

RINGKASAN

Tahapan Pemisahan Kulit Luar Biji Kopi Basah Menggunakan Mesin *Vis pulper* Di Perumda Perkebunan Kahyangan Gunung Pasang Jember, Iil Abadi, NIM. B31231670, Tahun 2025, 46 Halaman. Teknologi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, (Pembimbing Lapang), Elok Kurnia Novitasari, S. TP., MP. (Dosen Pembimbing).

Magang dilaksanakan di Kebun Gunungpasang Perusahaan Daerah Perkebunan (PDP) Kahyangan Jember, Jawa Timur dan dilaksanakan mulai tanggal 04 Agustus sampai 28 November 2025. Perkebunan Kahyangan ini adalah sebuah perusahaan milik pemerintah daerah kabupaten jember (BUMD) yang bergerak di sektor Perkebunan dengan Komodity utama karet dan kopi serta cengkeh sebagai komodity penunjang. Perumda Perkebunan Kahyangan Jember juga mengembangkan Agrowisata Alam Boma Gunung Pasang Jember yang lokasinya berada di afdeling Gunung Pasang Kebun Gunung Pasang.

Tujuan pelaksanaan magang ini, mahasiswa dapat meningkatkan keterampilan teknis dalam dunia kerja, memperluas wawasan, pemahaman tentang cara pengolahan kopi di Preumda Perkebunan Gunung Pasang (PDP) Kahyangan Jember, serta pengalaman kerja mengenai kegiatan Pabrik di Gunung Pasang tentang tahapan pemisahan kulit luar biji kopi basah menggunakan mesin vis pulper. Mesin vis pulper sangat membantu mengurangi waktu pemerosesan dari jam menjadi menit sanagat efesiensi waktu. Vis pulper juga dapat mempercepat peroses pengolahan kopi dengan mengupas kulit luar kopi.

Rangkaian kerja yang dilakukan di Perkebunan Gunung Pasang yaitu, muali dari perendaman biji kopi di penampungan bak HS basah, memecah biji kopi menggunakan alat vis pullper, mason kopi, pengerebusan biji kopi, sortasi kopi, PLP (pangkas lepas panen), stek pohon kopi, proses pembibitan biji kopi, pemupukan bedengan, proses pembibitan pohon lamtoro.