

RINGKASAN

Proses Pembuatan Roda Apung di CV. Udin Jaya, Koperasi Waru Buana Putra Waru Sidoarjo, Jawa Timur, Ardhika Aga Chandra, NIM B31170813, Tahun 2019, 40 hlm, Teknologi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Ir. Yana Suryana. MT (Pembimbing Utama).

Kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) merupakan kegiatan untuk menambah wawasan atau pemahaman dan pengetahuan mahasiswa di dalam dunia kerja yang sesungguhnya, dan juga mempelajari hubungan teori dan praktek kerja dalam suatu industri. Mempelajari proses pembuatan Roda Apung dan komponen alat mesin pertanian yang lainnya.

Praktek kerja lapangan (PKL) di laksanakan pada tanggal 23 September sampai dengan 14 Desember 2019 di CV. Udin Jaya, Desa Pandean, Kecamatan Waru, Kabupaten Sidoarjo, Jawa Timur. Dalam kegiatan praktik kerja lapangan (PKL) metode yang digunakan adalah penerapan kerja yaitu mengikuti semua aktivitas produksi di CV. Udin Jaya, studi pustaka dan penyusunan laporan.

Hasil kegiatan praktik kerja lapangan di CV. Udin Jaya adalah bahwasanya CV. Udin Jaya adalah perusahaan terus menerus melakukan pengembangan teknologi untuk memenuhi kebutuhan produksi yang sangat banyak dari hari ke hari terutama di bidang pertanian.

Berdasarkan dari kegiatan praktik kerja lapangan (PKL) yang dilakukan di CV. Udin Jaya pada pembuatan roda apung melalui beberapa proses tahapan mulai dari persiapan bahan sampai dengan pengecatan. Selain dapat pengetahuan dalam proses pembuatan roda apung, mahasiswa juga mendapatkan pengalaman dan menambah pemahaman tentang perbengkelan pertanian.