

NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Ahmad Zahid, Charles P.H. Simanjuntak	Aspek Reproduksi Ikan Ilat-ilat, <i>Cynoglossus bilineatus</i> (Lac.) (Pisces : <i>Cynoglossidae</i>) di Perairan Pantai Mayangan, Jawa Barat	Biologi Perikanan	Oral
2	Ani Widiyati, Kusdiarti, Winarlin dan Taufik Bahtera	Studi Kominutas Moluska dan Kandungan Logam Berat Kadmium (Cd), Timbal (Pb) dan Tembaga (Cu) dalam Sedimen dari Lingkungan Perairan Karamba Jaring Apung Waduk Cirata	Biologi Perikanan	Oral
3	Arif Wibowo dan Subagja	Populasi Efektif Betina dan Sejarah Populasi Ikan Semah (<i>Tor soro</i> , Valenciennes, 1842)	Biologi Perikanan	Oral
4	Aulidya N. Habibah, Soeminto dan G.E. Wijayanti	Diferensiasi Gonad Ikan Nilem (<i>Osteochilus hasselti</i> C.V.) pada Fotoperiode yang Berbeda	Biologi Perikanan	Oral
5	B. Grace Hutubessy	Growth of <i>Ambassis gymnocephalus</i> (Pisces: Chandidae) Based on Daily Otolith Increment	Biologi Perikanan	Oral
6	Cahyono Purbomartono, Akihiro Takemura and Kazunori Takano	Histological and Histochemical of Mucus Producing Cell At Several Organs of Parrotfish <i>Scarus javanicus</i>	Biologi Perikanan	Oral
7	Chaidir Pulungan, Windarti, Ridwan Manda Putra, Fajar Kesuma	Pola Lingkaran Pertumbuhan pada Otolit dan Biologi Reproduksi Ikan <i>Puntioplites bulu</i> dan <i>Puntioplites</i> sp dari Sungai Siak, Riau	Biologi Perikanan	Oral
8	Gratiana E. Wijayanti, Soeminto dan Sorta B.I. Simanjuntak	Profil Hormon Reproduksi dan Gametogenesis pada Gurami (<i>Osphronemus gouramy</i> Lac) Jantan	Biologi Perikanan	Oral
9	Hendra Satria	Reproduksi Beberapa Jenis Ikan di Perairan Sungai Maro- Merauke	Biologi Perikanan	Oral
10	Husnah	Elasmobranchii di Perairan Sungai Musi : Jenis, Sebaran dan Karakter Biologi	Biologi Perikanan	Oral
11	Ina Juanita Indarsyah dan Indar Sri Wahyuni	Hubungan Panjang-Berat, Sebaran Panjang, Tingkat Kematangan Gonad (TKG) dan Nisbah Kelamin Ikan Ekor Kuning (<i>Caesio cuning</i>) Hasil Tangkapan Jaring Muroami di Perairan Kepulauan Seribu	Biologi Perikanan	Oral
12	Mauluddin, Alimuddin, dan M. Zairin Junior	Morfologi dan Komposisi Sel Testikular Ikan Gurame <i>Osphronemus gouramy</i> Lac.	Biologi Perikanan	Oral

13	Melfa Marini dan Husnah	Struktur Komunitas Ikan dalam Hubungannya dengan Kualitas Air Bagian Hilir Sungai Siak, Provinsi Riau	Biologi Perikanan	Oral
14	Ni'am Muflikha dan Arif Wibowo	Perbedaan Morfologis Populasi Ringgo (<i>Thynnichtys thynnoides</i> Bleeker, 1852) Asal Sumatera dan Kalimantan	Biologi Perikanan	Oral
15	Siti Nurul Aida	Kebiasaan Makan Ikan Gulama (<i>Otolithoides pama</i>) di Muara Sungai Musi Sumatera Selatan	Biologi Perikanan	Oral
16	Siti Nurul Aida	Biologi dan Pertumbuhan Ikan Gurame (<i>Osphronemus gouramy</i>) di Sungai Kampar Provinsi Riau	Biologi Perikanan	Oral
17	Sriati, Sutrisno Sukimin, Vincentius P. Siregar, Sam Wutuysen dan Adriani Sunudin	Kajian Trofik Level pada Komunitas Ikan di Ekosistem Terumbu Karang Kepulauan Seribu	Biologi Perikanan	Oral
18	Sugiharto, Antoni Suyudi Thaher, W.Lestari	Profil Reproduksi <i>Puntius</i> sp. Berbasis Konservasi	Biologi Perikanan	Oral
19	Suhestri Suryaningsih, Suwarno Hadisusanto	Aspek Biologi Ikan Brek (<i>Puntius orphoides</i> C.V.) di Sungai Klawing Purbalingga, Jawa Tengah	Biologi Perikanan	Oral
20	Susilo Adjie	Sebaran dan Kebiasaan Makan Beberapa Jenis Ikan di DAS Kapuas Kalimantan Barat	Biologi Perikanan	Oral
21	Syahroma Husni Nasution	Studi Kebiasaan Makanan Ikan Bonti-bonti (<i>Paratherina striata</i>) di Danau Towuti, Sulawesi Selatan	Biologi Perikanan	Oral
22	Syarifah Nurdawati, M. F. Rahardjo, Wahyu Yulian	Kebiasaan Makanan Ikan Tilan (<i>Mastacembelus erythrotaenia</i> , Bleeker 1850) di Sungai Musi	Biologi Perikanan	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Ardiansyah dan Jayadi	Isolasi dan Identifikasi Bakteri Probiotik dari Ikan Kerapu Macan (<i>Ephinephelus fuscoguttatus</i>) di Perairan Sulawesi Selatan	Bioteknologi	Oral
2	Asep Awaludin Prihanto	Isolasi Bakteri Penghambat <i>Quorum Sensing</i> Dari Perairan Tambak Dengan Menggunakan Bioindikator <i>Cromobacterium violacein</i>	Bioteknologi	Oral

3	Asri Pratitis dan Yusro Nuri Fawzya	Pendekatan Kerapatan Optis Sel Sebagai Representasi Jumlah Sel Bakteri dalam Pengujian Antibakteri Kitosan dan Oligomernya	Bioteknologi	Oral
4	Delianis Pringgenies, Ali Ridho, Masnah Jumiaty	Antibacterial Activity of Polka-dot Nudibrach (<i>Jurunna funebris</i>) Extract for Multi-Drug Resistent(MDR) Bacteria	Bioteknologi	Oral
5	Delianis Pringgenies, Mijil Ciptaning Dananjoyo	The Screening for Bacterial Symbiont of Gastropo Stramonita Armigera From Coastal Area of Ternate as Producer of Antibacterial MDR Multi-Drug resistant Compound	Bioteknologi	Oral
6	Ekowati Chasanah, Asri Pratitis, M. Nursid, Hedi Indra Januar	Isolasi Kapang yang Berasosiasi dengan Spons Laut asal Perairan Wakatobi dan Bioaktivitasnya	Bioteknologi	Oral
7	Emma Suryati, Sri Redjeki H.M, A. Tenriulo	Isolasi dan Pemeliharaan Protoplas Rumput Laut <i>Kappaphycus alvarezii</i> pada Media Semi Solid yang Diperkaya dengan Hormon Perangsang Tumbuh <i>Indol Acetic Acid</i> (IAA)	Bioteknologi	Oral
8	Endang Ariyani Setyowati, Darnas Dana, Fachrian H Pasaribu	Efek Suplementasi <i>Spirulina platensis</i> sebagai Imunistimulan pada Benih Gurami (<i>Osphronemus gouramy</i> Lac)	Bioteknologi	Oral
9	Fanny P. Basuki, Boy R. Sidharta, E. Mursyanti dan P. Kianto Atmodjo	Perbandingan Aktivitas Antibakteri Ekstrak <i>Gelidium</i> sp dengan Variasi Metode Preparasi Terhadap <i>Escherichia coli</i> dan <i>Salmonella typhimurium</i>	Bioteknologi	Oral
10	Hamsah, Wellem H. Muskita	Pemanfaatan Bubuk Daun Sambiloto (<i>Andrographis paniczclata</i>) untuk Meningkatkan Status Kesehatan Ikan Nila Gift (<i>Oreochromis niloticus</i>)	Bioteknologi	Oral
11	Irma Andriani, Dr. Alimuddin, Dr. Drh. Ita Djuwita M.Phil, prof Dr. Komar Sumantadinata	Pengembangan Metode Dissosiasi Jaringan Testis Ikan Gurame (<i>Osphronemus goramy</i> Lac.) untuk Produksi Stem Cell Spermatogonia	Bioteknologi	Oral
12	Lady Alvina Azzahra, Erna Prawita Setyowati	Skrining Aktivitas Antimikroba Ekstrak Metanol Spons Asal Perairan Pulau Menjangan dan Identifikasi Golongan Senyawa Penyusun Fraksi Aktif	Bioteknologi	Oral
13	Muhammad Nursid, Hedi Indra Januar, Nurrahmi Dewi Fajarningsih	Isolasi dan Identifikasi Senyawa Sitotoksik dari Spons <i>Crella papilata</i>	Bioteknologi	Oral

