

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. Prof. Dr. Daniel M Rosyid, [SCOPUS ID: 6507223604; h-index: 2], Fakultas Teknologi Kelautan, Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya
2. Prof. Dr. Muhammad Zainuri, [SCOPUS ID: 57192801793], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
3. Dr. Apri Arisandi, [Google h-index:2], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia, Indonesia
4. Dr. Ninis Trisyani, [SCOPUS ID: 57191539485], Universitas Hang Tuah Surabaya, Indonesia
5. Nunik Cokrowati, [SCOPUS ID: 56974439100, h-index:1], Program Studi Budidaya Perairan, Universitas Mataram, Indonesia

ASISTEN EDITOR

Moch. Syaifullah, S.St.Pi
Ahmad Handoko, S.Si

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: jurnalkelautan@trunojoyo.ac.id
Website: journal.trunojoyo.ac.id/juvenil

MITRA BEBESTARI

1. Dr. Agus Romadhon, [Google h-index:1], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia, Indonesia
2. Dr. Zainul Hidayah, [SCOPUS ID: 57113721100], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura (Indonesia), Indonesia
3. Dr. Insafitri, [SCOPUS ID: 56964434000], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
4. Dr. Achmad Fachruddin Syah, [SCOPUS ID: 57189708056, h-index:2], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
5. Dr. Firman Farid Muhsoni, [SCOPUS ID: 57200649504], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia, Indonesia
6. Dr. Anna Fauziah, Politeknik Kelautan dan Perikanan Sidoarjo, Indonesia
7. Lalu Jaye Warse, Indonesia

TERINDEKS DALAM:

Directory of Open Access Journals (DOAJ)
Google Scholar
BASE
Indonesian Scientific Journal Database (IJSD-LIPI)
Indonesian Publication Index (IPI)

DAFTAR ISI

LAJU PERTUMBUHAN DAN KELANGSUNGAN HIDUP IKAN NILA (<i>Oreochromis niloticus</i>) PADA SALINITAS YANG BERBEDA Nurul Ellen francissca, Firman Farid Muhsoni	166-175
UJI KEMAMPUAN BAKTERI (<i>Pseudomonas aeruginosa</i>) DALAM PROSES BIODEGRADASI PENCEMARAN LOGAM BERAT TIMBAL (Pb), DI PERAIRAN TIMUR KAMAL KABUPATEN BANGKALAN Anesty Anggraeni, Haryo Triajie	176-185
TINGKAT KEASAMAN PESISIR PERAIRAN KAMAL KABUPATEN BANGKALAN MADURA PADA MUSIM PERALIHAN Wildan Vahyus Alif Alimby, Haryo Triajie	186-201
PENGARUH PEMBUANGAN LIMBAH CAIR INDUSTRI PEMBEKUAN UDANG TERHADAP KUALITAS AIR SUNGAI DI KABUPATEN SIDOARJO Qonita Nadia Komalasari, Indah Wahyuni Abida	202-211
KAJIAN KUALITAS AIR DAN KUALITAS DAGING IKAN NILA (<i>Oreochromis niloticus</i>) PADA PERLAKUAN YANG BERBEDA DENGAN DAN TANPA PEMBERIAN PROBIOTIK Wahyu Rehadian Rengga Ariwinata, Abdus Salam Junaedi, Indah Wahyuni Abida	212-219
SIMULASI PENENTUAN PERMUKAAN AIR LAUT TERENDAH PADA PERENCANAAN PELABUHAN MENGGUNAKAN SOFTWARE T_TIDE Yahya Dwikarsa, Luhur Moekti Prayogo	220-225
PERENCANAAN WILAYAH PESISIR BERBASIS MITIGASI BENCANA TSUNAMI STUDI KASUS DI KABUPATEN BANTUL DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA Frandi Ade Waluyo, Maulinna Kusumo Wardhani	226-235
PENGARUH PASANG TERHADAP KOMPOSISI HASIL TANGKAPAN SERO DI PERAIRAN DAKIRING, KECAMATAN SOCAH, KABUPATEN BANGKALAN, JAWA TIMUR Verry Yunita, Muhammad Zainuri	236-242
KARAKTERISTIK SEBARAN SEDIMEN DASAR DI PERAIRAN KALIANGET KABUPATEN SUMENEP Indah Nurainie, Dwi Budi Wiyanto	243-254