

## RINGKASAN

**Proses Pengolahan Kopi RWP dan RDP di Perumda PDP Kahyangan Jember, Jawa Timur.** Annida Primastutin Nabila, Nim B32202434. Tahun 2022, 61 halaman., Teknologi Pertanian, Politeknik Negeri Jember. Yani Subaktilah S.TP.MP (Dosen Pembimbing), Sony Hari K. S.Si (Pembimbing Lapangan).

Kegiatan Magang ini bertujuan untuk menambah wawasan dan pengetahuan Mahasiswa dalam dunia kerja di suatu industri dan menambah pengembangan diri atau skill dalam dunia kerja terkait dengan bidang usaha yang dilakukan di tempat Magang.

Magang ini dilaksanakan mulai dari tanggal 1 September 2022 hingga 30 Desember 2022. Di Perumda PDP Kahyangan Jember, Jawa Timur. Tata laksana yang dilakukan meliputi Pengolahan Kopi, Roasting, Packing atau Pengemasan kopi. Proses pengolahan kopi di perumda PDP Kahyangan menggunakan 2 cara pengolahan yaitu pengolahan basah RWP (*Robusta Wet Process*) dan pengolahan kering RDP (*Robusta Dry Process*). Kopi yang digunakan pada perusahaan Kahyangan adalah kopi Robusta. Proses pengolahan basah atau disebut RWP mempunyai prinsip kerja yaitu mengupas dan mencuci buah kopi menggunakan air sebelum di keringkan. Sedangkan Proses pengolahan kering atau disebut dengan RDP (*Robusta Dry Process*), merupakan proses pengolahan kopi yang sederhana dibandingkan dengan proses pengolahan basah RWP (*Robusta Wet Process*), karena pada proses RDP pengupasan kulit buah kopi, kulit tanduk, dan kulit arinya dilakukan pada saat kering.