14	Mun Imah Madeali, Muliani	Karakteristik Isolat Bakteri yang Berasosiasi Dengan Rumput Laut yang Terserang Penyakit Ice-ice Berdasarkan Sekuen 16S-rRNA	Bioteknologi	Oral
15	Murwantoko, Alfian Nur Muhammad, Triyanto, Eko Setyobudi, Indah Istiqomah	Skrining Jasad Probiotik Anti <i>Aeromonas hydrophila</i> dari Gurami (<i>Osphronemus gouramy</i>)	Bioteknologi	Oral
16	Naely K. Wusqy, Dwi Imam P, Ocky K. Radjasa, Ferry f. Karwur	Elusidasi Senyawa Bioaktif serta Identifikasi Molekuler Berbasis 16S rDNA terhadap Bakteri yang Berasosiasi dengan Anemon Laut	Bioteknologi	Oral
17	Ocky Karna Radjasa, R. Bhakti Pambudi, Siwi Aryani	Uji Aktifitas Anti Bakteri dan Anti Jamur dari Bakteri Lamun Pendegradasi Biofilm	Bioteknologi	Oral
18	Shofiatul Fajriyah, Erna Prawita Setyowati	Skrining Aktivitas Antijamur Ekstrak Metanol Spons Asal Perairan Pulau Menjangan dan Identifikasi Golongan Senyawa Penyusun Fraksi Aktif	Bioteknologi	Oral
19	Trijoko dan Wahyuningrum S. N.	Bioenkapsulasi Artemia dengan <i>Spirullina platensis</i> Gomont Untuk Meningkatkan Sintasan Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i> Trewavas) yang Diuji Tantang dengan <i>Aeromonas hydrophila</i> Chester	Bioteknologi	Oral
20	Viesta E.R. Marbun, Boy R. Sidharta, E. Mursyanti dan P. Kianto Atmodjo	Daya Hambat Ekstrak <i>Laurencia</i> sp Terhadap <i>Escherichia coli</i> IFO3301 dan <i>Staphylococcus aureus</i> IFO1327 dengan Variasi Pengekstrak dan Metode Maserasi	Bioteknologi	Oral
21	Widya Natalia, Boy R. Sidharta, E. Mursyanti dan P. Kianto Atmodjo	Aktivitas Antibakteri Ekstrak <i>Enteromorpha</i> sp (Linn.) terhadap <i>Staphylococcus epidermidis</i> (Winslow & Winslow) dan <i>Pseudomonas fluorescens</i> Migula dengan Variasi Kadar Pengekstrak Metanol	Bioteknologi	Oral
22	Yusro Nuri Fawzya, Manuntun Yohanes Sihotangm Syarmalina dan Asri Pratitis	Aktivitas Antibakteri Kitooligosakarida yang Diproduksi Menggunakan Selulase dari <i>Trichoderma viridae</i>	Bioteknologi	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	A. Shofy Mubarak, Rr. Juni Triastuti	Pengembangan Sistem Peringatan Dini Pencemaran Logam Berat dan Pestisida pada Perairan Berdasarkan Rasio Sex Anakan <i>Daphnia</i> sp.	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
2	Arif Dwi Santoso, Agus Setiawan	Mengapa pH Kolam Bekas Tambang Relatif Stabil? Studi Kasus pada Kolam Surya dan Sangata North di Area PT KPC Sangata Kalimantan Timur	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral

3	Arifuddin Tompo dan E. Susianingsih	Pengaruh Bahan Organik Total terhadap Patogenisitas Jamur pada Udang Windu (<i>Penaeus monodon</i> Fabr) secara Terkontrol	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
4	Arifuddin Tompo dan E. Susianingsih	Pengaruh Insektisida Oncol 200 EC terhadap Sintasan Trisipan (<i>Cerithium</i> sp) dan Udang Windu (<i>Penaeus monodon</i> Fabr) yang Dipelihara Pada Bak Terkontrol	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
5	Devi N. Choesin, Santoso, Ria Indrya Sari Sunardi	Pengaruh Penambahan Antibiotik Kloramfenikol dalam Pakan Terhadap Kadar Residu Kloramfenikol pada Budidaya Udang Putih (<i>Litopenaeus vannamei</i> (Boone))	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
6	Elsari Tanjung Putri, Namastra Probosunu, Djumanto	Pemanfaatan Kapu-kapu (<i>Pistia stratiotes</i> L.) dalam Memperbaiki Kualitas Air Limbah Domestik	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
7	Hasnawi dan Akhmad Mustafa	Validasi Luas dan Kesesuaian Lahan Budidaya Tambak Di Kabupaten Luwu Utara, Provinsi Sulawesi Selatan	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
8	Jacqueline M.F. Sahetapy	Kandungan Logam Berat Timbal (Pb) dan Kadmium (Cd) dalam Tubuh Ikan Samandar (<i>Siganus canaliculatus</i>) yang Dipelihara dalam Jaring Apung di Perairan Teluk Ambon Dalam	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
9	Jimmy Cahyadi, Asbar Laga	Study of Sea Grass Cultivation Potential at Island Water Bunyu to Approach Hydro-Oceanography and Geography Information System	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
10	Johan Risandi dan Adi Hanafi	Pemetaan Kawasan Kegiatan Budidaya Laut di Kecamatan Gerokgak-Bali	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
11	Juliana W. Tuahatu, Samuel Rahalus	Kandungan Logam Berat Plumbum (Pb) dan Cadmium (Cd) Pada Sedimen di Perairan Teluk Ambon Dalam	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
12	Latif Sahubawa	Analisis dan Prediksi Beban Pencemaran Limbah Cair Pabrik Pengalengan Ikan Sardin	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
13	Muhammad Aris, Sukenda, Enang Harris, Fatuhcri Sukadi, Munti Yuhana	Analisis Kualitas Lingkungan Perairan Budidaya Rumput Laut <i>Kappaphycus alvarezii</i> yang Terinfeksi Penyakit Ice-ice Pada Musim yang Berbeda di Pulau Panggang Provinsi DKI Jakarta	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
14	Noorsalam R. Nganro dan Arif Supendi	Pola Distribusi Produksi Tambak Tradisional Skala Kawasan di Kabupaten Serang, Banten dengan Pendekatan Sistem Informasi Geografis	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
15	Siswanta Kaban dan Husnah	Distribusi Oksigen Terlarut dan Hubungannya dengan Sebaran Ikan di Perairan Sungai Siak, Provinsi Riau	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral

16	Siswanta Kaban dan Husnah	Perubahan Kualitas Perairan Kaitannya dengan Anomali Anatomi Eksternal Beberapa Jenis Ikan di Sungai Siak, Riau	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
17	T.Ersti Yulika Sari, Sugeng Hari Wisudo, Daniel R. Monintja, Tommy H. Purwaka	Evaluasi Sumberdaya Ikan Unggulan di Perairan Provinsi Riau	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
18	Tarunamulia dan Hasnawi	Evaluasi Cepat Tingkat Kelayakan Lahan untuk Budidaya Tambak di Kabupaten Sinjai Sulawesi Selatan	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
19	Triyono	Penentuan Kawasan Pengelolaan Perikanan Berdasarkan <i>Seaspace</i> dan Karakter Perairan di Sebagian Laut Aru	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
20	Uni Purwaningsih	Kajian Toksikologi Vitamin C Pada Hepatopancreas Red Claw (<i>Cherax quadricarinatus</i>)	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
21	Utojo, Brata Pantjara, Abdul Mansyur, Mudian Paena	Evaluasi Kualitas Lingkungan Perairan Tambak Udang Intensif di Kabupaten Bulukumba Sulawesi Selatan	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
22	Yosmaniar	Pengaruh Toksisitas Akut Moluskisida Niklosamida Terhadap Kondisi Histopatologi Juvenil Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>)	Evaluasi Lahan dan Lingkungan	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Asmita Nafiati, Ign. Hardaningsih, Murwantoko	Poliploidisasi dengan Kejutatan Suhu Tinggi pada Lele Dumbo (<i>Clarias sp.</i>)	Genetika	Oral
2	Chumaidi, Bastiar Noor, Agus Priyadi dan Jack Slembrouck	Perkembangan Embrio Ikan Pelangi (<i>Melanotaenia spp.</i>) Asal Sungai Gelap, Papua	Genetika	Oral
3	Dian Bhagawati, Muh.Nadjmi	Variasi Biokimia Genetik Ikan Gurami Asal Tasikmalaya Purbalingga dan Blitar	Genetika	Oral
4	Didik Ariyanto, Sri Puji Sinarni Dewi, Sularto dan Lies Setijaningsih	Keragaan Benih Ikan Patin Siam, Patin Jambal dan Persilangannya	Genetika	Oral
5	Djamhuriyah S. Said dan Novi Mayasari	Viabilitas Reproduksi dan Pertumbuhan Ikan Pelangi Biru <i>Melanotaenia lacustris</i> pada Habitat Ex-situ	Genetika	Oral
6	Eni Kusriani	Sumber Induk Udang Jerbung (<i>Fenneropenaeus merguensis</i> De Man) di Beberapa Perairan Indonesia	Genetika	Oral

7	Hidayat Suryanto Suwoyo, Markus Mangampa, Suwardi Tahe dan Burhanuddin	Keragaan Benih Udang Vaname (<i>Litopenaeus vannamei</i>) Hasil Pentokolan dengan Wadah Berbeda	Genetika	Oral
8	Irin Iriana Kusmini, Mulyasari, Ani Widiyati, Estu Nugroho	Karakter Genetik Ikan Tengadak (<i>Barbodes</i> sp), Ikan Tawes Albino (<i>Barbodes</i> sp) dan Ikan Tawes (<i>Barbodes gonionotus</i>)	Genetika	Oral
9	Irma Andriyani, Alimuddin, Komar Sumantadinata dan Ita Djuwita	Disosiasi Sel Testikular dan Viabilitas Spermatogonia Ikan Gurame (<i>Osphronemus gouramy</i>)	Genetika	Oral
10	Lili Sholichah	Siklus Tahunan Pematangan Gonad Beberapa Jenis Ikan Hias <i>Rasbora</i> sp.	Genetika	Oral
11	Marlina Achmad, Odang Carman, Alimudin	Penggunaan gen GH Sebagai Marka Molekular DNA Ikan Gurami (<i>Osphronemus goramy</i>) Dalam Pengembangan Teknologi <i>Surrogate Broodstock</i>	Genetika	Oral
12	Mulyasari, Irin Iriana Kusmini, Anang Hari Kristanto, Iskandariah	Karakter Genetik Ikan Nilem Hijau (<i>Osteochillus hasselti</i>), Ikan Nilem Merah (<i>Osteochillus</i> sp) dan Nilem Beurem Panon (<i>Osteochillus</i> sp)	Genetika	Oral
13	Nunuk Listiyowati, Rini Susilowati	Keragaman Genetik Persilangan Antara Ikan Nila dengan Mujair Berdasarkan Analisis DNA Dengan Teknik RAPD	Genetika	Oral
14	Otong Zenal Arifin, Gleni Hasan Huwoyon, Rudhy Gustiano	Keragaan Pertumbuhan Ikan Nila Hitam (Best) dan Nila Merah (NIFI) (<i>Oreochromis niloticus</i>) dalam Pemeliharaan	Genetika	Oral
15	Radi Ihlas albani, Alimuddin dan Agus Oman Sudrajat	Evaluasi dan Optimalisasi Program PCR dalam Determinasi Kelamin Ikan Barbir Emas <i>Puntius cochonius</i> secara Molekular	Genetika	Oral
16	Rasidi, Rusmaedi, Aspari Rachman	Produksi Massal Benih Kima di Hatchery untuk Mendukung Budidayanya secara Berkelanjutan	Genetika	Oral
17	Reza Samsudin	Pengaruh Penggunaan Minyak Biji Pala (<i>Myristica fragrans</i>) Sebagai Bahan Anestetik Terhadap Kualitas Sperma Ikan Nilem (<i>Osteochillus hasselti</i>)	Genetika	Oral
18	Riani Rahmawati, Ibnu Rusdi, Bambang Susanto	Respon Pertumbuhan Pada Pemeliharaan Benih Abalon <i>Haliotis squamata</i> (Reeve, 1846) Asal Hatchery dari Berbagai Ukuran	Genetika	Oral
19	Sari Budi Moria S., G.N Permana, J.H Hutapea	Karakterisasi Tiga Lokus Mikrosatelit pada Telur dan Larva Ikan Tuna Sirip Kuning, <i>Thunnus albacares</i>	Genetika	Oral

