

RINGKASAN

Manajemen Pemeliharaan Tanaman Stroberi Di PT Kusuma Satria Dinasasri Wisatajaya Kecamatan Batu Kota Batu, Fajri Hidayad Aslam, NIM D31191356, Tahun 2021, Manajemen Agribisnis, Politeknik Negeri Jember, Idha Adha Anrosana Pongoh, S.Pi, MP

Praktik Kerja Lapangan adalah kegiatan yang diselenggarakan oleh lembaga pendidikan untuk menerjunkan langsung para peserta didiknya ke sebuah perusahaan, kantor atau unit usaha agar bisa mendapat pengalaman kerja serta mampu menyelaraskan teori dan ilmu pengetahuan yang telah didapatkan dibangku perkuliahan. Praktik Kerja Lapangan (PKL) dilaksanakan di PT Kusuma Satria Dinasasri Wisatajaya Kecamatan Batu Kota Batu. Kegiatan ini merupakan persyaratan mutlak kelulusan mahasiswa di Politeknik Negeri Jember. Praktik Kerja Lapangan (PKL) ini dilakukan mulai tanggal 1 September 2021 sampai 20 Desember 2021.

PT. Kusuma Satria Dinasasri Wisatajaya merupakan salah satu perusahaan bisnis yang bergerak pada sektor pertanian di bidang budidaya tanaman tahunan, budidaya tanaman semusim, industri, pariwisata dan perhotelan. Pada bidang pertanian PT. Kusuma Agrowisata mengelolah Budidaya Tanaman Tahunan (BTT) seperti Apel, Jambu, Jeruk, Stroberi, Buah Naga, Durian dan Kopi. Wisata agro mulai dirintis oleh Ir. Edy Antoro, seorang sarjana jurusan Agronomi, Universitas Jember. Beliau juga pernah bekerja sebagai sinder perkebunan kopi PTPN XII di daerah Ijen, Bondowoso. PT Kusuma Agrowisata terletak di selatan kota Batu lereng gunung Panderman tepatnya di Kelurahan Ngaglik Kecamatan Batu. Salah satu tanaman yang dibudidayakan yaitu tanaman stroberi. PT. Kusuma Satria Dinasasri Wisatajaya membudidayakan tanaman stroberi sejak tahun 1998. Tanaman stroberi dibudidayakan dengan luas lahan ± 2 Ha yang dibagi menjadi satu kawasan yaitu kawasan lahan kingsu, dilahan kingsu sendiri tanaman stroberi ditanam dengan dibagi menjadi 4 blok. Stroberi merupakan tanaman buah berupa herbal 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 Pemeliharaan Tanaman Stroberi merupakan faktor yang sangat penting dalam keberhasilan budidaya tanaman stroberi agar berjalan dengan baik dan mendapatkan hasil yang sesuai harapan. Stroberi (*Fragaria L.*) atau lebih dikenal dengan stroberi merupakan varietas stroberi yang paling banyak di kenal dunia. Tanaman stroberi pertama kali di temukan di kota Chili, Amerika. Salah satu dari varietas ini kemudian menyebar luas ke berbagai negara Amerika, Eropa serta Asia. Sedangkan untuk spesies lain yaitu *Fragaria vesca* L, lebih banyak menyebar luas dan juga pertama kali di budidayakan di wilayah

Indonesia . Praktik Kerja Lapangan (PKL) dilaksanakan di PT Kusuma Satria Dinasari Wisatajaya Kecamatan Batu Kota Batu. Terdapat beberapa kegiatan yang dilakukan dalam proses pemeliharaan tanaman stroberi (*Fragaria L.*), yaitu Pemupukan, Penyiraman, Penyiangan dan Pewiwilan, Pengendalian Hama dan Penyakit (Pengompresan), dan Penyulaman yang dimana kegiatan tersebut dilakukan secara manual sesuai dengan prosedur yang telah ditentukan, guna memaksimalkan pertumbuhan tanaman.