

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan tentang pengaruh beberapa dosis MOL bonggol pisang terhadap pertumbuhan bibit tanaman kakao setelah sambung pucuk, dapat disimpulkan bahwa terdapat pengaruh terhadap pertumbuhan tanaman kakao setelah sambung pucuk pada variabel panjang tunas, jumlah daun, lebar daun, dan panjang daun. Dosis MOL bonggol pisang 35,0 mL pada pertumbuhan bibit tanaman kakao setelah sambung pucuk memberikan hasil pertumbuhan yang lebih baik dibandingkan dosis yang lain.

B. Saran

Dari penelitian yang telah dilakukan, disarankan untuk melakukan pengaplikasian MOL bonggol pisang langsung setelah proses sambung pucuk agar memberikan pengaruh lebih baik pada pertumbuhan tanaman kakao.

