

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari penelitian yang telah dilakukan terhadap penginokulasian biji benalu jenis *Dendrophthoe. pentandra* (L.) Miq. pada ranting tanaman teh, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa teknik inokulasi biji benalu tanpa diberi perekat pada ranting teh yang dibuang kulitnya dengan ukuran 2 mm merupakan teknik inokulasi terbaik terhadap pertumbuhan dan perkembangan benalu *Dendrophthoe pentandra* (L.) Miq. dibandingkan teknik inokulasi lainnya.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan disarankan penelitian mengenai teknik inokulasi atau cara menumbuhkan benalu melalui vektor biotik (manusia) perlu dilakukan dan dikembangkan lebih lanjut. Peneliti menyarankan agar pada penelitian berikutnya dilakukan pengikisian atau pembuangan kulit ranting tanaman teh (sebagai inang) dan tanpa pemberian selotip untuk memperoleh hasil pertumbuhan benalu *Dendrophthoe. pentandra* (L.) Miq. yang maksimal.

