat di Jalan Akmaludin No.26 Kecamatan Ajung Kabupaten Jember. Perusahaan PT. Benih Citra Asia merupakan produsen pembenihan yang melakukan proses dari hulu (produksi) hingga hilir (penjualan). Kegiatan produksi diawali dengan proses benih masuk atau *Seed Incoming* dari petani mitra hingga penjualan.

Perusahaan memproduksi lebih dari 210 varietas, salah satu benih unggul yang diproduksi yaitu benih buncis. Benih yang mampu menembus pasar luar negeri yaitu benih yang unggul dan berkualitas. Benih unggul merupakan faktor penting dalam peningkatan produktivitas pertanian, ketahanan terhadap hama dan penyakit. Oleh karena itu perusahaan memiliki standar tersendiri untuk menetapkan benih yang berkualitas setiap jenisnya. Bagian staff *seed incoming* divisi *plan* hortikultura yang bertanggungjawab memastikan benih yang diterima perusahaan berkualitas, memenuhi standar dan mencegah masuknya benih yang tidak berkualitas yaitu serangkaian proses benih masuk (*seed incoming*). Maka dari itu, mekanisme *seed incoming* menjadi fokus khusus pada pelaporan magang di PT. Benih Citra Asia terkhusus pada mekanisme benih masuk *seed incoming* benih buncis hingga penyimpanan benih.