

RINGKASAN

MANAJEMEN PENGENDALIAN HAMA DAN PENYAKIT PADA KOPI ROBUSTA TANAMAN MENGHASILKAN DI PT. HARTA MULIA BLITAR. Tara Fibiolin Vasarila, NIM D31191981, Tahun 2021, 78 Halaman, Manajemen Agribisnis, Manajemen Agribisnis, Politeknik Negeri Jember, Retno Sari Mahanani, S.P, M.M. (Pembimbing Akademik).

Praktik Kerja Lapangan dilaksanakan selama 4 bulan dengan jam tempuh 768 jam mulai 6 September 2021-20 Desember 2021 di Perkebunan Kopi Karanganyar, PT. Harta Mulia, 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.

Tujuan dilaksanakannya kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) mahasiswa diharapkan mampu melaksanakan dan memahami teknis budidaya tanaman kopi robusta dengan baik sesuai dengan arahan di buku dengan kondisi di lapangan, terutama dalam memahami manajemen pengendalian hama dan penyakit kopi robusta tanaman menghasilkan di PT. Harta Mulia, Perkebunan Kopi Karanganyar, Blitar. Kegiatan yang dilaksanakan antara lain mulai dari persemaian, pembibitan, penanaman, perawatan, pasca panen, produksi kopi, hingga pemasaran sehingga mahasiswa mendapatkan ilmu dan pengalaman kerja secara langsung di perusahaan tersebut.

Pengendalian hama dan penyakit dilakukan untuk menjaga produktivitas tetap maksimal dan untuk mencegah penyebaran hama penyakit secara berlanjut. Pengendalian hama dan penyakit yang dilaksanakan pada perkebunan kopi Karanganyar yakni dengan sistem mekanis dan kultur teknis. Hama yang ditemukan pada saat pengamatan antara lain penggerek buah kopi, hama penggerek cabang atau ranting, hama kutu putih, dan nematoda. Sedangkan penyakit yang ditemukan antara lain karat daun, cendawan akar cokelat, jamur upas, bercak daun, dan kanker belah.