BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN KELAUTAN DAN PERIKANAN KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

JURNAL PASCAPANEN DAN BIOTEKNOLOGI KELAUTAN DAN PERIKANAN

JPB Perikanan Vol.7

No.1

Hal. 1-76

Jakarta, Juni 2012

ISSN. 1907 - 9133

Terakreditasi A No.: 366/AU1/P2MBI/07/2011

ISSN: 1907-9133

JURNAL PASCAPANEN DAN BIOTEKNOLOGI KELAUTAN DAN PERIKANAN

Vol. 7 No. 1, Juni 2012

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
Kajian Awal Bioaktivitas Ekstrak Etanol dan Fraksinya dari Spons <i>Callyspongia</i> sp. terhadap Sel Lestari Tumor HeLa Oleh: Thamrin Wikanta, Dewi Gusmita, Lestari Rahayu, dan Endar Marraskuranto	1–10
Pemanfaatan Angkak sebagai Pewarna Alami pada Terasi Udang Oleh: Ninoek Indriati dan Fairdiana Andayani	11–20
Bioprospeksi Kapang yang Berasosiasi dengan Biota Laut Asal Kepulauan Seribu sebagai Antitumor T47D dan HepG2 Oleh: Nurrahmi Dewi Fajarningsih, Asri Pratitis, Thamrin Wikanta, dan Ekowati Chasanah	21–30
Diversitas dan Bioaktivitas Aktinomisetes Laut dari Pantai Selatan Yogyakarta Oleh: Rofiq Sunaryanto	31–38
Aktivitas Antibakteri dan Antioksidan Ekstrak <i>Streptomyces</i> sp. dan <i>Exserohilum rostratum</i> yang Dikultivasi pada Tiga Jenis Medium Pertumbuhan Oleh: Ekowati Chasanah, Nuning Mahmudah Noor, Yenny Risjani, dan Ariyanti Suhita Dewi	39–48
Pemanfaatan Ekstrak Air Daun Jambu Biji sebagai Antioksidan Alami pada Pengolahan Patin Asin	
Oleh: Farida Ariyani, Jovita Tri Murtini, Gunawan, dan Irma Hermana	49-60
KOMUNIKASI RINGKAS	
Karakteristik Kappa Karaginan dari <i>Kappaphycus alvarezii</i> pada Berbagai Umur Panen Oleh: Max Robinson Wenno, Johanna Louretha Thenu, dan Cynthia Gracia Cristina Lopulalan	61–68
Isolasi Senyawa Sitotoksik dari Spons Laut <i>Petrosia</i> sp. Oleh: Dian Handayani, Mega Yulia, Yohanes Allen dan Nicole J. de. Voord	69–76