

RINGKASAN

PENGOLAHAN KOPI ARABIKA (*Coffea arabica* L.) SECARA WET PROCESS DI PTPN XII KEBUN KAYUMAS PANCUR ANGKREK SITUBONDO. Ali Wafa, Nim A44201464, Tahun 2024, 55 Halaman, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Eva Rosdiana, S.P, M.P. (Dosen Pembimbing), Beny Susanto, S.P. (Pembimbing Lapang)

Kegiatan magang yang dilaksanakan oleh mahasiswa merupakan kesempatan yang baik dalam meningkatkan kompetensi sumber daya manusia yang handal. Dengan adanya program magang ini dapat meningkatkan keaktifan mahasiswa baik praktik maupun materi yang telah diperoleh. Kegiatan magang dilaksanakan pada tanggal 31 juli - 22 November 2023 di PTPN XII Kebun Kayumas Pancur Angkrek Situbondo. Metode yang digunakan pada saat kegiatan magang adalah Observasi, praktek, wawancara, demonstrasi, pustaka, dan dokumentasi, dengan mengikuti seluruh kegiatan yang dilakukan di PTPN XII Kebun Kayumas Pancur Angkrek Situbondo.

Pengolahan kopi Arabika secara Wet process merupakan salah satu kegiatan yg dilakukan di PTPN XII Kebun Kayumas Pancur Angkrek Situbondo. Tahapan dalam proses pengolahan secara Wet et process meliputi Penerimaan, pulping, fermentasi, pencucian, penuntasan, pengeringan, dan pengerbusan. Bahan baku kopi yg digunakan dalam pengolahan secara Wet process adalah kopi merah. Kopi merah yg digunakan memiliki standar agar baik digunakan sebagai bahan baku pada proses pengolahan, buah kopi yg berstandar dapat dilihat dari kegiatan uji petik yg dilakukan di pabrik pengolahan.