

Jurnal Kelautan merupakan terbitan berkala ilmiah yang bertujuan menjadi sarana penyebarluasan hasil penelitian dan ilmu pengetahuan dalam bidang Kelautan, diterbitkan oleh Jurusan Kelautan dan Perikanan Universitas Trunojoyo Madura. Jurnal ini diterbitkan 3 kali setahun sejak tahun 2008. Setiap artikel direview oleh para pakar secara *peer-review system* sebelum diterima untuk diterbitkan.

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. Dr. Insafitri, [SCOPUS ID: 56964434000], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
3. Dr. Achmad Fachruddin Syah, [SCOPUS ID: 57189708056; h-index:1], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
4. Dr. Ninis Trisyani, [SCOPUS ID: 57191539485], Universitas Hang Tuah Surabaya, Indonesia
5. Dr. Marita Ika Joesidawati, [SCOPUS ID: 57193996991], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas PGRI Ronggolawe Tuban, 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/jurnalkelautan

MITRA BEBESTARI

1. Prof. Dr. Dietrich G Bengen, [SCOPUS ID: 55845650900, h-index:2], Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor, Indonesia
2. Prof. Dr. - Marsoedi, [SCOPUS ID: 55652484000, h-index:1], Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Brawijaya Malang
3. Dr. Bambang Semedi, [SCOPUS ID: 56537077600, h-index:2], Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Brawijaya Malang, Indonesia
4. Dr. Denny Sugianto, [SCOPUS ID: 57193738694, h-index:1], Program Studi Oseanografi Universitas Diponegoro Semarang, Indonesia
5. Dr.rer.nat Hawis Madduppa, [SCOPUS ID: 55195963300, h-index:4], Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan, Institut Pertanian Bogor, Indonesia
6. Dr.rer.nat Mutiara R Putri, [SCOPUS ID: 56122483300, h-index:1], Fakultas Ilmu dan Teknologi Kebumihan, Institut Teknologi Bandung, Indonesia
7. Dr. Ir. - Munasik, [SCOPUS ID: 56315572600, h-index:1], Jurusan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro, Semarang, Indonesia
8. Dr. - Suntoyo, [SCOPUS ID: 24340252800, h-index:4], Fakultas Teknologi Kelautan, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya, Indonesia
9. Ms. Nunik Cokrowati, [SCOPUS ID: 56974439100, h-index:1], Program Studi Budidaya Perairan, Universitas Mataram, Indonesia
10. Mr. Fakhri Setiawan, [SCOPUS ID: 56179609400, h-index:1], Wildlife Conservation Society-Indonesia Program, Indonesia
11. Mr. Sudra Irawan, [SCOPUS ID: 56275213300], Politeknik Negeri Batam, Indonesia
12. Dr. Tarzan Purnomo, [Google h-index:3], Program Studi Biologi, Universitas Negeri Surabaya, Indonesia
13. Dr. Apri Arisandi, [Google h-index:2], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
14. Dr. Akhmad Farid, [Google h-index:3], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
15. Dr. Agus Romadhon, [Google h-index:1], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
16. Dr. Makhfud Efendy, Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
17. Mr. Muhammad Zainuddin Lubis, [Google h-index:5], Program Studi Teknik Geomatika Jurusan Teknik Informatika, Politeknik Negeri Batam Jalan Ahmad Yani, Batam Centre, Batam 29461, Indonesia., Indonesia
18. Mr Oktiay Muzaky Luthfi, [Google h-index:1], Marine Science University of Brawijaya, Indonesia

TERINDEKS DALAM:

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

DAFTAR ISI

| | |
|---|---------|
| UTILIZATION OF MULTITEMPORAL LANDSAT DATA FOR COASTLINE CHANGE ANALYSIS USING CANNY EDGE DETECTOR Luhur Moekti Prayogo, Zainul Hidayah | 91-99 |
| KEANEKARAGAMAN HASIL TANGKAPAN SONDONG DI PERAIRAN LAUT KUALA TUNGKAL KABUPATEN TANJUNG JABUNG TIMUR Lisna, Nelwida, Fauzan Ramadan | 100-110 |
| TINGKAT PEMANFAATAN IKAN KEMBUNG (<i>Rastrelliger kanagurta</i>) DI PERAIRAN MAPUR YANG DIDARATKAN DI DESA KELONG, KABUPATEN BINTAN Riska Aprilia, Susiana, Wahyu Muzammil | 111-119 |
| ASPEK EKOLOGI DAN PERTUMBUHAN KERANG BULU (<i>Anadara antiquata</i>) DI PERAIRAN LETMAN, KABUPATEN MALUKU TENGGARA Rosita Silaban, Dortje Thedora Silubun, Ahmad Ade Rifandi Jamlean | 120-131 |
| STRUKTUR KOMUNITAS BULU BABI (<i>Echinoidea</i>) DI ZONA INTERTIDAL PERAIRAN MANOKWARI Jenly Haurissa, Lutfi Lutfi, Abdul Hamid A. Toha | 132-142 |
| PEMETAAN MORFOLOGI DASAR PERAIRAN UNTUK PEMANTAUAN SEDIMENTASI DI DERMAGA PERIKANAN ULEE LHEU MENGGUNAKAN SINGLE BEAM ODOMETER DUA FREKUENSI Guntur Adhi Rahmawan, Koko Ondara, Ilham Adnan | 143-148 |
| DISTRIBUSI SPASIAL DAN TEMPORAL FITOPLANKTON DI PERAIRAN LAUT TROPIS Samria Abubakar, Nebuchadnezzar Akbar, Abdurrachman Baksir, Halikuddin Umasangadji, Najamuddin, Irmalita Tahir, Rustam E Paembonan, Firdaut Ismail | 149-163 |
| PENGARUH PEMBERIAN PAKAN KOMERSIAL DENGAN CAMPURAN <i>Recombinant Growth Hormone</i> (rGH) PADA BUDIDAYA Anov Ersantyo Pratama, Salnida Yuniarti Yuniarti Lumbessy, Fariq Azhar | 164-174 |
| KOMPARASI POLA SPASIAL KONDISI TERUMBU KARANG TAMAN NASIONAL KARIMUNJAWA Munasik, Andy Ahmad Romadhoni, Muhammad Helmi | 175-184 |
| PERTUMBUHAN RUMPUT LAUT <i>Sargassum</i> sp. YANG DIBUDIDAYA PADA KEDALAMAN BERBEDA DI TELUK EKAS LOMBOK TIMUR Wila Lailatul Hulpa, Nunik Cokrowati, Nanda Diniarti | 185-191 |
| PERFORMA UDANG VANAME <i>Litopenaeus vannamei</i> (Boone, 1931) YANG DIPELIHARA PADA SISTEM BIOFLOC DENGAN SUMBER KARBON BERBEDA Supono, Rehulina Tresia Pinem, Esti Harpeni | 192-202 |
| LAMA WAKTU OPERASI RAKKANG TERHADAP TANGKAPAN KEPITING BAKAU Dwi Rosalina, Eva Utami | 203-209 |