

RINGKASAN

Proses Pengebalan Tembakau dibawah Naungan Menggunakan Mesin Pengebalan PTPN X Kebun Kertosari Jember, Muchammad Saefillah, NIM B31181484, Tahun 2022, 27 hlm, Jurusan Teknologi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Ir. Supriyono. MP (Dosen Pembimbing Utama).

Kegiatan magang ini bertujuan untuk memperluas wawasan, pengetahuan, dan pengembangan cara berfikir secara logis antara teori dengan proses kerja yang ada di industri atau perusahaan, sekaligus menyesuaikan diri dengan kondisi lapang.

Indonesia sangat berpotensi untuk menghasilkan tembakau unggulan khususnya di kota Jember, Jawa Timur. PTPN X Kebun Kertosari Jember merupakan salah satu anak perusahaan PTPN X yang bergerak di bidang agroindustri tembakau di kota Jember. Perusahaan ini menghasilkan produk bahan baku pembuatan rokok dengan kualitas ekspor.

Pada proses pengolahan tembakau menjadi tembakau lembaran terdiri dari beberapa tahapan yaitu mulai dari penurunan tembakau dari truk, sarpos, fermentasi, bir biran, sortasi, nasin, naminten, pengebalan, pengemasan, fumigasi, *fogging*, dan *spraying*. Proses pengebalan di PTPN X Kebun Kertosari Jember menggunakan jenis mesin pengebalan, mesin pengebalan ini berfungsi untuk ngepres tembakau.

Proses pengebalan merupakan proses memampatkan tembakau pada ukuran tertentu dan berat tertentu menggunakan mesin press dan dibungkus dengan kardus. Ukuran dan berat bal lebih banyak mengikuti ketentuan dalam perdagangan.

Tujuan kegiatan magang ini adalah Mempelajari dan mengetahui proses pengebalan yang digunakan di bawah naungan PTPN X Kebun Kertosari Jember.