20	Setyawan P., C. Gunawanti, H. Palguna, I. Sulistyو dan G. E. Wijayanti	Migrasi Primordial Germ Cell pada Ikan Gurami (<i>Osphronemus goramy</i> Lac.)	Genetika	Oral
21	Siti Subandiyah, Darti Satyani, Lili Sholichah, Tutik Kadarini	Pengamatan Gonad dari Beberapa Ukuran Ikan Tilan Merah Hasil Tangkapan di Alam	Genetika	Oral
22	Tridjoko, Haryanti, A. Muzaki, dan H.T Yudha	Selektif Breeding Ikan Kerapu Bebek Turunan Ke 2 (F-2)	Genetika	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Adriani, Syamsul B. Agus, Lilik Litasari	Perbandingan Beberapa Model Terumbu Buatan Demi Mendukung Sektor Perikanan Artisanal di Kepulauan Seribu	Kelautan	Oral
2	Alianto, Enan M. Adiwilaga, Ario Damar, Enang Harris	Estimasi Potensi Ikan Pelagis Kecil Berbasis Produktivitas Primer Fitoplankton di Perairan Laut	Kelautan	Oral
3	Anna E.W. Manuputty	Perbandingan Karang Batu, Karang Lunak dan Karang Mati Tertutup Alga (DCA) Hasil "RRI" di Perairan Raja Ampat, Provinsi Papua	Kelautan	Oral
4	Baiq Ida Purnawati, dan Sri Turni Hartati	Analisa Kondisi Terumbu Karang Perairan Kepulauan Seribu	Kelautan	Oral
5	Bayu Prayudha	Kajian Teknik <i>Lyzenga</i> pada Data Citra LandSAT 7 ETM+ untuk Pemetaan Terumbu Karang di Selatan Kepulauan Pangkajene	Kelautan	Oral
6	Dispanstiani Abidin, Muhammad Zainuri dan Ferdy Rondonuwu	Pengaruh Intensitas Cahaya terhadap Kandungan Oksigen Terlarut (DO) dan Densitas Tetraselmis chuii serta Uji Kandungan Karotenoid	Kelautan	Oral
7	Djumanto, Hanny Pontoring, Reinhard Leipary, Tumpak Sidabutar	Pola Sebaran Horizontal Plankton di Perairan Bawean	Kelautan	Oral
8	Endri Widianingsih, Hariyadi, Muhammad Helmi dan M. Alfian Santoso	Skenario Penambahan Bangunan Pelindung Terhadap Perubahan Garis Pantai di Celuk Agung, Bali Menggunakan Model NEMOS (<i>Nearshore Evolution Modelling System</i>)	Kelautan	Oral
9	F.D. Hukom	Kelimpahan dan Keanekaragaman Jenis Ikan Karang (Family Chaetodontidae) di Perairan Pulau Komodo	Kelautan	Oral

10	Hendrik A.W. Cappenberg	Megabentos di Perairan Terumbu Karang Kecamatan Bunguran Barat. Kepulauan Natuna Provinsi Riau Kepulauan	Kelautan	Oral
11	M. Ahsin Rifa'I, Hadiratul Kudsiah, A.Niartiningih	Indeks Mitotik Symbion Alga <i>Zooxanthellae</i> Pada Anemon <i>Stichodactyla gigante</i> (Forsskal, 1775) Hasil Reproduksi Aseksual	Kelautan	Oral
12	M.Fedi A.Sondita, Alfa F.P. Nelwan, Daniel R.Monintja, Domu F. Simbolon	Pengaruh Suhu dan Kelimpahan Klorofil terhadap Produksi Ikan Pelagis Kecil di Pantai Barat Sulawesi Selatan	Kelautan	Oral
13	Makmur, Muhammad Chaidir Undu dan Andi Indra Jaya Asaad	Kelimpahan dan Dominansi Plankton Beracun <i>Protoperidium</i> sp di Perairan Pantai Bantaeng, Sulawesi Selatan	Kelautan	Oral
14	Mutiara R. Putri	Dinamika Laut dan Produktivitas Primer di Perairan Paparan Sunda	Kelautan	Oral
15	Nurul Dhewani Mirah Sjafrie	Trend Terumbu Karang di Perairan Kecamatan Selat Nasik Kabupaten Belitung Tahun 2007-2008	Kelautan	Oral
16	Reagan Septory, Adi Hanafi	Distribusi Kandungan Klorofil "A" Teluk Sumberkima, Bali	Kelautan	Oral
17	Rikoh Manongar Siringoringo	Kondisi Komunitas Karang Batu (<i>Scleractinia</i>) di Kabupaten Nias Selatan, Sumatera Utara	Kelautan	Oral
18	Rustadi, Adianshari, dan Angga Kurniawan	Sebaran Nitrat, Fosfat, Derajat Keasaman dan Oksigen Terlarut di Perairan Laut Pulau Bawean	Kelautan	Oral
19	Suprpto	Kualitas Perairan Selat Malaka Ditinjau dari Aspek Zat Hara	Kelautan	Oral
20	Susanna Nurdjaman, Sam Wouthuyzen, Ivonne M. Radjawame dan Sripardi Jamelina	Kondisi Oksigen Terlarut dan Kaitannya dengan Kematian Massal Ikan di Teluk Jakarta	Kelautan	Oral
21	Sutrisno Sukimin, Adriani Sunuddin, Vincentius P. Siregar, Sam Wouthuyzen	Struktur Komunitas Bentik, Ikan, dan Suksesi Ekologi di Ekosistem Terumbu Karang Kepulauan Seribu	Kelautan	Oral
22	Suwarno Hadisusanto, Puguh Sujarta	Potensi Retaid di Perairan Pesisir Barat Tablasupa, Kabupaten Jayapura, Papua	Kelautan	Oral

NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Adriani SN Krismono, Achmad Fitriyanto, dan Amula Nurfiarini	Karakteristik Habitat Penyu Hijau (<i>Chelonia midas</i>) dan Upaya Pelestariannya di Pantai Citireum, Kabupaten Sukabumi, Jawa Barat	MSP A	Oral
2	Agus Djoko Utomo	Pendugaan Stok Ikan di Danau Empangau Kapuas Hulu Kalimantan Barat	MSP A	Oral
3	Chaidir P. Pulungan	Keanekaragaman Spesies Ikan di Hilir Sungai Ukai, Anak Sungai Siak, Riau	MSP A	Oral
4	Charles P.H. Simanjuntak	Kebiasaan Makanan dan Perubahan Ontogenik Ikan Baji-baji (<i>Grammoplites scaber</i>) di Pantai Mayangan, Jawa Barat	MSP A	Oral
5	Dika Kusbianto, Niniek Widyorini, dan Anhar Solichin	Aspek Biologi dan Produksi Ikan Manyung (<i>Arius thalassinus</i>) di Perairan Purworejo	MSP A	Oral
6	Frijona F. Lokollo	Potensi Jenis Algae Makro di Beberapa Perairan Maluku Tengah	MSP A	Oral
7	Hadiyanto, Joni Haryadi	Struktur Komunitas Moluska Infauna di Tambak Mangrove Desa Blanakan, Subang, Jawa Barat	MSP A	Oral
8	Irwan Syadidul Anwar, Johannes Hutabarat, Ambariyanto	Potensi dan Pengelolaan Karang Batak (<i>Perna perna</i>) di Pesisir Pangandaran Kabupaten Ciamis : Studi Pendahuluan	MSP A	Oral
9	Jacob L.A Uktolseja, Mesky Pauline Ngesthi	Biomasa Udang Air Tawar (<i>Macrobrachium idea</i> , Heller) di Muara Sungai Panjang, Rawa Pening	MSP A	Oral
10	Junita Supusepa	Struktur Morfologi Populasi <i>Nerita plicata</i> (Moluska, Gastropoda) di Teluk Ambon Bagian Luar	MSP A	Oral
11	Kisto, Lachmudin S., Azis N.B.	Kelimpahan dan Model Pertumbuhan Kerang Bakau (<i>Polymesoda erosa</i>) di Perairan Bontang Kalimantan Timur	MSP A	Oral
12	Lisa Sofia Siby, M.F. Rahardjo, Djadja Subarja Sjafei	Aspek Reproduksi Ikan Pelangi (<i>Glossolepis incisus</i> Weber 1907) di Danau Sentani	MSP A	Oral

