

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan dapat disimpulkan bahwa:

1. Hama predator yang ditemukan pada budidaya kerang hotate yaitu *Asterias amurensis*, *Patiria pectinifera*, *Erimacrus isenbeckii*, dan *Paralithodes camtschaticus*.
2. Organisme penempel yang ditemukan pada budidaya kerang hotate yaitu *Mesocentrotus nudus*, *Strongylocentrotus intermedius*, *Mytilus edulis*, *Balanus rostratus*, *Asciidiella aspersa*, dan *Hydroides elegans*.

5.2. Saran

Setelah dilakukan identifikasi hama pada budidaya kerang hotate, diperlukan adanya kajian lebih lanjut terkait pengaruh dan tingkat prevalensi hama terhadap pertumbuhan dan kematian kerang. Hal tersebut diperlukan untuk mengetahui upaya penanganan dan pengendalian hama yang tepat guna mengatasi permasalahan tersebut. Penelitian selanjutnya juga diharapkan untuk mengkaji lebih banyak sumber maupun referensi terkait hama pada budidaya kerang hotate agar hasil penelitian yang didapatkan lebih baik dan lebih lengkap lagi.