

Produksi Lateks Tanaman Karet (*Hevea Brasilliensis*) Pada Dua Afdeling Kebun Kalisanen PT. Perkebunan Nusantara XII Jember

Dwi Susanto

Program Studi Produksi Tanaman Perkebunan
Jurusan Produksi Pertanian

ABSTRAK

Karet merupakan komoditas perkebunan yang memiliki peranan penting di Indonesia. Selain sebagai sumber lapangan kerja, agribisnis karet juga merupakan sumber devisa bagi negara. Pemasok bahan baku karet sangat berperan penting dalam mendorong pertumbuhan sentra-sentra ekonomi baru di wilayah pengembangan karet. Kegiatan ini bertujuan untuk mengetahui apakah ada perbedaan produksi yang dihasilkan dari tanaman karet pada masing-masing afdeling dengan tahun tanam yang sama dan tahun tanam yang berbeda. Manfaat yang ingin dicapai dari penelitian ini memberi pengetahuan baru kepada petani karet tentang faktor-faktor yang mempengaruhi hasil produksi, dan dapat dijadikan sebagai referensi bagi kegiatan selanjutnya. Kegiatan (TA) tugas akhir ini menggunakan 2 perlakuan. Metode kegiatan ini menggunakan data produksi dan data curah hujan pada Afdeling Selatan dan Afdeling Wonowiri. Analisis uji menggunakan T test 5%. Hasil kajian menunjukkan bahwa produksi karet kering per pohon pada tahun tanam sama Afdeling berbeda dalam satu kebun berbeda tidak nyata, dan pada tahun tanam berbeda Afdeling sama dalam satu kebun berbeda tidak nyata.

Kata kunci : Tanaman Karet, Lateks, Produksi Karet Kering Per pohon