13	Md. Hanapi Md. Noor, Ibrahim Jaafar, Nik Norulaini Nik Abd. Rahman	The Effect of Impoundment on The Diversity, Weight and Numbers of Fish in Beris Dam, Sik, Kedah	MSP A	Oral
14	Niluh Kadek Mega Candra Wati, Namastra Probosunu, Retno Widaningroem	Komunitas Gastropoda di Muara Sungai Bogowonto Kabupaten Kulon Progo	MSP A	Oral
15	Nita Rukminasari	Biodiversity Defferent and Species Assemblages of Phytoplankton Within Ooze Sediment At Myall Lakes, NSW Australia	MSP A	Oral
16	Sekar Purwanti, Suradi Wijaya Saputra, Anhar Solichin	Analisis Stok Udang Jebung (<i>Penaeus merguensis</i> de Man) di Perairan Pantai Selatan Kabupaten kebumen	MSP A	Oral
17	Suradi Wijaya Saputra	Analisis Stok Udang Penaeid di perairan Pantai Selatan Kebumen Jawa Tengah	MSP A	Oral
18	Syahroma Husni Nasution	Piramida Umur dan Pengelompokan Populasi Ikan Bonti-bonti (<i>Paratherina striata</i>) secara Spasial di Danau Towuti, Sulawesi Selatan	MSP A	Oral
19	Trilianty Lestarisa, Djoko Rahardjo	Keanekaragaman Jenis Ikan di Danau Takapan Kecamatan Pahandut, Pelangka Raya	MSP A	Oral
20	W.Lestari, Yogi Putranto, Setyaningrum and Sugiharto	Sustainable Fishing Based on Population Dynamics: Case Study of <i>Osteochilus</i> spp in Serayu River	MSP A	Oral
21	Wahyuningsih dan Sri Turni Hartati	Studi Penyebaran Makrozoobenthos Berdasarkan Karakteristik Substrat Dasar Perairan di Teluk Jakarta	MSP A	Oral
22	Yayuk Sugianti, Kunto Purnomo	Inventarisasi Jenis Plankton di Waduk Malahayu, Jawa Tengah	MSP A	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	A. Indra Jaya Asaad, Muh. Chaidir Undu, Akhmad Mustafa	Karakteristik Kualitas Perairan Pesisir di Kawasan Budidaya Rumput Laut Kabupaten Bantaeng	MSP B	Oral
2	Andri Warsa, Lismining Pujiyani Astuti, Didik Wahyu Hendro Tjahjo	<i>Dissolved Inorganic Nitrogen</i> (DIN) di Waduk Ir.H.Djuanda, Jawa Barat	MSP B	Oral

3	Asep Agus Handaka Suryana	Studi Kebijakan Penataan Perairan Umum Situ Cileunca Kabupaten Bandung Untuk Kegiatan Perikanan	MSP B	Oral
4	Asyari	Upaya Pelestarian Plasma Nutfah Perikanan di Perairan Umum	MSP B	Oral
5	Bejo Slamet	Studi Kualitas Air dan Komunitas Plankton di Perairan Teluk Kaping, Bali	MSP B	Oral
6	Didik Wahyu Hendro Tjahjo dan Amula Nurfiarini	Early Warning System, Upaya untuk Mengembalikan Kejayaan Bisnis Perikanan di Waduk Ir. H. Djuanda	MSP B	Oral
7	Elva Dwi Harmilia	Kualitas dan Lingkungan Perairan Sungai Kelekar Di Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir	MSP B	Oral
8	Erny Poedjirahajoe	Pengaruh Pola <i>Silvofishery</i> terhadap Peningkatan Produksi Perikanan Tambak di Kawasan Mangrove Purworejo Jawa Tengah	MSP B	Oral
9	Himawan Arif Sutanto	Pengelolaan Mangrove Sebagai Pelindung Kawasan Pesisir Dengan Pendekatan <i>Co-Management</i> dan <i>Analysis Hierarchy Process</i> (AHP) (Studi di Kabupaten Pemalang, Jawa Tengah)	MSP B	Oral
10	Juliana W. Tuahatu, Frijona F. Lokollo	Pemanfaatan Sumberdaya Laut oleh Perempuan di Desa Ameth dan Pengaruhnya Terhadap Struktur Komunitas Organisme Bentik (Molluska) di Zona Pasang Surut	MSP B	Oral
11	Khaitul Anwar, Ita Widowati, Bambang Yulianto	Studi Ekobiologi dan Pola Distribusi Kerang Kepah <i>Polymesoda erosa</i> di Perairan Pantai Peniti Kabupaten Pontianak Kalimantan Barat sebagai Komoditas Unggulan Masa Depan	MSP B	Oral
12	Kunto Purnomo, Endi Setiadi Kartamihardja	Biolimnologi dan Potensi Produksi Ikan di Waduk Riam Kanan, Kalimantan Selatan	MSP B	Oral
13	M.F. Rahardjo, Sulistiono, Charles PH Simanjuntak. Ahmad Zahid	Ekosistem Akuatik Telaga Warna, Jawa Barat	MSP B	Oral

14	Machluddin Amin, Muslimin	Komposisi, Kesuburan dan Keragaman Jenis Plankton di Perairan Teluk Awerange Kabupaten Barru	MSP B	Oral
15	Prihatiningsih, Sri Turni Hartati	Status Sumberdaya Rajungan (<i>Portunus pelagicus</i>) di Perairan Teluk Jakarta dan Kepulauan Seribu	MSP B	Oral
16	Rustadi	Status Eutrofikasi dan Pengendalian Nitrogen dan Fosfor dengan Perikanan di Waduk Sermo	MSP B	Oral
17	Sri Endah Purnamaningtyas, Didik Wahju Hendro Tjahjo	Beberapa Aspek Biolimnologi Hulu Sungai Citarum Jawa Barat	MSP B	Oral
18	Sri Turni Hartati	Pemanfaatan Sumber Daya Ikan di Perairan Teluk Jakarta	MSP B	Oral
19	Susilo Adjie	Karakterisasi Habitat dan Sebaran Jenis Ikannya di Sungai Kapuas Bagian Tengah dan Hilir	MSP B	Oral
20	Utojo, A. Marsambuana Pirzan	Kondisi Plankton di Tambak Bandeng dan Garam kabupaten Jeneponto, Sulawesi Selatan	MSP B	Oral
21	Wedjatmiko	Beberapa Aspek Biologi Ikan Demersal dan Krustasea di Perairan Arafura	MSP B	Oral
22	Yuliana	Penentuan Periode Waktu Inkubasi yang Terbaik dalam Pengukuran Produktivitas Primer di Danau Laguna Ternate, Maluku Utara	MSP B	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Afifah, Titiel Aslianto, Tony Setiadharna	Pola Perkembangan Tulang Belakang Larva Ikan Kuwe (<i>Gnathanodon speciosus</i>) Dengan Pemberian Pakan Awal Yang Berbeda	Pakan	Oral
2	Agus Priyadi dan Rendy Ginanjar	Pendederan Ikan Hias Sumatra Albino (<i>Puntius tetrazona</i>) yang Diberi Kombinasi Pakan Alami (<i>Tubifex</i> sp) dan Pakan Buatan (Pelet) terhadap Pertumbuhan dan Sintasan	Pakan	Oral

3	Agus Priyadi dan Zafril Imran Azwar	Pengaruh Kandungan Protein Pakan Terhadap Pertumbuhan Benih Ikan Hias Balashark (<i>Balantiocheilus melanopterus</i> Bleeker)	Pakan	Oral
4	Asep Permana, Rendy Ginanjar dan Jacques Slembrouck	Efisiensi Penggunaan Pakan Artemia dengan Dosis yang Berbeda terhadap Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Larva Ikan Botia (<i>Chromobotia macracanthus</i>)	Pakan	Oral
5	Bastiar Nur dan I Wayan Subamia	Pengaruh Pemberian Kombinasi Pakan Alami (<i>Tubifex</i> sp) dan Pakan Buatan Terhadap Pertumbuhan dan Sintasan Benih Ikan Hias Red-Fin Shark (<i>Labeo erytrurus</i>)	Pakan	Oral
6	Betutu Senggagau, Ita Widowati, Johannes Hutabarat, M.Murdjani	Studi Pengaruh Pemberian Pakan Alami Yang Berbeda Terhadap Kandungan Asam Lemak Omega 3 Pada Gonggong (<i>Strombus canarium</i>)	Pakan	Oral
7	Evi Tahapari dan Wartono Hadie	Penyediaan Beberapa Protein pada Formulasi Pakan Ikan Betutu (<i>Oxyeleotris marmorata</i> Blkr)	Pakan	Oral
8	Fransisca Santa C., Rustadi, Senny Helmiati	Pengaruh ransum dan Frekuensi Pemberian Pakan Buatan terhadap Pertumbuhan Lobster Air Twar (<i>Cherax quadricarinatus</i>) pada Pendederan dalam Akuarium	Pakan	Oral
9	Gunarto dan Burhanuddin	Pemeliharaan Benur Windu dengan Penambahan Sumber C Karbohidrat pada Skala Laboratorium	Pakan	Oral
10	I Wayan Subamia dan Nina Meilisza	Evaluasi Jenis Pakan Alami Bagi Pertumbuhan dan Sintasan Benih Ikan Buntal Air Tawar (<i>Tetraodon palembangensis</i>)	Pakan	Oral
11	J. Ekasari	Kandungan Nutrisi Utama Bioflok yang Dikultur dengan Sumber Karbon yang Berbeda dengan dan Tanpa Penambahan Probiotik	Pakan	Oral
12	Media Fitri Isma Nugraha, I Wayan Subamia dan Achmad Akbarrudin	Pengaruh Pemberian Pakan Segar terhadap Kelangsungan Hidup dan Pertumbuhan Benih Ikan Palmas (<i>Polypterus senegalus senegalus</i>)	Pakan	Oral
13	N. B. Utomo, M. Zairin Jr, T. L. Yusuf, M. Bintang dan I. Mokoginta	Peningkatan Mutu Reproduksi Ikan Hias Melalui Pemberian Kombinasi Asam Lemak Esensial dan Vitamin E dalam Pakan pada Ikan Uji Zebra, <i>Brachydanio rerio</i>	Pakan	Oral
14	Nina Meilisza, Bastiar Nur dan Agus Priyadi	Pengaruh Tingkat Pemberian Pakan pada Peralihan Kombinasi Pakan Pelet dan Cacing Tanah ke Pelet Terhadap Pertumbuhan Ikan Sumatera Albino (<i>Puntius tetrazona</i>)	Pakan	Oral

