

RINGKASAN

“Proses Sortasi Mutu RSS (*Ribbed Smoked Sheet*) dan Pengemasan Pada Karet di Kebun Kotta Blater”. Maya Maulidatul Khusna, NIM B31191777, Tahun 2021, 35 Halaman, Teknologi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Elok Kurnia Novita Sari, S. Tp. MP (Pembimbing)

Praktik 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 Praktik Kerja Lapang ini bertujuan untuk mendapatkan wawasan dan sekaligus berlatih menyesuaikan diri dengan kondisi lapangan pekerjaan serta mempelajari proses pengolahan karet (lateks) khususnya pada sortasi dengan mutu RSS (*Ribbed Smoked Sheet*).

Praktik kerja Lapang ini dilaksanakan selama 12 Minggu mulai tanggal 15 September 2021 sampai dengan 31 Desember 2021 di PTPN XII Kotta Blater, Tempurejo, Jember. Metode yang digunakan dalam pelaksanaan Praktik Kerja Lapang yaitu observasi, wawancara, penerapan kerja dengan mengikuti seluruh aktivitas yang ada di PTPN XII Kebun Kotta Blater, metode pustaka dan penyelesain laporan.

Proses sortasi karet dengan mutu RSS (*Ribbed Smoked Sheet*) merupakan salah satu proses pemilihan mutu yang terdiri dari RSS 1, RSS 2, RSS 3 dan *Cutting*. Proses sortasi bertujuan untuk memisahkan mutu – mutu dengan mengamati warna sheet serta adanya gelembung, kotoran, sheet mentah, jamur dan lain sebagainya. Setelah dilakukan penyortiran, maka selanjutnya dilakukan uji petik sortasi sebanyak 5 lembar (*sheet*). Kemudian mengamati perlebaran sampel, untuk pengecekan pada setiap mutu sheet apakah memenuhi syarat atau tidaknya. Uji petik sudah selesai dilakukan dan tidak ada catatan maka penyortiran dilakukan sampai selesai. Setelah melakukan proses sortasi, kemudian melakukan pengepakan (pengepresan) dan pengemasan pada RSS 1, RSS 2, RSS 3 dan *Cutting* yang terdiri dari *Big Bale* berisi 113 kg dan *Small Bale* berisi 33 kg.