

ISBN : 978 - 602 - 17572 - 8 - 4 ( No. Jilid Lengkap )

ISBN : 978 - 602 - 72574 - 0 - 5 ( Jilid 2 )

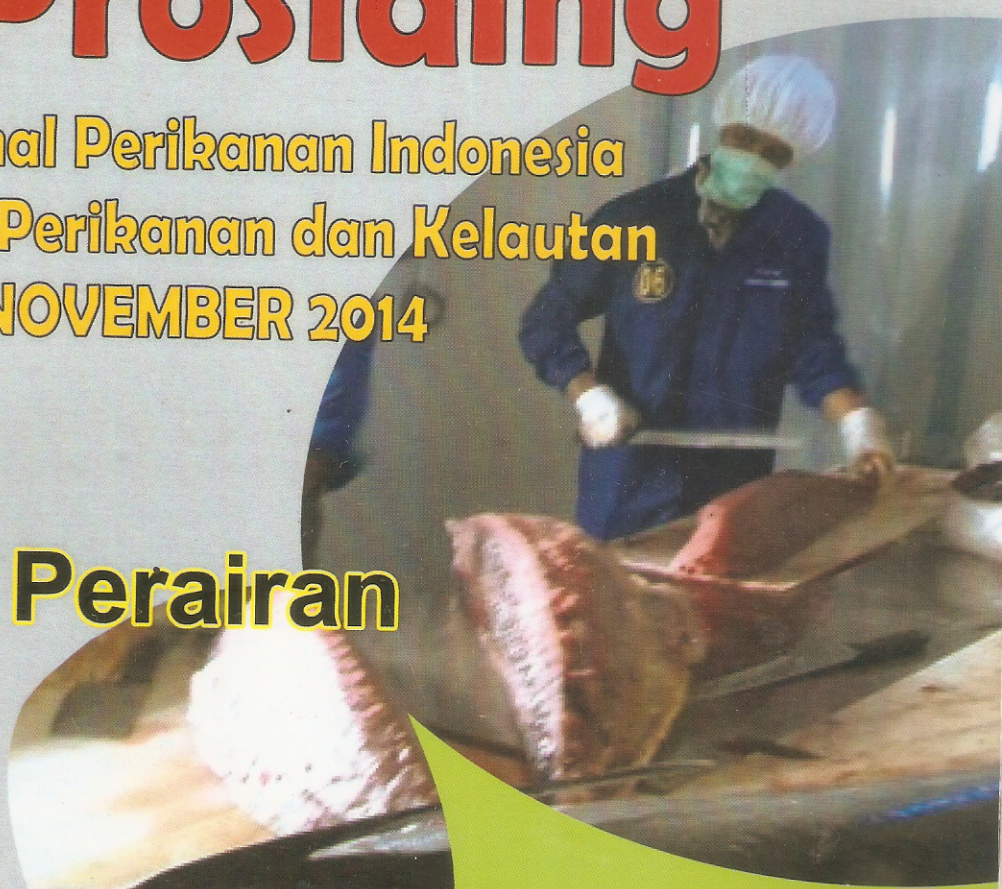


# Prosiding

**Seminar Nasional Perikanan Indonesia**  
**Hasil Penelitian Perikanan dan Kelautan**  
**20 - 21 NOVEMBER 2014**

**Jilid 2**

**Budidaya Perairan**



**Sekretariat :**

**Pusat Penelitian dan Pengabdian Masyarakat**

**SEKOLAH TINGGI PERIKANAN**

**Jl. AUP Pasar Minggu Jakarta Selatan 12520**

**Telp. (021) 7805030, 7815414, FAX (021) 7805030**

**e-mail : pppm\_stp@yahoo.com**





Karakteristik Abnormalitas Morfologis Benih Ikan Lele Afrika <i>Clarias gariepinus</i> Strain Mutiara	
<b>Oleh : Bambang Iswanto, Imron, Huria Marnis dan Rommy Suprpto .....</b>	85 – 89
Prospek Budidaya Udang Sintang <i>Macrobrachium sintangense</i>	
<b>Oleh : Deisi Heptarina .....</b>	90 – 95
Kajian Infeksi Bakteri Pada Ikan Banggai Cardinal ( <i>Pterapogon kauderni</i> ) dalam rantai perdagangan	
<b>Oleh : Devita Tetra Adriany, Ketut Sugama dan TB. Haeru Rahayu .....</b>	96 – 100
Penggunaan Kitosan Sebagai Bahan Flokulan Alami Terhadap Kelimpahan <i>Chlorella</i> sp.	
<b>Oleh : Dewi Puspaningsih dan Adang Saputra .....</b>	101 – 108
Keragaman Pertumbuhan Larva Gurami Putih ( <i>Osphronemus goramy</i> ) Pada Segmentasi Budidaya Tahap 2 Dengan Padat Tebar Berbeda	
<b>Oleh : Dhini Arum Pratiwi, Ign. Hardaningsih, Sukardi .....</b>	109 – 115
Pertumbuhan Rumput Laut <i>Kappaphycus alvarezii</i> Pada Lokasi Yang Berbeda di Perairan Teluk Tomini	
<b>Oleh : Dhini Arum Pratiwi., Muslimin dan Petrus Rani Pong-Masak .....</b>	116 – 122
Kualitas Air Media Pemeliharaan Kepiting Soka ( <i>Scylla olivacea</i> ) Yang Diinjeksi Dengan ekstrak Daun Murbei	
<b>Oleh : Early Septiningsih, dan Herlinah Jompa .....</b>	123 – 128
