

RINGKASAN

TEKNIK PENGAIRAN TANAMAN TEBU (*Saccharum officinarum* L.) PT PERKEBUNAN NUSANTARA XI PG ASSEMBAGOES SITUBONDO-JAWA TIMUR, Almas Alfatih, Tahun 2021, 66 hlm, Budidaya Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Aryo Birowo SP (Pembimbing Lapangan), Sepdian Luri Asmono, S.ST., MP (Pembimbing Akademik).

PT. Perkebunan Nusantara XI Pabrik Gula Assembagoes merupakan salah satu Pabrik Gula di Situbondo. PKL dilaksanakan mulai tanggal 20 September 2021 sampai dengan 20 Desember 2021. Untuk metode pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan di Pabrik Gula Assembagoes yaitu praktek langsung, pengamatan, melakukan wawancara dan diskusi, serta studi pustaka.

Praktek Kerja Lapangan dilaksanakan di kebun Hak Guna Usaha (HGU) Pabrik Gula Assembagoes-Situbondo. Kegiatan yang dilakukan pada saat PKL yaitu mulai dari penyiapan lahan tanam, persiapan bahan tanaman, penanaman, pemeliharaan, pemungutan dan penanganan hasil. Tujuan dilaksanakannya kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) untuk meningkatkan pengetahuan, keterampilan dan pengalaman kerja mahasiswa mengenai kegiatan budidaya tanaman tebu.

Kegiatan budidaya tanaman tebu erat kaitannya dengan pemeliharaan tanaman tebu. Salah satunya adalah pengairan yang dilakukan harus sesuai dengan SOP yang berlaku untuk meningkatkan kualitas produksi tebu yang optimal.

PT. Perkebunan Nusantara XI Pabrik Gula Assembagoes merupakan salah satu Pabrik Gula di Situbondo. PKL dilaksanakan mulai tanggal 20 September 2021 sampai dengan 20 Desember 2021. Untuk metode pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan di Pabrik Gula Assembagoes yaitu praktek langsung, pengamatan, melakukan wawancara dan diskusi, serta studi pustaka.

Praktek Kerja Lapangan dilaksanakan di kebun Hak Guna Usaha (HGU) Pabrik Gula Assembagoes-Situbondo. Kegiatan yang dilakukan pada saat PKL yaitu mulai dari penyiapan lahan tanam, persiapan bahan tanaman, penanaman, pemeliharaan, pemungutan dan penanganan hasil. Tujuan dilaksanakannya kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) untuk meningkatkan pengetahuan,

keterampilan dan pengalaman kerja mahasiswa mengenai kegiatan budidaya tanaman tebu.

Kegiatan budidaya tanaman tebu erat kaitannya dengan pemeliharaan tanaman tebu. Salah satunya adalah pengairan yang dilakukan harus sesuai dengan SOP yang berlaku untuk meningkatkan kualitas produksi tebu yang optimal.