

RINGKASAN

PEMANGKASAN TANAMAN PENNAUNG PADA TANAMAN BELUM MENGHASILKAN (TBM) DAN TANAMAN MENGHASILKAN (TM) PADA BUDIDAYA KOPI ROBUSTA (*Coffea canephora*) DI PT. HARTA MULIA KABUPATEN BLITAR. Muhammad Andika Prakoso, NIM A43171701, Tahun 2021, 49 halaman, Budidaya Tanaman Perkebunan, Politeknik Negeri Jember, Suwito, Ir. Triono Bambang Irawan, MP (Pembimbing Akademik).

Praktek Kerja Lapang dilaksanakan selama 2,5 bulan dengan jam tempuh 544 jam mulai dari tanggal 16 Oktober 2020 - 25 Desember 2020 di Perkebunan Kopi Karanganyar, PT. Harta Mulia, Kec. Nglegok Kab. Blitar. Metode pelaksanaan yang digunakan selama pelaksanaan Praktek Kerja Lapang yaitu menggunakan metode observasi, wawancara, penetapan kerja dengan mengikuti seluruh aktifitas yang ada di kebun.

Pada kegiatan Praktek Kerja Lapang yang saya laksanakan di perkebunan Kopi Karanganyar, PT. Harta Mulia dengan menganalisa teknis kegiatan Budidaya Tanaman Kopi Robusta. Pemangkasan merupakan salah satu dari rangkaian teknis pemeliharaan pada tanaman kopi yang memerlukan manajemen yang baik. Pemangkasan bertujuan untuk menghasilkan cabang-cabang produktif, mengatur bentuk tanaman kopi yang ideal dan mempermudah pemeliharaan pada tanaman kopi.

Tujuan dilaksanakannya kegiatan Praktek Kerja Lapan (PKL) mahasiswa diharapkan mampu melaksanakan dan memahami teknis budidaya tanaman kopi robusta dengan baik sesuai dengan arahan di buku dan dalam kondisi dilapang, terutama dalam memahami manajemen pemeliharaan pemangkasan tanaman kopi robusta di PT. Harta Mulia, Perkebunan Kopi Karanganyar, Nglegok. Kegiatan yang dilakukan dengan mengikuti seluruh rangkaian kegiatan pembibitan, TT1, TBM dan TM hingga pelaksanaan pengolahan kopi yang ada di kebun sehingga mahasiswa mendapatkan ilmu dan teknik budidaya dan pengalaman kerja secara langsung diperusahaan tersebut

**(Jurusan Produksi Pertanian, Program Studi D-IV Budidaya Tanaman
Perkebunan, Politeknik Negeri Jember)**