

## RINGKASAN

**PENGENDALIAN GULMA PADA TANAMAN KOPI ROBUSTA (*Coffea canephora*) DI PT. HARTA MULIA KABUPATEN BLITAR.** Ardy Bima Laksono, NIM A43170900, Tahun 2020, 75 HALAMAN, Budidaya Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Riski Dwi Verdianto, Ir. Triono Bambang Irawan, MP (Pembimbing Akademik).

Praktik Kerja Lapangan 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, Kecamatan Nglegok Kabupaten Blitar. Metode pelaksanaan yang digunakan selama pelaksanaan Praktik Kerja Lapangan yaitu menggunakan metode observasi, wawancara, penetapan kerja dengan mengikuti seluruh aktifitas yang ada di kebun.

Pada kegiatan Praktik Kerja Lapangan yang saya laksanakan di perkebunan Kopi Karanganyar, PT. Harta Mulia dengan menganalisa teknis kegiatan Budidaya Tanaman Kopi Robusta. Pengendalian gulma merupakan salah satu dari rangkaian teknis pemeliharaan pada tanaman kopi yang memerlukan manajemen yang baik. Pengendalian gulma bertujuan untuk membersihkan tanaman-tanaman pengganggu yang tidak diharapkan yang dapat mengganggu pertumbuhan tanaman kopi, perebutan nutrisi tanaman dan menjadi tempat hidup hama tanaman.

Tujuan dilaksanakannya kegiatan Praktik 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 pengendalian gulma tanaman kopi robutsa 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.