



- **Penelusuran Senyawa Bioaktif Bakteri yang Berasosiasi dengan Anemon Laut Serta Identifikasi Molekulernya Berbasis 16s rDNA** 1
Investigation of Bioactive Compounds of Sea Anemone-associated Bacteria and Their Molecular Identification Based on 16s rDNA
 Naely K. wusqy, Dwi I. Prayitno, Ocky K. Radjasa, Leenawaty Limantara dan Ferry F. Karwur
- **Aplikasi Triptofan dan Glisin dalam Pakan Rucah serta Pengaruhnya terhadap Tingkat Kanibalisme, Pertumbuhan dan Sintasan Krablet Kepiting Bakau (*Scylla serrata*)** 11
*Aplication of Tryptophan and Glycine in The Trash Fish and Influences on The Growth, Survival Rate and Canibalism Level of Mudcrabs (*Scylla serrata*)*
 Suharyanto dan Denny I. Yudhistira
- **Pemanfaatan dan Laju Tangkap Udang Lobster di Pantai Selatan Daerah Istimewa Yogyakarta** 20
Utilization and Catch Rate of Spiny Lobster in The South Coast of Yogyakarta Special Regency
 Supadjo S. Djasmani, Djumanto dan Sukardi
- **Karakteristik ATC *Kappaphycus alvarezii* pada Perlakuan Umur Panen dan Suhu Ekstraksi Berbeda** 27
*The Characteristic of ATC of *Kappaphycus alvarezii* on-The Different Treatments Time of Harvesting and Temperature of Extraction*
 Mahbub L. Furada, Widodo F. Ma'ruf dan Eko N. Dewi
- **Partisipasi Perempuan dalam Konservasi Mangrove di Desa Pasar Banggi Kabupaten Rembang** 32
Women's Participation in Mangrove Conservation at Pasar Banggi Village Rembang Regency
 Cahyani Pratisti, Hery Saksono dan Suadi
- **Hubungan Perkembangan Morfologi dengan Organ Pencernaan Larva Kerapu Bebek (*Cromileptes altivelis*) Turunan Ke 3 (f-3)** 46
The Relations of Morphology Development with Digestive Organ of Humpback Grouper Larvae Third Generation (f-3)
 Wawan Andriyanto dan Muhammad Marzuqi