

ABSTRAK

Yanu Baskoro. NIM A3211780. Program Studi Produksi Tanaman Perkebenun. Jurusan Produksi Pertanian. Penyadapan Pada Budidaya Tanaman Karet (*Havea brasilliensis* Muell.Arg) Di PTN XII Kebun Glantangan Kabupaten Jember. Ir. Lilik Mastuti, MP (Dosen Pembimbing). PKL dilaksanakan pada tanggal 03 Mei sampai dengan 03 Juni 2014

Karet (termasuk karet alam) merupakan kebutuhan yang vital bagi kehidupan manusia sehari-hari, hal ini terkait dengan mobilitas manusia dan barang yang memerlukan komponen yang terbuat dari karet seperti ban kendaraan, conveyor belt, sabuk transmisi, dock fender, sepatu dan sandal karet. Kebutuhan karet sintetik terus meningkat sejalan dengan meningkatnya standar hidup manusia. Produksi tanaman karet yang berupa latek didapatkan dari kulit batang tanaman dengan cara menyadap. Pengertian dasar menyadap karet adalah menyerut kulit karet dengan kedalaman sampai batas kambium.

Kata kunci: Penyadapan, Budidaya Karet (Havea brasilliensis Muell.Arg)