

RINGKASAN

PENGOLAHAN PASCA PANEN KOPI ROBUSTA (*Coffea canephora*) DENGAN METODE PENGOLAHAN KERING (*DRY PROCESS*) DAN BUDIDAYA TANAMAN KOPI DI PTPN XII KEBUN BANGELAN – MALANG, Fajar Ainur Rofiq Prasetyo, A32191563, Tahun 2022, hal, Produksi Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Ir. Dian Hartatie, MP (Pembimbing Akademik), Windy Nurdiansyah, S.T.P (Pembimbing Lapangan).

Praktek Kerja Lapangan (PKL) dilaksanakan di PTPN XII Kebun Bangelan Malang yang merupakan salah satu perusahaan perkebunan kopi robusta yang bertempat di Desa Bagelan, Kecamatan Wonosari, Kabupaten Malang, Provinsi Jawa Timur. Praktek Kerja Lapangan (PKL) dilaksanakan mulai bulan September 2021 sampai dengan bulan Januari 2022.

Tujuan dilaksanakannya Kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) diharapkan agar mahasiswa dapat melaksanakan Budidaya Kopi Robusta dengan baik, dapat mengetahui dan memenuhi teknik manajemen pemeliharaan di Kebun PTPN XII Kebun Bangelan. Pelaksanaan kegiatan ini dilakukan dengan mengikuti seluruh rangkaian kegiatan pemeliharaan dan panen yang ada di Perkebunan PTPN XII Kebun Bangelan. Menggunakan metode pelaksanaan yaitu metode observasi, metode praktek lapang, metode wawancara, metode pustaka, dan metode dokumentasi.

Untuk memperoleh biji kopi dengan mutu yang tinggi diperlukan penanganan pasca panen yang tepat dan akurat. dengan cara melakukan pengolahan kopi dengan metode Pengolahan Kering (*Dry Process*) yaitu metode yang dilakukan pada saat pengolahan kopi robusta yang tahapannya dengan cara menjemur secara langsung kopinya di bawah terik matahari.

Pengolahan kering bertujuan untuk mengolah kopi gelondong hijau, gelondong hitam dan yang lolos rambangan. Pengolahan ini memproses kopi inferior atau kopi yang berkualitas rendah.