15	Nuning Setyaningrum, A. Endang Pulungsari	Pemanfaatan Tumbuhan Air Sebagai Pakan Alami Ikan Brek (<i>Puntius orphoides</i> C.V.)	Pakan	Oral
16	Nurhidayat, A. Priyadi dan Chumaidi	Perbaikan Mutu Pakan untuk Pemeliharaan Induk Ikan Botia (<i>Chromobotia macranchantus</i>)	Pakan	Oral
17	Nurjanah	Pengaruh Perbedaan Jenis Karbohidrat dan Dosis Pemberian Pakan Terhadap Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Benih Nila Merah (<i>Oreochromis niloticus</i>) Pada Pendederan II	Pakan	Oral
18	Rini Susilowati dan Sri Amini	Optimalisasi Media Kultivasi Mikroalga <i>Botryococcus braunii</i> dalam Salinitas yang Berbeda	Pakan	Oral
19	Siti Zuhriyyah Musthofa, Agus Priyono	Pemeliharaan Juvenile Cobia (<i>Rachycentron canadum</i>) Dengan Frekuensi Pemberian Pakan Yang Berbeda Pada Bak Kontrol	Pakan	Oral
20	Suharyanto, M. Tjaronge dan A.M. Pirzan	Pemanfaatan Limbah Usus Ayam sebagai Pakan Pembesaran Rajungan (<i>Portunus pelagicus</i>)	Pakan	Oral
21	Usman, Netje N. Palinggi, Kamauddin dan Rachmansyah	Pengaruh Kadar Protein dan Lemak Pakan Terhadap Pertumbuhan dan Komposisi Tubuh Ikan Kerapu Macan <i>Epinephelus fuscogutatus</i>	Pakan	Oral
22	Zafril Imran Azwar dan Irma Melati	Laju Pengosongan Lambung dan Konsumsi Pakan dari Berbagai Jenis Pakan Alami pada Ikan Betutu Ukuran Jari (<i>Fingerling</i>)	Pakan	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Achmad Zamroni	Perkembangan Hasil Tangkapan Armada Pukat Cincin Pekalongan yang Beroperasi di Laut Cina Selatan	Penangkapan	Oral
2	Andi Satriawan, Suradi Wijaya Saputra dan Anhar Solichin	Potensi dan Pemanfaatan Ikan Pelagis Kecil di Kabupaten Kebumen	Penangkapan	Oral
3	Ari Wisnu Sanjaya, Imam Triarso dan Asriyanto	Studi Keberlanjutan Perikanan <i>Gill Net</i> di Perairan Rawapening Kabupaten Semarang (Aplikasi Pendekatan RAPPFISH)	Penangkapan	Oral
4	Asyari	Komposisi Hasil Tangkap Ikan Dengan Jermal dan Bubu Waring di Sungai Kapuas Kalimantan Barat	Penangkapan	Oral

5	Bambang Semedi	Metode Penentuan Zona Potensi Penangkapan Ikan Pelagis Kecil dengan Menggunakan Citra Satelit MODIS di Perairan Selat Makassar	Penangkapan	Oral
6	Emmy Dharyati	Hasil Tangkap Ikan dan Aktivitas Alat Tangkap Tuguk Baris dan Tuguk Layang di Hilir Sungai Musi Sumatera Selatan	Penangkapan	Oral
7	Fitri, ADP, Purbayanto, A, dan Santoso, J	Efektivitas Penangkapan Ikan Kerapu dengan <i>Artificial Bait</i>	Penangkapan	Oral
8	Hakim Miftakhil Huda dan Yesi Dewita Sari	Dinamika Pemanfaatan dan Pengelolaan Sumberdaya Ikan Lemuru di Selat Bali	Penangkapan	Oral
9	Ika Andriani, Abdul Ghofar dan Suradi Wijaya Saputra	Fisheries Study of Grandong Net in Pekalongan City	Penangkapan	Oral
10	Karsono Wagiyono	Komposisi dan Biomassa Ikan Estuarin di Tangerang	Penangkapan	Oral
11	Khoirul Fatah dan Asyari	Komposisi Hasil Tangkapan Udang Pepe (<i>Metapenaeus ensis</i>) dengan Alat Tangkap Tuguk Tancap (<i>Filtering Device</i>) di Estuaria Banyuasin Sumatera Selatan	Penangkapan	Oral
12	Mochammad Fattah dan Wahyu Handayani	Kajian Sejarah Perkembangan Perikanan Tangkap dengan Alat Tangkap Payang di Sendang Biru Kec. Sumberanjing, Kab. Malang, Propinsi Jawa Timur	Penangkapan	Oral
13	Mokhammad Dahri Iskandar	Hidrodinamika Jaring Goyang (<i>Bottom Gillnet</i>) Pada Kondisi Arus dan Buoyancy yang Berbeda di Flume Tank	Penangkapan	Oral
14	Muhammad Firdaus	<i>Analisa Catch Rate</i> Perikanan Pukat Tarik, Kelong dan Tugu	Penangkapan	Oral
15	Mukti Zainuddin, Ph.D	Deteksi Daerah Potensial Penangkapan Ikan Cakalang Menggunakan Citra Satelit Remote Sensing di Teluk Bone Sulawesi Selatan	Penangkapan	Oral
16	R.Abdoel Djamali	Tingkat Eksploitasi Sumberdaya Ikan Lemuru (<i>Sardinilla lemuru</i> Bleeker 1853) Yang Optimum Dengan Pendekatan Metode Bioeconomics	Penangkapan	Oral
17	Rupawan	Kelimpahan dan Komposisi Jenis Ikan dan Udang yang Tertangkap Gumbang (<i>Filtering Device</i>) di Perairan Estuaria Sungai Kampar Provinsi Riau	Penangkapan	Oral

18	Siti Nuraini	Perikanan Pukat Bawal di Kepulauan Derawan Kabupaten Berau, Kalimantan Timur	Penangkapan	Oral
19	Supardjo SD, Arief Wujdi, Suwarman P	Penggunaan Rawai Mini Berumpan Benang Sutera Pada Berbagai Ukuran Mata Pancing di Perairan Nusapida	Penangkapan	Oral
20	Suwarso	Variasi Musiman Hasil Tangkapan Ikan Tongkol (<i>Euthynnus</i> sp.; Fam. Scombridae) di Laut Jawa	Penangkapan	Oral
21	Syarifah Nurdawati	Hasil Tangkapan dan Hubungan Panjang Berat Ikan Botia (<i>Cromobotia macracanthus</i> Blkr) di Beberapa Habitat Anakan Sungai Batanghari, Jambi	Penangkapan	Oral
22	Welem Waileruny	Kemampuan Membedakan Besarnya Diameter Line pada Alat Tangkap Hand Line dari Ikan Sardin (<i>Sardinella</i> sp)	Penangkapan	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Agus Susanto, Asep Nurhikmat, M. Kurniadi, Sumarna, Ervika Rahayu NH dan Suharwadji	Pengaruh Ukuran Kaleng terhadap Nilai Fo Gulai Tuna Kaleng	Pasca Panen A	Oral
2	Anis Faradila Hikmah, Siti Ari Budhiyanti dan	Pengaruh Pengeringan terhadap Aktivitas Antioksidan <i>Spirulina platensis</i>	Pasca Panen A	Oral
3	Arham Rusli, Syahriati, Nur Laylah	Aplikasi Lapisan Edibel dari <i>Semi Refined Carragenan</i> pada Produk Udang Kupas (Peeled) (Application of Edible Coating using Semi Refined Carrageenan on Skinless Shrimp (Peeled) Product)	Pasca Panen A	Oral
4	Bagus S.B. Utomo, Murniyati, Sugiyono,Rudi Riyanto	Evaluasi Kondisi Sanitasi dan Higienis TPI/PPI Kabupaten Pati	Pasca Panen A	Oral
5	Dwiyitno, Tri Nugroho, nandang Priyanto	Penelitian Perbaikan Penanganan Ikan di TPI Blanankan Kabupaten Subang dengan Metode <i>Load Tracking</i>	Pasca Panen A	Oral
6	Endang Sri Heruwati, Dian Aprianti, Anna Muawanah	Penggunaan Serbuk Gergaji sebagai Bahan Pengisi Bubuk Picung untuk Pengawet Ikan	Pasca Panen A	Oral
7	Ervika Rahayu NH, Asep Nurhikmat, Agus Susanto, M. Kurniadi dan Suharwadji	Pengaruh Letak Kaleng Ukuran 301 X 205 terhadap Nilai Fo Gulai Tuna Kaleng	Pasca Panen A	Oral
8	Fairdiana, Radestya Triwibowo	Sanitasi dan Higienis Pasar Ikan di Provinsi DKI Jakarta	Pasca Panen A	Oral

