

RINGKASAN

Proses Pengolahan Air Cucian Bowl Dan Lateks Labil Menjadi Produk Mutu Superior di PT. Perkebunan Nusantara XII Kebun Sumber Tengah Desa Silo Kabupaten Jember, Najmatul Amilah, Nim D31171170, Tahun 2020, Manajemen Agribisnis, Politeknik Negeri Jember, Pembimbing : Ir. Amar Subagiyo, M.M.

PT. Perkebunan Nusantara XII merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang perkebunan khususnya penghasil tanaman karet dan tanaman tahunan yaitu mahoni, balsa, tebu dan sengon yang berlokasi di Desa Silo Kecamatan Silo Kabupaten Jember, Jawa Timur.

Praktek Kerja Lapangan (PKL) adalah kegiatan mahasiswa untuk belajar secara langsung pada perusahaan yang diharapkan dapat menjadi penumbuhan keterampilan dan keahlian pada diri mahasiswa. Praktek kerja lapangan ini merupakan kegiatan Akademik yang wajib dilaksanakan oleh setiap mahasiswa Politeknik Negeri Jember, khususnya Program Studi Manajemen Agribisnis Jurusan Manajemen Agribisnis. Kegiatan praktek kerja lapangan ini dilaksanakan di PT. Perkebunan Nusantara XII Kebun Sumber Tengah selama 3 bulan, mulai dari bulan September sampai dengan bulan November 2019. Tujuan dari praktek kerja lapangan ini untuk mengetahui dan mempelajari proses pengolahan air cucian bowl dan lateks labil.

Berdasarkan praktek kerja lapangan (PKL) yang telah dilaksanakan diperoleh hasil tentang cara mengetahui proses pengolahan hingga ready stock di PT. Perkebunan Nusantara XII kebun sumber tengah mulai dari pemberian materi proses penerimaan, pengolahan, pembekuan, penggilingan, penirisan, pengasapan dan sortasi.