



DAFTAR ISI

| | |
|--|-----|
| Halaman Judul..... | i |
| Lembar Pengesahan..... | ii |
| Kata Pengantar..... | iii |
| Daftar Isi..... | iv |
| Intisari..... | vii |
| BAB I. PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1. Latar Belakang Permasalahan..... | 1 |
| 2. Kepentingan Permasalahan..... | 4 |
| 3. Pernyataan Permasalahan dan Tujuan..... | 5 |
| 4. Tinjauan Pustaka..... | 5 |
| 4.1. Distribusi geografis cacing tambang..... | 5 |
| 4.2. Epidemiologi cacing tambang..... | 6 |
| 4.3. Gambaran klinik infeksi cacing tambang..... | 7 |
| 4.4. Morfologi cacing tambang..... | 10 |
| 4.5. Lingkaran hidup cacing tambang..... | 12 |
| 4.6. Fisiologi cacing tambang..... | 14 |
| 4.7. Faktor-faktor yang mempengaruhi perkembangan telur dan daya tetas telur cacing tambang..... | 15 |
| 4.8. Ketahanan telur cacing tambang terhadap keadaan lingkungan..... | 17 |
| 5. Hipotesis..... | 18 |



| | |
|--|----|
| BAB II. CARA PENELITIAN..... | 19 |
| 1. Subyek-subyek Yang Diteliti..... | 19 |
| 2. Rancangan Penelitian..... | 19 |
| 3. Alat dan Bahan Penelitian..... | 20 |
| 4. Jalannya Penelitian..... | 21 |
| 4.1. Penghitungan jumlah telur per gram tinja..... | 21 |
| 4.2. Pengeringan tinja..... | 22 |
| 4.3. Kultur tinja..... | 22 |
| 4.4. Pemeriksaan larva hasil kultur..... | 23 |
| 5. Pengukuran Hasil Penelitian..... | 24 |
| 6. Analisis Hasil Penelitian..... | 25 |
| BAB III. HASIL DAN PEMBAHASAN..... | 26 |
| BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN..... | 30 |
| 1. Kesimpulan..... | 30 |
| 2. Saran..... | 30 |
| BAB V. DAFTAR PUSTAKA..... | 31 |
| LAMPIRAN | |