9	Farida Ariyani, Nova Susanti Saputri, Liliiek Nurhidayati	Efektifitas Cincau Hijau (<i>Cyclea barbata Miers</i>) sebagai Antioksidan Alami pada Produk Jambal Patin	Pasca Panen A	Oral
10	Hartati Kartikaningsih	Pengaruh Pengolahan terhadap Penurunan Kadar Formalin Ikan Layang (<i>Decapterus spp</i>) Berformalin	Pasca Panen A	Oral
11	Ijah Muljanah dan Th. Dwi Suryaningrum	Pengaruh Suhu dan Lama Penyimpanan terhadap Mutu Produk Selai Ikan Jangilus (<i>Istiophorus sp.</i>)	Pasca Panen A	Oral
12	Iriani Setyaningsih, Bambang Riyanto, Lily M Panggabean	Ekstraksi dan Aplikasi Ekstrak <i>Chaetoceros gracilis</i> pada Udang	Pasca Panen A	Oral
13	Jovita Tri Murtini, Raden Roro Eri Siswanti, Ros Sumarny	Toksisitas Subkronik Residu Formalin pada Ikan Kembung terhadap Kadar Kreatinin Plasma dan Histopatologi Ginjal Mencit	Pasca Panen A	Oral
14	Kasmiati	Karakteristik Agar yang Diekstraksi Secara Kimia dari <i>Gracillaria sp.</i>	Pasca Panen A	Oral
15	Lies Setijaningsih, Angela Mariana Lusiastuti, Chairulwan	Kajian Kandungan Merkuri (Hg) dan Timbal (Pb) pada Ikan Mas (<i>Cyprinus carpio</i>) di Waduk Cirata, Jawa Barat	Pasca Panen A	Oral
16	Ninoek Indriati, Faidiana Andayani, Niken Dharmayanti	Penggunaan Tepung Bunga Kecombrang (<i>Nicolaia speciosa</i> Horan) untuk Mencegah Pembusukan pada Ikan Kembung (<i>Rastrelliger kanagurta</i>) Segar	Pasca Panen A	Oral
17	Putut Har Riyadi, Tri Winarni Agustini dan Eko Susanto	Kajian Mutu dan Keamanan Produk Ikan Asap di Kota Semarang	Pasca Panen A	Oral
18	Tasir Pammula	Rekayasa Prototipe Pengering Sistem Multi Energi Suhu Terkontrol untuk Produksi Rumput Laut Kering dan <i>Chips Alkali Treatment Carrageenan</i>	Pasca Panen A	Oral
19	Tuti Hartati Siregar, Nandang Priyanto	Pengaruh Penambahan Asam Sitrat pada Pembuatan Tepung Picung (<i>Pangium edule</i> Reinw.) sebagai Bahan Pengawet Ikan Segar	Pasca Panen A	Oral
20	Uju, Joko Santoso, Wini Trilaksani, Helda Febrina	Pemanfaatan <i>Semi Refined Carrageenan</i> sebagai <i>Cryoprotectant</i> pada Penyimpanan Beku Surimi Ikan Nila	Pasca Panen A	Oral
21	W Trilaksani, M Bintang, DR Monintja, M Hubeis	Asesmen Risiko Histamin Selama Proses Pengolahan pada Industri Tuna Loin	Pasca Panen A	Oral

22	Yohanes Anggoro Triharyanto, Deendarlianto, Namastra Probosunu	Pengeringan Kulit Ikan Remang (<i>Congresox talabon</i>) Menggunakan Tray Dryer Berbahan Bakar Briket Arang Tempurung Kelapa	Pasca Panen A	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Aldino Dityanawarman, Iwan Yusuf Bambang Lelana dan Siti Ari Budhiyanti	Pengaruh Teknik Mikroenkapsulasi terhadap Aktivitas Antioksidan <i>Spirulina platensis</i> Kering	Pasca Panen B	Oral
2	Dian Resita, Windu Merdekawati, AB Susanto, dan Leenawaty Limantara	Kandungan dan Komposisi Pigmen <i>Sargassum</i> sp pada Perairan Teluk Awur, Jepara dengan Perlakuan Segar dan Kering	Pasca Panen B	Oral
3	Dwi Setijawati, Muhamad Firdaus	Studi Penggunaan <i>Semi Refine Carragenan</i> (SRC) Bahan <i>Euचेuma spinosum</i> terhadap Struktur Mikroenkapsulasi dan Kemampuannya Sebagai Prebiotik secara in-vitro (pH Lambung dan pH Colon)	Pasca Panen B	Oral
4	Eko Nurcahya Dewi, Titi Surti dan Ulfatun	Kualitas Selai yang Diolah dari Rumput Laut Kering Jenis <i>Gracilaria verrucosa</i> , <i>Euचेuma cottonii</i> , serta Campuran Keduanya	Pasca Panen B	Oral
5	Ellya Sinurat dan Murdinah	Penentuan Daya Simpan Gel Pengharum Ruangan dari Karaginan Menggunakan Pengemas HDPE	Pasca Panen B	Oral
6	Hardoko, Bambang Budi Sasmito, Aisyiah Rahmawati Bunga	Penurunan Hiperkolesterolemia dengan Konsumsi Khitin dari Kulit Udang Windu	Pasca Panen B	Oral
7	Hedi Indra Januar, Thamrin Wikanta	Kandungan Senyawa Bioaktif Karotenoid <i>Fuxoxantin Turbinaria</i> sp. dari Pantai Krakal Yogyakarta dan Binuangeun Banten	Pasca Panen B	Oral
8	Ijah Muljanah	Pembuatan Produk Ekstruksi (Fish Snack) dari Tepung Singkong dan Jagung yang Difortifikasi dengan Daging Ikan	Pasca Panen B	Oral
9	Joko Santoso, Rudy Ramdani Haetami, Uju, Heru Sumaryanto dan Chairita	Perubahan Karakteristik Surimi dari Ikan Daging Merah dan Putih selama Penyimpanan Beku	Pasca Panen B	Oral
10	Jovita Tri Murtini, Dedeh Dahlia, Bambang Mursito	Ekstraksi Gelatin dari Tulang Ikan Kakap Putih (<i>Lates calcarifer</i> Bloch) dan Analisis Komposisi Asam Amino	Pasca Panen B	Oral
11	Maharestu Setyorini, Iwan Yusuf Bambang Lelana dan Nurfitri Ekantari	Pengaruh Penambahan <i>Spirullina platensis</i> pada Pembuatan Es Krim Vanila terhadap Tingkat Penerimaan Konsumen	Pasca Panen B	Oral

12	Muhamad Firdaus	<i>Sargassum echinocarpum</i> Extract Alleviates Oxidative Stress in Streptozotocin-Induced Diabetic Rats	Pasca Panen B	Oral
13	Murdinah, A.C.K.C. Shinta Maharani	Pengaruh Konsentrasi Kappa-Karaginan terhadap Karakteristik Mutu Nugget Ikan Cunang	Pasca Panen B	Oral
14	Murniyati	Penambahan Daging Ikan Kurisi (<i>Nemipterus nematoporus</i>) dan Rumput Laut (<i>Gracillaria verrucosa</i>) pada Pengolahan Kerupuk	Pasca Panen B	Oral
15	Nurjanah, L. Hardjito, Monintja, M Bintang, Agungpriyono	Patologi Hati Kelinci Hiperlipidemia dengan Penambahan Lintah Laut (<i>Discodoris</i> sp)	Pasca Panen B	Oral
16	Nurul Hak, Nurhayati	Pengaruh Perlakuan Awal Pasca Panen terhadap Mutu dan Rendemen Natrium Alginat dari Rumput Laut <i>Sargassum filipendula</i>	Pasca Panen B	Oral
17	Roni Maryana dan Khoirun Nisa	Penurunan Kadar Lisin pada Ikan Lele Goreng (<i>Clarias batrachus</i>) dan Tempe 'Bacem'	Pasca Panen B	Oral
18	Singgih Wibowo, Sumpeno Putro, Syamdidi	Kondisi Sanitasi dan Higienis TPI/PPI di Kabupaten Sukabumi dan Kabupaten Cilacap	Pasca Panen B	Oral
19	Sri Amini dan Sugiyono	Penelitian Mikroalgae <i>Spirulina platensis</i> Penghasil Bahan Baku Biofuel	Pasca Panen B	Oral
20	Subaryono, Rosmawaty Peranginangin	Perbaikan Viskositas Alginat dari <i>Sargassum filipendula</i> dan <i>Turbinaria decurens</i> Menggunakan CaCO ₃ sebagai Bahan Pembentukan Ikatan Silang dan Interaksinya dengan <i>Locust Bean Gum</i> (LBG)	Pasca Panen B	Oral
21	Sugiyono, Subaryono	Formulasi Selai Sarikaya yang Diperkaya dengan Tepung Daging Ikan Cunang (<i>Congressox talabon</i>)	Pasca Panen B	Oral
22	Tazwir dan Rinta Kusumawati	Produksi Gelatin Kulit Tuna (<i>Thunnus</i> sp.) secara Asam dengan Modifikasi Teknik Ekstraksi Menggunakan <i>Ion Exchange</i> dan <i>Freeze Drying</i>	Pasca Panen B	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Angela Mariana Lusiastuti, Swastika Dita Soraya, Ahmad Wahyudi	Tingkat Resistensi Antibiotika dan Virulensi Klinis Streptococcus agalactiae Pada Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>)	Penyakit	Oral

2	Bambang Widyo Prastowo, Kade Ariawan, Antik Erlina, Evy Maftuti Nur, Rahayu Rahardianti, Yuni Setyowati	Identifikasi Cacing Polychaeta (<i>Nereis</i> sp.) sebagai Vektor White Spot Syndrome Virus (WSSV) di Alam dan Kajian Uji Tantangannya di Laboratorium	Penyakit	Oral
3	Desrina, Arief Taslihan, Ambariyanto, Budhi Kuncoro Jati	Pengaruh Dosis terhadap Efektifitas Vaksin POM <i>Vibrio alginolyticus</i> 74 kDa pada Ikan Kerapu Macan <i>Epinephelus fuscoguttatus</i>	Penyakit	Oral
4	Desy Sugiani	Penyakit Bercak Merah Haemorrhagic septicemia pada Huna Capitmerah (<i>Cherax quadricarinatus</i>)	Penyakit	Oral
5	Gunanti Mahasri	<i>Total Haemocyte Count</i> (THC) dan <i>Differential Haemocyte Count</i> (DHC) Udang Windu (<i>Penaeus monodon</i> Fab.) Akibat Infestasi dan Imunisasi dengan Protein Membran Imunogenik <i>Zoothamnium penaei</i> Penyebab Zoothamniosis	Penyakit	Oral
6	Hambali S., M. Burlian, Fitri Noerhidayati	Tingkat Kelangsungan Hidup Koleksi Awetan <i>Aeromonas hydrophila</i> dengan Menggunakan Media Glycerol (Konsentrasi 20%, 25%, 30% dan 35%) dalam TSB selama Kurun Waktu 1 - 6 Bulan	Penyakit	Oral
7	Jacob L.A. Uktolseja, Putu Savitri Permanasari, Sunar Wibowo	Parasititas Glokhidia Remis (<i>Corbicula javanica</i> , Mousson) pada Ikan Gabus (<i>Channa striata</i> , BI), Ikan Nilem (<i>Osteochillus hasselti</i> , C.V.), dan Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i> , Linn) di Danau Rawa Pening	Penyakit	Oral
8	Melta Rini Fahmi	Pengelolaan Benih Ikan Balashark (<i>Balantiocheilus melanopterus</i>) secara Terintegrasi	Penyakit	Oral
9	Murwantoko, Ferry Fachrial Harahap, Ustadi, Triyanto, Kamiso H. Nitimulyo	Studi Komparasi Penggunaan ELISA, <i>Western Blotting</i> dan RT-PCR untuk Deteksi <i>Viral Nervous Necrosis</i> (VNN)	Penyakit	Oral
10	Nani Sri Rahayu, Dewi Susanti, Dwi Lantiani, Sutopo Aris W., Roosita Diana	Pengaruh Salinitas terhadap Perkembangan Parasit pada Ikan Gurame (<i>Osphronemus goramy</i>) yang Dilalulintaskan selama Penanganan di Instalasi Karantina Ikan	Penyakit	Oral
11	Nina Meilisza, Rendy Ginanjar, Yann Moreau dan Jacques Slembrouck	Pengaruh Media Air dan Perlakuan Prophylaksis terhadap Sintasan Larva Ikan Patin (<i>Pangasionodon hypophthalmus</i>)	Penyakit	Oral
12	Rina Sri Kasiamdari dan Siti Mukhlisoh Setyawati	Karakterisasi Morfologi <i>Saprolegnia diclina</i> , Jamur Penyebab Saprolegniasis pada Ikan Gurami (<i>Osphronemus gouramy</i> Lac)	Penyakit	Oral
13	Rokhmani	Intensitas Serangan Ektoparasit pada Ikan Cupang (<i>Betta splendens</i>) yang Dipasarkan di Purwokerto	Penyakit	Oral

