RINGKASAN

"Manajemen Penanganan Panen dan Pasca Panen Tanaman Strawberry (Fragaria L.) Di PT Kusuma Satria Dinasasri Wisatajaya Kecamatan Batu Kota Batu", Rafsanjani Febio Rochim, NIM D31211922, Tahun 2024, 39 hlm, Manajemen Agribisnis, Politeknik Negeri Jember, Oktanita Jaya Anggraeni, S.E, M.P selaku Dosen Pembimbing Magang.

Kegiatan Magang merupakan salah satu syarat kelulusan bagi mahasiswa semester VI dalam menempuh pendidikan di Politeknik Negeri Jember. Kegiatan ini dilaksanakan guna menambah pengetahuan dan kesiapan dalam menghadapi dunia kerja yang sesungguhnya. Harapannya dengan adanya kegiatan magang ini, mahasiswa mampu untuk menerapkan teori-teori yang didapat semasa dibangku kuliah dan dapat mengindentifikasi permasalahan yang terjadi dalam suatu pekerjaan.

Strawberry merupakan tanaman buah berupa herba yang ditemukan pertama kali di Chili, Amerika. Salah satu spesies tanaman stroberi yaitu *Fragaria chiloensis L* menyebar ke berbagai negara Amerika, Eropa dan Asia. Stroberi adalah tanaman subtropis yang dapat beradaptasi dengan baik di dataran tinggi tropis yang memiliki temperatur 17–20 derajat C°. Kelembaban udara yang baik untuk pertumbuhan tanaman stroberi antara 80 – 90%.

Manajemen Panen dan Pasca Panen Tanaman *strawberry* merupakan faktor paling penting dalam keberhasilan budidaya tanaman apel agar berjalan dengan baik. Kegiatan magang dilaksanakan di PT Kusuma Satria Dinasasri Wisatajaya Kota Batu. Beberapa tahapan panen dan pasca panen apel manalagi antara lain : kriteria buah yang siap panen (pengumpulan), sortasi dan penggolongan, pencucian, pengemasan, dan penyimpanan.