

| | |
|----------------------------------------------------|-----|
| V. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN..... | 56 |
| A. Filariasis di Daerah Endemik..... | 56 |
| 1. Filariasis malayi pada penduduk asli..... | 56 |
| 2. Filariasis malayi pada pendatang lama..... | 101 |
| 3. Filariasis malayi pada transmigran..... | 110 |
| B. Faktor Lingkungan di Daerah Endemik..... | 131 |
| 1. Hospes <i>reservoir</i> | 131 |
| 2. Nyamuk vektor | 134 |
| 3. Lingkungan sosial budaya | 165 |
| C. Jenis Cacing <i>Filaria</i> | 188 |
| 1. Keterpisahan morfologik..... | 190 |
| 2. Keterpisahan ekologi..... | 209 |
| D. Penyebaran Cacing <i>Filaria</i> | 238 |
| E. Filariasis di Indonesia Kini | 256 |
| VI. KESIMPULAN | 263 |
| VII. SARAN-SARAN..... | 265 |
| Ringkasan..... | 271 |
| Summary..... | 284 |
| Daftar Pustaka..... | 294 |
| Lampiran | |
| A. Daftar Pertanyaan Sosial Budaya..... | 306 |
| B. Peta Kalimantan Timur..... | 308 |
| C. <i>Filaria</i> dan Filariasis dalam Gambar..... | 309 |