

## RINGKASAN

**PENGENDALIAN GULMA PADA TANAMAN KOPI ARABIKA (*Coffea arabica* L.) di PT PERKEBUNAN NUSANTARA XII KEBUN KAYUMAS PANCUR ANGKREK SITUBONDO**, Afifatul Aula, NIM A44200087, Tahun 2023 Pengeolaan Perkebunan Kopi, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Dosen Pembimbing Eva Rosdiana, S.P.,M.P.

Kegiatan Magang Kerja Industri dilaksanakan di PT. Perkebunan Nusantara XII Kebun Kayumas Pancur Angkrek, Kabupaten Situbondo. Pelaksanaan Magang Kerja Industri dilaksanakan dengan jangka waktu 4 bulan dimulai pada tanggal 31 Juli dan berakhir pada tanggal 22 November 2023. Metode pelaksanaan yang digunakan selama Magang Kerja Industri di PT. Perkebunan Nusantara XII Kebun Kayumas Pancur Angkrek yaitu menggunakan metode observasi, praktik, wawancara, studi pustaka, dan dokumentasi.

Manfaat Magang Kerja Industri yaitu menambah wawasan terhadap aspek Perkebunan diluar lingkungan akademik dan menambah pengetahuan serta pengalaman kerja yang berkaitan dengan Pengendalian Gulma pada Tanaman Kopi Arabika. Pengendalian Gulma pada Tanaman Kopi Arabika di PT. Perkebunan Nusantara XII Kebun Kayumas Pancur Angkrek bertujuan untuk menekan laju perkembangbiakan gulma agar tidak mengganggu budidaya tanaman Kopi Arabika. Pelaksanaan pengendalian gulma pada tanaman Kopi Arabika di PT. Perkebunan Nusantara XII Kebun Kayumas Pancur Angkrek yaitu dilakukan secara mekanis/manual dan secara kimiawi. Secara mekanis/manual dilakukan pada saat musim kemarau sedangkan pengendalian secara kimiawi dilakukan pada saat musim hujan