

## DAFTAR GAMBAR

| Gambar  | Halaman |
|---|---------|
| 1. Kerangka pikir penelitian.....   | 6       |
| 2. Ikan Mas.....  | 8       |
| 3. <i>A. salmonicida</i> .....  | 10      |
| 4. Gambaran mikroskopis leukosit ikan mas dengan pewarnaan Turk's (pembesaran 100x).....  | 25      |
| 5. Total leukosit tiap pengamatan pada tiap perlakuan, (A) tanpa pemberian probiotik, (B) pemberian probiotik setiap hari, (C) pemberian probiotik setiap 5 hari sekali, (H0) hari ke-0 sebelum pemberian probiotik, (H14) hari ke-14 setelah pemberian probiotik, (H21) hari ke-21 setelah pemberian probiotik, dan (H28) hari ke-28 setelah pemberian probiotik (6 hari setelah ujiantang).....       | 27      |
| 6. Gambaran mikroskopis neutrofil ikan mas dengan pewarnaan Giemsa (pembesaran 400x).....   | 28      |
| 7. Persentase neutrofil tiap pengamatan pada tiap perlakuan, (A) tanpa pemberian probiotik, (B) pemberian probiotik setiap hari, (C) pemberian probiotik setiap 5 hari sekali, (H0) hari ke-0 sebelum pemberian probiotik, (H14) hari ke-14 setelah pemberian probiotik, (H21) hari ke-21 setelah pemberian probiotik, dan (H28) hari ke-28 setelah pemberian probiotik (6 hari setelah ujiantang)..... | 30      |
| 8. Gambaran mikroskopis monosit ikan mas dengan pewarnaan Giemsa (pembesaran 400x).....   | 31      |
| 9. Persentase monosit tiap pengamatan pada tiap perlakuan, (A) tanpa pemberian probiotik, (B) pemberian probiotik setiap hari, (C) pemberian probiotik setiap 5 hari sekali, (H0) hari ke-0 sebelum pemberian probiotik, (H14) hari ke-14 setelah pemberian probiotik, (H21) hari ke-21 setelah pemberian probiotik, dan (H28) hari ke-28 setelah pemberian probiotik (6 hari setelah ujiantang).....   | 32      |
| 10. Gambaran mikroskopis limfosit ikan mas dengan pewarnaan Giemsa (pembesaran 400x).....   | 33      |
| 11. Persentase limfosit tiap pengamatan pada tiap perlakuan, (A) tanpa pemberian probiotik, (B) pemberian probiotik setiap hari, (C) pemberian probiotik setiap 5 hari sekali, (H0) hari ke-0 sebelum pemberian probiotik, (H14) hari ke-14 setelah pemberian probiotik, (H21) hari ke-21 setelah pemberian probiotik, dan (H28) hari ke-28 setelah pemberian probiotik (6 hari setelah ujiantang)..... | 35      |
| 12. Nilai RPS ( <i>Relative Percent Survival</i> ), (B) pemberian probiotik setiap hari, (C) pemberian probiotik setiap 5 hari sekali.....  | 36      |