Bioenkapsulasi artemia dengan ekstrak purwoceng ( <i>Pimpinella alpine</i> ) pada seks reversal ikan cupang ( <i>Betta splendens</i> )	
<b>Oleh : Erma Primanita Hayuningtyas, Eni Kusriani, dan Dwi Cahyani .....</b>	129 – 135
Faktor Pengelolaan Yang Berpengaruh Terhadap Produktivitas Tambak Nila Di Kabupaten Pangkep Sulawesi-Selatan	
<b>Oleh : Erna Ratnawati, Ruzkiah Asaf dan Akhmad Mustafa dan Michael A. Rimmer .....</b>	136 – 143
Transportasi Benih Lobster Air Tawar ( <i>Cherax quadricarinatus</i> ) Sistem Kering Bertingkat Menggunakan Alang-Alang Segar Sebagai Pengisi Kemasan Dengan Lama Waktu Berbeda	
<b>Oleh : Ferdinand Hukama Taqwa, Yulisman, Fatmawati Khoirunnisa .....</b>	144 – 150
Simulasi Seleksi Individu Berdasarkan Karakter Pertumbuhan Dan Kematangan Udang Galah ( <i>Macrobrachium rosenbergii</i> ) Betina	
<b>Oleh : Hary Krettiawan dan Fajar Anggraeni .....</b>	151 – 155
Kajian Logam Berat Dalam Air Dan Biota Yang Dibudidayakan Pada Kolampasca Tambang Batubara	
<b>Oleh : Henny Pagoray, Ghitarina .....</b>	156 – 161
Pemanfaatan Sumber Lemak yang Berbeda Secara Tunggal Dan Kombinasi Terhadap Retensi Protein Dan Lemak Pada Ikan Kerapu Cantang ( <i>Ephinephelus</i> sp)	
<b>Oleh : Heru Kusdianto, Komsanah Sukarti, Fitriyani, Wiwi Oktavia ...</b>	162 – 167
Uji Ketahanan Ikan Lele Mutiara ( <i>Clarias gariepinus</i> ) Hasil Seleksi Individu Terhadap Bakteri <i>Aeromonas hydrophila</i>	
<b>Oleh : Huria Marnis, Bambang Iswanto dan Romy Suprpto .....</b>	168 – 172
Efek infeksi buatan <i>Vibrio harveyi</i> terhadap kelangsungan hidup dan performa pertumbuhan benih udang galah	
<b>Oleh : Ikhsan khasani .....</b>	173 – 180
Deteksi Dini <i>Vibrio</i> Patogen Pada Benur Setelah Aplikasi Probiotik Rica	
<b>Oleh : Ince Ayu K.Kadriah dan Koko Kurniawan .....</b>	181 – 187