

KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan

1. Persentase dan intensitas serangan PBK tertinggi dijumpai pada perlakuan kriteria kebun yang tidak dirawat. Adapun yang terendah dijumpai pada tingkat perawatan kebun yang dirawat konvensional, dan diikuti dengan kebun yang dirawat seadanya;
2. Hasil analisis regresi hubungan antara intensitas serangan hama PBK dengan kehilangan hasil kakao akibat serangan PBK didapatkan nilai intercept (a) = 566,51 dan nilai slop (b) = -4,64 sehingga model regresi liniernya adalah $Y = 566,51 + (-4,64) X$. Setiap terjadi peningkatan intensitas serangan PBK sebanyak 1% maka akan menurunkan produksi sebesar 4,64 kg per hektar pertahun

Saran

1. Untuk mengurangi serangan hama PBK pada perkebunan kakao disarankan agar menerapkan praktek PHT yang dilakukan secara terus menerus;
2. Perlu dilakukan sosialisasi kepada para petani untuk menambah wawasan bagi petani mengenai cara perawatan tanaman kakao.