

Juvenil: Jurnal Ilmiah Kelautan dan Perikanan merupakan jurnal ilmiah di bidang ilmu kelautan dan perikanan yang diterbitkan secara elektronik serta berkala sebanyak 4 kali dalam setahun oleh Jurusan Kelautan dan Perikanan Universitas Trunojoyo Madura. Jurnal ini diharapkan dapat berfungsi sebagai media diseminasi hasil-hasil penelitian ilmiah yang bermutu maupun sanggahan (note) ilmiah di bidang kelautan dan perikanan yang dapat diakses secara on-line dan gratis oleh masyarakat Indonesia serta masyarakat internasional. Tulisan (artikel) yang diterbitkan dalam Jurnal ini adalah artikel yang telah lolos dari peer-review (mitra bebestari).

SUSUNAN REDAKSI

KETUA DEWAN EDITOR

Wahyu Andy Nugraha, S. T, M. Sc, Ph. D [SCOPUS ID: 57196373676; Google h-index: 4],
Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia

DEWAN EDITOR

1. Dr. Pedro M. Avenido, [SCOPUS ID: 55263509700; H-Index:2], Southern Philippines Agri-business and Marine and Aquatic School of Technology, Philippines
2. Dr Norlaila Binti Mohd Zanuri, [SCOPUS ID: 57193903668, H-index:5; Google h-index:6], Centre for Marine and Coastal Studies (CEMACS), Universiti Sains Malaysia (USM), Malaysia
3. Prof. Dr. Daniel M Rosyid, [SCOPUS ID: 6507223604, h-index:2], Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya
4. Prof. Dr. Muhammad Zainuri, [SCOPUS ID: 57192801793], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
5. Dr. Apri Arisandi, [SCOPUS ID: 57196480785; Google h-index:2], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
6. Dr. Ninis Trisyani, [SCOPUS ID: 57191539485, H-Index:4], Universitas Hang Tuah Surabaya, Indonesia

ASISTEN EDITOR

Moch. Syaifullah, S.St.Pi, M.Si., Universitas Trunojoyo Madura
Ahmad Handoko, S.Si, Universitas Trunojoyo Madura

ALAMAT REDAKSI

Jurusan Kelautan dan Perikanan – Fakultas Pertanian
Universitas Trunojoyo Madura
Jalan Raya Telang P.O. Box 2 Kamal Bangkalan Jawa Timur 69162
Telpon: (031) 3013234 ; Fax: (031) 3011506
E-mail: juvenil@trunojoyo.ac.id
Website: journal.trunojoyo.ac.id/juvenil

MITRA BEBESTARI

1. Prof. Dr. Muhammad Zainuri, [SCOPUS ID: 57192801793], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
2. Dr. Ninis Trisyani, [SCOPUS ID: 57191539485], Universitas Hang Tuah Surabaya, Indonesia
3. Nunik Cokrowati, [SCOPUS ID: 56974439100, h-index:1], Program Studi Budidaya Perairan, Universitas Mataram, Indonesia
4. Dr. Agus Romadhon, [Google h-index:1], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia, Indonesia
5. Dr. Zainul Hidayah, [SCOPUS ID: 57113721100], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura (Indonesia), Indonesia
6. Dr. Insafitri, [SCOPUS ID: 56964434000], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
7. Dr. Achmad Fachruddin Syah, [SCOPUS ID: 57189708056, h-index:2], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
8. Dr. Anna Fauziah, Politeknik Kelautan dan Perikanan Sidoarjo, Indonesia
9. Lalu Jaye Warse, Indonesia
10. Wazirotus Sakinah, [SCOPUS ID: 57193121026, h-index: 2], Universita Jember
11. Dr. Ngurah Sedana Yasa, S.Pi., M.Si, [Google h-index:3], National Research and Innovation Agency (BRIN)
12. Dr. Pande Gde Sasmita Julyantoro, S.Si., M.Si, [SCOPUS ID: 55704776700], Universitas Udayana Bali
13. Khairunnisa, S.Pi., M.Si, Universitas Syiah Kuala
14. Muktaridha, [Google h-index:3], Universitas Teuku Umar
15. Lalu Panji Imam Agamawan, [Google h-index:2], Universitas Cenderawasih
16. Febi Ayu Pramithasari, S.Pi., M.Si, [Google h-index:2], Universitas Trunojoyo Madura
17. Dr. Tarzan Purnomo, M.Si., [Google h-index: 14], Universitas Negeri Surabaya
18. Dr. Akhmad Taufiq Mukti S.Pi., M.Si., [Google h-index: 13] Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga
19. Dr. Haryo Triajie, S.Pi., M.Si, [Google h-index:6], Universitas Trunojoyo Madura
20. Putu Cinthia Delis, [Google h-index: 5], Universitas Lampung, Indonesia
21. Dr. Marita Ika Joesidawati S.T., M.Si., M.Pd., [Google h-index: 12] Universitas PGRI Ronggolawe
22. Ruqayyah Jamaluddin, S.Pi., M.Si, [Google h-index: 1], Universitas Cokroaminoto Makasar Indonesia
23. Dr. Hafiludin, S.Pi., M.Si, [Google h-index:7], Universitas Trunojoyo Madura
24. Dr. RR. Juni Triastuti, S. Pi., M. Si., [Google h-index: 9], Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura
25. Farikhah, S.Pi.,M.Si., [Google h-index: 4], Universitas Muhammadiyah Gresik
26. Dr. Aras Syazili, S.Pi.,M.Si., [Google h-index: 5], Universitas Khairun Ternate, Indonesia

