

## RINGKASAN

**Pemangkasan Pada Tanaman Kakao (*Theobroma cacao* L.) di PT. PP. London Sumatra Alas Tbk Sukses Estate Treblasala Glenmore Banyuwangi.** Septian Adi Laksana, NIM A43191658, Tahun 2023, 64 Halaman, Budidaya Tanaman Perkebunan, Politeknik Negeri Jember, Agusman (Pembimbing Lapangan) Sepdian Luri Asmono S.ST.,M.P. (Dosen Pembimbing)

Kakao merupakan komoditas perkebunan yang menunjang perekonomian Indonesia terutama penyedia sumber lapangan pekerjaan, sumber pendapatan petani, dan penghasil devisa negara. Tetapi dalam budidaya tanaman kakao ada masalah yang harus dihadapi antara lain, produktivitas, serangan hama atau penyakit dan penanganan pasca panen. Dalam hal itu perlu adanya penanganan terhadap pemeliharaan untuk menjaga produktivitas tanaman kakao. pemeliharaan tanaman kakao salah satunya pemangkasan. Pemangkasan merupakan kegiatan memangkas bagian cabang, ranting, dan daun yang tidak diinginkan.

Magang dilaksanakan pada tanggal 6 maret sampai dengan 6 Juli 2023 di PT.PP London Sumatra Tbk Kebun Alas Sukses Estate, Treblasala. Tujuan dilaksanakannya magang adalah untuk meningkatkan pengetahuan dan pengalaman kerja, Melatih mahasiswa berfikir kritis dan Inovasi, menjalankan suatu kegiatan yang sesuai dengan judul atau bidang yaitu pemangkasan pada tanaman kakao (*Theobroma cacao* L), Mengembangkan keterampilan pemangkasan dan yang terakhir memantapkan keterampilan dalam pemangkasan.

Hasil Kegiatan magang diantaranya yaitu Mahasiswa mampu meningkatkan pengetahuan dan pengalaman kerja mengenai kegiatan di dalam suatu Perusahaan atau Industri, Mahasiswa mampu berfikir kritis dan Inovasi dalam suatu perbedaan yang diperoleh dilapangan dengan yang di perkuliahan, Mahasiswa mampu Menjalankan suatu kegiatan/pekerjaan lapangan dalam suatu serangkaian keterampilan yang sesuai dengan bidang keahlian dengan mengikuti kegiatan pemangkasan pada tanaman kakao (*Theobroma cacao* L.) di Kebun Alas Sukses Estate, Mahasiswa mampu Mengembangkan keterampilan Pemangkasan pada tanaman kakao, Mahasiswa mampu Menambah kesempatan bagi mahasiswa untuk memantapkan keterampilan dan pengetahuan lebih tentang pemangkasan pada tanaman kakao.