14	Ronald N., Kasrida, Megawati, Nurkuat Siswanto, Sahida Bte Ukkase, Amdali Adhitama, dan Hamzah	Tingkat Kelangsungan Hidup Koleksi Awetan <i>Edwardsiella tarda</i> dengan Menggunakan Media Gliserol (Konsentrasi 10%, 15%, 20%, 25%) Dalam TSB (<i>Tripticase Soy Broth</i>) Selama Kurun Waktu 6 Bulan	Penyakit	Oral
15	Sri Nurhatika, Awik Puji Dyah Nurhayati	Identifikasi <i>Aeromonas</i> sp. pada Organ Hati Ikan Maskoki (<i>Carassius auratus</i> L.) Varietas Mutiara di Desa Bangoan, Kecamatan Kedungwaru, Kabupaten Tulungagung	Penyakit	Oral
16	Sri Nuryati, Alimuddin, Sukenda, Komar Sumantadinata, Fachtiyan H. Pasaribu dan Ayi Santika	Evaluasi Potensi Kandidat Vaksin DNA dalam Meningkatkan Respon Kekebalan Ikan terhadap Infeksi <i>Koi Herpesvirus</i> (KHV)	Penyakit	Oral
17	Sri Retnoningsih, Kamiso H.N, I Putu Panca Yasa, Hasnah, Soefaad, Milis	Efektifitas Kanamycin terhadap <i>Aeromonas salmonicida</i> yang Menginfeksi Ikan Karper (<i>Cyprinus carpio</i>)	Penyakit	Oral
18	Sumino	Pengawetan <i>Aeromonas salmonicida</i> pada Larutan Gliserol dalam Nutrient Broth selama 6 Bulan	Penyakit	Oral
19	Toha Tusihadi, Muhammad Murdjani dan Rini Purnomowati	Kajian Aplikasi Vaksin Inaktif Iridovirus pada Usaha Budidaya Kerapu Bebek (<i>Cromileptes altivelis</i>)	Penyakit	Oral
20	Tuti Sumiati	Aplikasi Kultur Sel Ikan dalam Studi Penyakit <i>Koi Herpesvirus</i> (KHV)	Penyakit	Oral
21	Uni Purwaningsih, Taukhid	Perbedaan Interval Vitamin C Per Oral terhadap Respon Kekebalan Non-Spesifik pada Huna (<i>Cherax</i> spp.)	Penyakit	Oral
22	Uun Yanuhar	Mekanisme Penyebaran Infeksi <i>Viral Nervous Necrotic</i> (VNN) pada Protein Reseptor Ikan Kerapu Tikus Humbback grouper <i>Cromileptes altivelis</i>	Penyakit	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Ahmad Musa	Pengaruh Variasi Konsentrasi Pasir Laut terhadap Perubahan Nilai pH Air untuk Pemanfaatan di Bidang Budidaya Ikan Hias Air Tawar	Rekayasa A	Oral
2	Arif Dwi Santoso	Kualitas Air Keramba Jaring Apung (KJA) di Teluk Hurun Lampung	Rekayasa A	Oral
3	Bambang Budi Rahardjo	Perekayasaan Pembesaran Ikan Bawal Bintang sebagai Alternatif Usaha untuk Peningkatan Produksi dan Pendapatan Masyarakat Pantai	Rekayasa A	Oral

4	Bambang Triyatmo	Sumbangan Hara Nitrogen, Fosfor, dan Sulfur dari Air Budidaya Lele Dumbo (<i>Clarias gariepinus</i>)	Rekayasa A	Oral
5	Burhanuddin	Peningkatan Produktifitas Tambak pada Budidaya Ikan Bandeng (<i>Chanos chanos Forsk</i>) Secara Tradisional Plus	Rekayasa A	Oral
6	Dewi Puspaningsih, Anang Hari Kristanto	Perbaikan Teknik Pendederan Melalui Stabilitasi Suhu untuk Meningkatkan Produktivitas Budidaya Lele (<i>Clarias gariepinus</i>)	Rekayasa A	Oral
7	Djamhuriyah S. Said dan Novi Mayasari	Ketahanan Hidup dan Pertumbuhan Ikan Pelangi Irian (<i>Iriatherina werneri</i>) pada Temperatur Bervariasi	Rekayasa A	Oral
8	Gleni Hasan Huwoyon, Otong Zaenal arifin, Rudhy Gustiano	Uji Ketahanan Lingkungan Populasi Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>) di Karamba Jaring Apung di Danau Lido	Rekayasa A	Oral
9	Herno Minjoyo, Istikomah, Hindrik Sugiarto, Arief Setiawan	Pembesaran Kerapu Sunu (<i>Plectropmus leopardus</i>) dengan Padat Tebar Berbeda di Karamba Jaring Apung	Rekayasa A	Oral
10	Ign. Hardaningsih, Bambang Triyatmo, Fajar Wijonarko	Pengaruh Fluktuasi Suhu Air Harian terhadap Laju Pertumbuhan dan Sintasan Benih Gurami (<i>Osphronemus goramy</i>)	Rekayasa A	Oral
11	Karlina Bone	Efek dari Substitusi Protein Ikan (<i>Fishmeal</i>) dengan Protein Tumbuhan terhadap Proses Denitrifikasi dalam Denitrifikasi Reaktor	Rekayasa A	Oral
12	Kusdiarti, Sutrisno, Yohana dan E. Nugroho	Penggunaan Sistem Akuaponik pada Budidaya Ikan Nila	Rekayasa A	Oral
13	M.H.Fariduddin Ath-thar, Dadang Ariyanto, Veranita Tri Andri A., Rudhy Gustiano	Toleransi Benih Ikan Nila Best pada Berbagai Salinitas Berbeda	Rekayasa A	Oral
14	Muslimin dan Samuel	Pertumbuhan dan Sintasan Ikan Beronang (<i>Rabbitfish</i>) dengan Perlakuan Spesies yang Berbeda (<i>Siganus guttatus</i> , <i>S.vermiculatus</i> , dan <i>S. canaliculatus</i>)	Rekayasa A	Oral
15	Priyo Susatyo, Soeminto, Yulia Sistina	Percepatan Differensiasi Kelamin Larva Ikan Nilem (<i>Osteochilus hasseti CV</i>) Ginogenesis dengan Pemberian Andriol dan Kombinasi Andriol-Insulin	Rekayasa A	Oral
16	Romi Novriadi, Muh Kadari, Manja Meyky Bond, Sana'an	Aplikasi Filterisasi dengan Menggunakan <i>Cartridge Anion Kation</i> Terintegrasi	Rekayasa A	Oral

17	Romi Novriadi, Sri Agustatik, Ahmad Zaeni, Hendrianto	Aplikasi Sistem Filterisasi Bertingkat dengan Ikan Mas (<i>Cyprinus carpio sp.</i>) sebagai Bioindikator untuk Minimalisasi Limbah Cair Laboratorium	Rekayasa A	Oral
18	Sahabuddin, Gunarto	Respon Aplikasi Probiotik Komersil terhadap Variasi Populasi Plankton pada Budidaya Udang Windu (<i>Peneus monodon</i>) Dalam Bak Terkontrol	Rekayasa A	Oral
19	Suharyanto	Pemeliharaan Ikan Beronang (<i>Siganus gutatus</i>) sebagai Biokontrol terhadap Perkembangan Lumut (<i>Chaetomorpha sp</i> dan <i>Enteromorpha intestinalis</i>) di Tambak	Rekayasa A	Oral
20	Sutrisno Sukimin	Daya Dukung Perikanan Budidaya Keramba Jaring Apung, Pola Pertumbuhan dan Status Trofik Waduk Cirata, Jawa Barat	Rekayasa A	Oral
21	Tutik Kadarini, Siti Subandiyah dan Lili Sholichah	Pengaruh Salinitas terhadap Kelangsungan Hidup dan Pertumbuhan Benih Balashark (<i>Balanthiocheilus melanopterus Bleeker</i>)	Rekayasa A	Oral
22	Wahyu Andy Nugraha	Pembiusan pada Ikan Kerapu dengan Menggunakan Minyak Cengkeh	Rekayasa A	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Agus Setiawan, Rahmania A. Darmawan	Penerapan Teknologi Fotobioreaktor Mikroalga Jenis Air-lift untuk Menyerap Emisi Gas CO ₂	Rekayasa B	Oral
2	Andi Marsambuana Pirzan, Suharyanto, Muh.Tjaronge	Keragaman Plankton pada Budidaya Rajungan (<i>Portunus pelagicus</i>) di Tambak	Rekayasa B	Oral
3	Anjang Bangun Prasetyo dan Erlania	Potensi Budidaya Kepiting Soka (<i>Soft Shell Crab</i>) untuk Mendukung Ketahanan Pangan	Rekayasa B	Oral
4	Apri I. Supii dan Sudewi	Pertumbuhan dan Sintasan Spat Tiram Mutiara (<i>Pinctada maxima</i>) : Pengaruh Pemeliharaan di Hatchery vs. Laut	Rekayasa B	Oral
5	Arki Yudha Arsono	Pengaruh Konsentrasi Kapur (CaCO ₃) terhadap Pertumbuhan Lobster Air Tawar (<i>Cherax quadricarinatus</i>)	Rekayasa B	Oral

