

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan mengenai jenis-jenis endoparasit pada *N. nebulosa* di taman marga satwa budaya kinantan (TMSBK) Bukittinggi, Sumatera Barat, maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Jenis endoparasit didapatkan 3 jenis yaitu *Taenia taeniaformis*, *Diphyllobothrium* sp. dan *Toxocara* sp.
2. Jenis endoparasit yang memiliki nilai prevalensi tertinggi adalah *Diphyllobothrium* sp. yaitu 75% pada stadium telur, 50% pada stadium larva. Jenis kedua dari *Taenia taeniaformis* memiliki nilai prevalensi 50% pada stadium telur, 25% pada stadium larva. Jenis yang terakhir *Toxocara* sp. memiliki nilai prevalensi 25% pada stadium telur, dan tidak ditemukan larvanya.

5.2 Saran

1. Adanya penelitian lebih lanjut mengenai jenis ektoparasit pada macan dahan *N. nebulosa*.
2. Adanya penelitian lebih lanjut mengenai upaya perawatan dan kesehatan *N. nebulosa* khususnya di Kebun Binatang Taman Marga Satwa Budaya Kinantan, Bukittinggi, Sumatera Barat agar terhindar dari serangan ektoparasit maupun endoparasit.