

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Dari penelitian yang telah dilakukan pada pemberian beberapa konsentrasi stimulan ekstraksi bawang putih dengan teknik *groove application* terhadap produksi lateks tanaman karet (*Havea Brasiliensis Muell Arg.*) klon PB 260 dapat disimpulkan yaitu :

1. Adanya pengaruh beberapa konsentrasi stimulan ekstraksi bawang putih dengan teknik *groove application* terhadap produksi lateks tanaman karet (*Havea Brasiliensis Muell Arg.*) klon PB 260 pada variabel volume lateks, berat lateks dan kadar karet Kering.
2. Produksi lateks (*Havea Brasiliensis Muell Arg.*) klon PB 260 yang tertinggi yaitu pada 15% karena menghasilkan KKK tertinggi yaitu 57,09 % pada pemberian stimulan ekstraksi bawang putih dengan teknik *groove application*.

B. Saran

Berdasarkan penelitian disarankan melakukan penelitian lanjut tentang penggunaan stimulan ekstraksi bawang putih (*Allium sativum L*) dengan konsentrasi sama pada klon yang berbeda.