6	Brata Pantjara	Produktivitas Tambak Tanah Sulfat Masam untuk Budidaya Rumput Laut, <i>Gracilaria verrucosa</i>	Rekayasa B	Oral
7	Brata Pantjara, Markus Mangampa, Rachman Syah	Budidaya Udang Windu di Tambak Tanah Sulfat Masam Tarakan, Kalimantan Timur	Rekayasa B	Oral
8	Diah Ikasari dan Th. Dwi Suryaningrum	Studi Penambahan NaCl Sebagai Media Pengisi dalam Penerapan Transportasi Gurami (<i>Osphronemus gouramy</i>) Hidup	Rekayasa B	Oral
9	Fauzen Satibi, Susilo Budi Priyono dan Iwan Yusuf Bambang Lelana	Penggunaan Formalin pada Seleksi Benih Udang Galah (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>)	Rekayasa B	Oral
10	Gede S. Sumiarsa, Media Fitri Isma Nugraha, Philips T. Imanto, Made Swastika	Pengaruh Salinitas terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Copepoda (<i>Tisbe sp</i>)	Rekayasa B	Oral
11	Hidayat Suryanto Suwoyo, Gunarto dan Rachmansyah	Studi Sedimentasi dan Kualitas Substrat Dasar Tambak Intensif Udang Vaname (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	Rekayasa B	Oral
12	M.S. Hamzah	Studi Standarisasi Padat Tebar dalam Upaya Menekan Tingkat Mortalitas Anakan Kerang Mabe (<i>Pteria penguin</i>) dengan Rakit di Teluk Kapontori, Pulau Buton	Rekayasa B	Oral
13	M.S. Hamzah dan Latif Sahubawa	Kelangsungan Hidup Anakan Kerang Mutiara (<i>Pinctada maxima</i>) dengan Menggunakan Rak Susun dan Dilengkapi Sirkulasi "Air Water Lift" dalam Wadah Percobaan	Rekayasa B	Oral
14	Machluddin Amin, Erfan A.Hendradjat	Pengaruh Dosis Pupuk Urea Terhadap Laju Pertumbuhan, Produksi dan Kandungan Agar Rumput Laut (<i>Gracilaria verrucosa</i>)	Rekayasa B	Oral
15	Machluddin Amin, Erna Ratnawati	Pengaruh Dosis Pupuk SP-36 Terhadap Laju Pertumbuhan, Produksi dan Kandungan Algae Rumput Laut (<i>Gracillaria verrucosa</i>)	Rekayasa B	Oral
16	Muh. Tjaronge dan Suharyanto	Pengaruh Saponin terhadap Rajungan (<i>Portunus pelagicus</i>)	Rekayasa B	Oral

17	Ofri Johan	Tingkat Pertumbuhan Karang Montipora digitata pada kedalaman yang berbeda di Pulau Aur-Painan, Sumatera Barat	Rekayasa B	Oral
18	Petrus R. Pong-Masak, Brata Pantjara, Rachman Syah	Musim tanam Rumput Laut di Perairan Anggrek, Pantai Utara Gorontalo	Rekayasa B	Oral
19	Sudewi, Apri I. Supii, Tatam Sutarmat, Hirmawan Tirta Yudha	Pendederan Tiram Mutiara (<i>Pinctada maxima</i>) di Keramba Jaring Apung Teluk Pegametan, Buleleng - Bali : Pengaruh Perbedaan Kedalaman	Rekayasa B	Oral
20	Tarunamulia dan Akhmad Mustafa	Peningkatan Produktivitas Tambak Tanah Sulfat Masam melalui Perbaikan Metode Pengapuran	Rekayasa B	Oral
21	Th. Dwi Suryaningrum, Ijah Muljanah	Pengaruh Cara Penampungan dengan Sistem Aliran Air Tertutup terhadap Ketahanan Hidup Lobster Air Tawar (<i>Cherax quadricarinatus</i>)	Rekayasa B	Oral
NO.	PENULIS	JUDUL MAKALAH	BIDANG	HASIL SELEKSI
1	Abdul Kohar Mudzakir	Model Pembangunan Perikanan Jawa Tengah: Pendekatan <i>Structural Equation Modelling</i> (SEM)	Sosial Ekonomi	Oral
2	Amula Nurfiarini, Fatriyandi Nur Priyatna, Adriani S.N., Krismono	Status Sosial Budaya dan Kelembagaan Masyarakat Dalam Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan di Waduk Koto Panjang Provinsi Riau	Sosial Ekonomi	Oral
3	Arifah	Strategi Peningkatan Harga Rumput Laut Melalui Pendekatan Bauran Pemasaran di Kab. Bulukumba, Sulawesi Selatan	Sosial Ekonomi	Oral
4	Asep Agus Handaka Suryana	Persepsi Masyarakat Terhadap Hubungan Pencemaran di Wilayah Pesisir Dengan Kelestarian Sumberdaya Ikan	Sosial Ekonomi	Oral
5	Edi Susilo, Keppi Sukesi, Kliwon Hidayat, A.Fatchan	Kapasitas Ruang dan Titik Kritis Struktur Sosial Masyarakat Nelayan dalam Ekosistem Pesisir	Sosial Ekonomi	Oral
6	Erlinda Indrayani, Edi Susilo, Muhammad Musa	Kebijakan Pengelolaan Terumbu Karang di Desa Tasikmandu Kecamatan Watulimo Kabupaten Trenggalek, Jawa Timur	Sosial Ekonomi	Oral

7	Fitria Virgantari dan Sonny Koeshendrajana	Pola Konsumsi Produk Perikanan di Indonesia: Suatu Analisis Data SUSENAS 2005	Sosial Ekonomi	Oral
8	Hafidz Huzaifah, Sukardi, Supardjo SD	Analisis Usaha Pembesaran Lele Dumbo (<i>Clarias</i> sp) dalam Kolam Plastik di Desa Triharjo, Kecamatan Wates Kabupaten Kulonprogo	Sosial Ekonomi	Oral
9	Haru Sumaryanto, Joko Santoso, Musa Hubies, Pudji Muljono	Model Pengembangan UKM Produk Perikanan di Indonesia Oleh Perguruan Tinggi (Studi Kasus : Pelaksanaan PPUKM-IPB dalam Pengembangan Produk Tradisional Perikanan sebagai Komoditas Unggulan Daerah)	Sosial Ekonomi	Oral
10	Johan Danu Prasetya, Jusup Suprijanto, Johannes Hutabarat	Proses Hierarki Analitik Dalam Pengelolaan Kerang Semping (<i>Amusium pleuronectes</i>) di Kabupaten Brebes Jawa Tengah	Sosial Ekonomi	Oral
11	Lies Emmawati Hadie, Wartono Hadie, Yayan Hikmayani	Kajian Pengembangan Budidaya Lobster Tawar (<i>Cherax quadricarinatus</i>)	Sosial Ekonomi	Oral
12	Luky Adrianto	Model Keterkaitan Ekosistem Mangrove dan Sumberdaya Perikanan : Sebuah Pendekatan Ekologi-Ekonomi	Sosial Ekonomi	Oral
13	Manadiyanto	Prasasti Mina sebagai Model Pengembangan Bisnis Perikanan Industri Pedesaan di Banyuwangi (Studi Kasus di Desa Sukomaju, Kecamatan Srono)	Sosial Ekonomi	Oral
14	Pudji Purwanti	Perilaku Ekonomi Rumah Tangga Nelayan Skala Kecil Dalam Mencapai Ketahanan Pangan di Pedesaan Pantai Jawa Timur	Sosial Ekonomi	Oral
15	Riesti Triyanti dan Fatriyandi Nur Priyatna	Nilai Ekonomi Sumberdaya Perairan Umum Daratan (Studi Kasus di Waduk Djuanda, Kabupaten Purwakarta)	Sosial Ekonomi	Oral
16	Risna Yusuf dan Tajerin	Peran Kegiatan Usaha Penangkapan Ikan dan Budidaya Udang dalam Perekonomian Indonesia: Pendekatan Input Output	Sosial Ekonomi	Oral
17	Rizki Aprilian Wijaya , Luky Adrianto , Gatot Yulianto	Studi Keberlanjutan Program Pengembangan Masyarakat Perikanan Marjinal, di Kabupaten Tapanuli Tengah, Provinsi Sumatera Utara	Sosial Ekonomi	Oral
18	Siti Hajar Suryawati, Endriatmo Soetarto, Luky Adrianto dan Agus Heri Purnomo	Identifikasi Permasalahan Terkait dengan Resiliensi Masyarakat di Laguna Segara Anakan	Sosial Ekonomi	Oral

19	Sonny Koeshendrajana	Fish Supply Chain of Nanggroe Aceh Darussalam Fishery	Sosial Ekonomi	Oral
20	Sutinah Made, Muh.Yunus Tamamma, Windy Aldy Tenri Abeng	Analisis Kelayakan Usaha Ikan Mas (<i>Cyprinus carpio</i>) Sistem Penyelang Berbasis Agribisnis di Desa Malimpung Kecamatan Patampanua Kabupaten Pinrang	Sosial Ekonomi	Oral
21	Wahyu Handayani	Kajian Antropologi Budaya dan Lingkungan: Manfaat Mitos dalam Menjaga Kelestarian Hewan Air Gua Ngerong di Desa Rengel, Kecamatan Rengel, Kabupaten Tuban - Jawa Timur	Sosial Ekonomi	Oral
22	Yahya Hamitisna, Supardjo SD	Analisis Faktor Produksi Budidaya Udang Vaname (<i>Litopenaeus vannamei</i>) Intensif di Kabupaten Situbondo	Sosial Ekonomi	Oral