## 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, Diphy-llobothrium* sp. dan *Toxocara* sp.
- 2. Jenis endoparasit yang memiliki nilai prevalensi tertingi 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*.
- Adanya penelitian lebih lanjut mengenai upaya perawatan dan kesehatan N.
  nebulosa khususnya di Kebun Binatang Taman Marga Satwa Budaya Kinantan,
  Bukittingi, Sumatra Barat agar terhindar dari serangan ektoparasit maupun
  endoparasit.