

RINGKASAN

Pengendalian Gulma Pada Tanama Tebu PC (*Sacharum Officinarum L.*) Di PTPN XII Kebun Kotta Blater Kabupaten Jember. Buyung Rahmatulloh, NIM. A43180815, Tahun 2021, 84 HALAMAN, Budidaya Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Ir. Triono Bambang Irawan, MP (Pembimbing Akademik).

Praktek Kerja Lapangan dilaksanakan selama 4 bulan dengan jam tempuh 900 jam mulai dari tanggal 06 September 2021 - 25 Desember 2021 di PTPN XII Kotta Blater Kabupaten Jember. Metode pelaksanaan yang digunakan selama pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan yaitu menggunakan metode observasi, wawancara, penetapan kerja dengan mengikuti seluruh aktivitas yang ada dikebun.

Pada kegiatan Praktek Kerja Lapangan yang saya laksanakan di PTPN XII Kotta Blater Kabupaten Jember dengan menganalisa teknis kegiatan Budidaya Tanaman Tebu. Pengendalian gulma merupakan salah satu dari rangkaian teknis pemeliharaan pada tanaman tebu. Pengendalian gulma bertujuan untuk menekan pertumbuhan gulma yang dapat menurunkan tingkat produksi maksimal tanaman tebu.

Tujuan dilaksanakannya kegiatan Praktek Kerja Lapan (PKL) mahasiswa diharapkan mampu melaksanakan dan memahami teknis budidaya tanaman tebu dengan baik sesuai dengan arahan di buku dan dalam kondisi dilapang, terutama dalam memahami pengendalian gulma pada tanaman tebu pc di PTPN XII Kotta Blater Kabupaten Jember. Kegiatan yang dilakukan dengan mengikuti seluruh rangkaian kegiatan pengolahan tanah, penanaman, pemeliharaan dan panen yang ada di kebun sehingga mahasiswa mendapatkan ilmu dan teknik budidaya dan pengalaman kerja secara langsung diperusahaan tersebut.