

PENGARUH PEMBERIAN STIMULAN KARET FULL DAN KARET PLUS TERHADAP PRODUKSI LATEKS PADA TANAMAN KARET (*Hevea brasilliensis Muell Arg.*) KLON BPM 24

Ida Tri Wahyuni

Program Studi Produksi Tanaman Perkebunan
Jurusan Produksi Pertanian

ABSTRAK

Percobaan tentang pengaruh pemberian stimulan Karet Full dan Karet Plus terhadap produksi lateks pada tanaman karet (*Havea brasilliensis Muel Arg.*) ini dilakukan di PTPN XII Kalisanen Jember 25 Maret – 5 April 2015. Berdasarkan hasil dari teknik perorangan yang saya gunakan dapat di simpulkan bahwa Karet Plus dan Karet Full memiliki keunggulan yang sama. Namun dari hasil percobaan yang telah dilakukan karet plus memiliki jumlah volume lateks yang lebih tinggi dibandingkan karet full. Karena pada karet plus hasil lateks per mangkuk juga lebih banyak dibandingkan karet full. Akan tetapi hasil pada saat penyadapan sampai pisau lima Karet Full dan Karet Plus dapat menghasilkan volume lateks yang optimal. Dan dilihat dari beberapa segi presentase bahwa Karet Plus lebih unggul. Dikarenakan Karet Plus bisa menghasilkan lateks yang lebih alami dan dapat meningkatkan Kadar Karet Kering.

Kata Kunci: Karet, Lateks, Stimulan