TERINDEKS DALAM:

Google Scholar
Garba Rujukan Digital (Garuda)
Indonesian Scientific Journal Database (IJSJ-LIPI)

DAFTAR ISI

MODEL PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE BERBASIS MODAL SOSIAL DI DESA BANYUURIP, KECAMATAN UJUNG PANGKAH, GRESIK <i>Sumaryam, Sri Oetami Madyowati, Didik Trisbiantoro, Suzana Sri Hartini, Shanty Ratna Damayanti, Andini Melan Sari, Ningtyas Dwiana Putri</i>	1-13
PROFITABILITAS USAHA PEMBESARAN BUDIDAYA UDANG VANAME (LITOPENAEUS VANAME) SECARA INTENSIF DI UPT BUDIDAYA AIR PAYAU BANJAR KEMUNING SIDOARJO <i>Putratama Ghaniy Nugraha, Didik Trisbiantoro, Achmad Kusyairi, Rochmad Wahyu Ilahi</i>	14-20
PENGARUH PENAMBAHAN DOSIS TEPUNG BUAH PEPAYA (<i>Carica papaya</i> L.) PADA PAKAN KOMERSIAL TERHADAP TINGKAT KECERAHAN WARNA BENIH IKAN KOI (<i>Cyprinus carpio</i>) UKURAN 8 CM DI CANDRA KIRANA FARM <i>Erika Nur Amalia Putri, Sumaryam Sumaryam, Muhajir Muhajir, Nurul Hayati</i>	21-26
POLA PERTUMBUHAN DAN FAKTOR KONDISI IKAN KURISI (<i>Nemipterus japonicus</i>) DI PERAIRAN LABUHAN MARINGGAI, LAMPUNG <i>Endang Sri Utami, Arlin Wijayanti, M. Hadziq Qulubi</i>	27-33
IDENTIFIKASI JENIS BAKTERI PADA IKAN KAKAP PUTIH (<i>Lates calcalifer</i>) BERBASIS SISTEM BUDIDAYA KJA DI KOTA BARRU <i>Ummu Kaltsum SC, Nurul Mutmainnah</i>	34-39
ANALISIS KESESUAIAN WISATA PANTAI DAN VALUASI EKONOMI PANTAI TLANGOH KABUPATEN BANGKALAN <i>Adam Prayoga Dwi Marara, Firman Farid Muhsoni</i>	40-46
PENGARUH VARIASI DOSIS BAKTERI NITRIFIKASI TERHADAP PERTUMBUHAN DAN KELANGSUNGAN HIDUP UDANG VANAME (<i>Litopenaeus vannamei</i>) <i>Ichiro Evan Fawwaz, Nurul Hayati, Sumaryam</i>	47-52
ANALISIS USAHA PENGOLAHAN DAN STRATEGI PEMASARAN PRODUK SALAI DARI BAUNG PUTIH (<i>Hemibagrus capitulum</i>) DI DESA KOTA BANGUN ULU, KECAMATAN KOTA BANGUN, KABUPATEN KUTAI KARTANEGARA <i>Firdaus Sheno Aji, Qoriah Saleha, Juliani Juliani</i>	53-61
PENGARUH KEPADATAN YANG BERBEDA PADA TRANSPORTASI SISTEM BASAH TERTUTUP TERHADAP KELULUSAN HIDUP BENIH IKAN KOI (<i>Cyprinus carpio</i>) UMUR 50 HARI <i>Adirahma Hartyanto, Maria Agustini, Indra Wirawan, Achmad Kusyairi</i>	62-72
STRATEGI KEBERLANJUTAN USAHA PENGASAPAN IKAN TONGKOL (<i>Euthynnus affinis</i>) DI PULAU DULLAH SELATAN KOTA TUAL PROVINSI MALUKU <i>Susma Pranira, Joko Santoso, Nurmala Pangaribuan</i>	73-85

DIVERSITY AND ABUNDANCE OF PLANKTON FROM PEUNAGA, CUT UJONG ESTUARY, MEULABOH, WEST ACEH <i>Eka Lisdayanti, Eko Perbowo Dian Hermawan, Ananingtyas S Darmarini, Rahmawati, Nurul Najmi</i>	86-95
EFEKTIFITAS RUMPUT LAUT (<i>Glacilaria</i> sp.) TERHADAP PENURUNAN NILAI KANDUNGAN AMONIA DARI AIR LIMBAH TAMBAK UDANG DI SOCAH MADURA <i>Al Kafi Ubaidillah Mubarak, Muhammad Zainuri</i>	96-103
PENGARUH PERASAN BIJI PEPAYA (<i>Carica papaya</i>) DENGAN KONSENTRASI YANG BERBEDA SEBAGAI OBAT HERBAL TERHADAP PARASIT ARGULUS INDICUS PADA IKAN MASKOKI (<i>Carassius auratus</i>) <i>Erina Puspita Sari, Didik Budiyanto, Indra Wirawan</i>	104-108