

RINGKASAN

PROSES SORTASI BIJI KOPI ROBUSTA (*Coffea canephora*) DI PDP KAHYANGAN KEBUN SUMBER WADUNG SILO – JEMBER Intan Cahyandini, NIM A43171817, Tahun 2020 - 2021, 55 halaman, Budidaya Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Ir. Ujang Setyoko, MP (Pembimbing Akademik).

Praktik Kerja Lapangan dilaksanakan selama 4 bulan mulai 01 Oktober 2020 – 30 Januari 2021 di PDP Kahyangan kebun Sumber Wadung, Silo - Jember. Metode yang digunakan dalam pelaksanaan Praktik Kerja Lapangan adalah metode observasi, wawancara, penetapan kerja dengan mengikuti seluruh aktivitas yang ada di kebun. Pada kegiatan Praktik Kerja Lapangan yang saya lakukan di afdeling Lanas kebun Sumber Wadung dengan memperhatikan teknis pelaksanaan budidaya tanaman kopi robusta.

Sortasi merupakan kegiatan yang dilakukan untuk memperoleh kopi ose yang sudah memenuhi syarat mutu. Sortasi kering dilakukan setelah buah kopi mengalami proses pengeringan dan penggerbusan, kemudian memisahkan biji kopi berdasarkan ukuran, cacat biji dan benda asing agar selanjutnya mengklasifikasikan kopi tersebut menurut standart mutu yang telah ditetapkan. Umumnya sortasi ukuran dapat dilakukan dengan ayakan mekanis maupun dengan manual.

Tujuan dilaksanakannya kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) mahasiswa diharapkan dapat melaksanakan dan mengetahui teknis budidaya tanaman kopi dengan baik sesuai pedoman di buku dan dalam kondisi lapang, dapat mengetahui dan memahami pemeliharaan tanaman kopi robusta di PDP Kahyangan kebun Sumber Wadung, Silo - Jember. Pelaksanaan kegiatan ini dilakukan dengan mengikuti seluruh rangkaian kegiatan pemeliharaan TM maupun proses pengolahan kopi robusta yang ada di kebun dari awal sampai akhir sehingga mahasiswa mendapatkan ilmu teknik budidaya dan pengalaman kerja secara langsung di perusahaan tersebut.