

RINGKASAN

“ Teknik Penyadapan di PTPN XII Kebun Renteng Kecamatan Ajung Jember, Misyanto, NIM B31181344, Tahun 2020, 24 halaman, teknologi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Ir. Supriyono, Mp (koordinator PKL), Ir. Anang Supriadi Saleh, MP (Pembimbing Utama)

Praktek Kerja Lapang (PKL) adalah salah satu kewajiban sebagai salah satu syarat meraih gelar ahli madya (D-3) oleh seluruh mahasiswa Program Studi Keteknikan Pertanian Politeknik Negeri Jember. Kegiatan Praktek Kerja Lapang ini bertujuan untuk mendapatkan wawasan dan sekaligus berlatih menyesuaikan diri dengan kondisi lapangan pekerjaan serta mempelajari proses pengolahan lateks khususnya pada proses pembekuan koagulum.

Praktek kerja Lapang ini dilaksanakan selama 12 Minggu mulai tanggal 28 September 2020 sampai dengan 19 Desember 2020 di PTPN XII Kebun Renteng, Ajung, Jember. Metode yang digunakan dalam pelaksanaan Praktek Kerja Lapang yaitu observasi, wawancara, penerapan kerja dengan mengikuti seluruh aktivitas yang ada di PTPN XII Kebun Renteng, metode pustaka dan penyelesaian laporan.

Penyadapan tanaan karet merupakan salah satu kegiatan penting dalam budidaya tanaman karet. Pada dasarnya penyadapan adalah kegiatan pemutus atau pelukaan pembuluh latek sehingga latek menetes keluar dari dari pembuluh lateks ke mangkuk penampung yang dipasang pada batang karet. Pembuluh latek yang terluka akan pulih kembali dengan seiringnya waktu, sehingga jika terluka penyadapan untuk kedua kalinya tetap akan mengeluarkan latek.

Jika terjadi kesalahan dalam penyadapan maka produksi lateks akan berkurang. Untuk memperoleh hasil sadap yang baik, penyadap harus mengikuti aturan tertentu agar diperoleh produksi yang tinggi, menguntungkan, serta keseimbangan dengan tetap memperhatikan faktor kesehatan tanaman.