

Jurnal Kelautan merupakan terbitan berkala ilmiah yang bertujuan menjadi sarana penyebarluasan hasil penelitian dan ilmu pengetahuan dalam bidang Kelautan, diterbitkan oleh Program Studi Ilmu Kelautan Universitas Trunojoyo Madura. Jurnal ini diterbitkan 2 kali setahun, setiap April dan Oktober 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 [Google h-index: 3],
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. Apri Arisandi, Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
4. Dr. Achmad Fachruddin Syah, [SCOPUS ID: 57189708056; h-index:1],, Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia
5. Zainul Hidayah, S.Pi, M.App.Sc, [Scopus ID: 57113721100] Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia

ASISTEN EDITOR

Moch. Syaifullah, S.St.Pi
Farid Mauludin, S.Kel

ALAMAT REDAKSI

Program Studi Ilmu Kelautan – 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: 1], Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor, Indonesia.
2. Prof. Dr. Muhammad Zainuri, Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia.
3. Dr.rer.nat. Mutiara R Putri, [SCOPUS ID: 56122483300, , h-index: 1], Fakultas Ilmu dan Teknologi Kebumihan, Institut Teknologi Bandung, Indonesia
4. Dr. Ir. Munasik, [SCOPUS ID: 56315572600, h-index: 1], Jurusan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro, Semarang, Indonesia.
5. Dr. Suntoyo, [SCOPUS ID: 24340252800, h-index: 3], Fakultas Teknologi Kelautan, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya, Indonesia.
6. Dr. Marita Ika Joesidawati, Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas PGRI Ronggolawe Tuban.
7. Dr. Ninis Trisyani, [Google h-index: 2], Program Studi Perikanan, Universitas Hang Tuah Surabaya.
8. Dr. Agus Romadhon, Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia.
9. Dr. Mahfud Efendy, Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia.
10. Dr. Diniyah, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor, Indonesia.
11. Samuel, ST, MT, Teknik Perkapalan, Universitas Diponegoro, Semarang
12. Sudra Irawan, MT, Program Studi Teknik Geomatika Kelautan, Politeknik Negeri Batam.
13. Firman Farid Muhsoni, M.Sc, Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia.
14. M. Arif Zainul Fuad, Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Brawijaya, Indonesia.
15. Dr. Tarzan Purnomo [Google h-index:3], Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Surabaya, Indonesia
16. Dr. Denny Sugiarto, Program Studi Oseanografi, Universitas Diponegoro Semarang.
17. Dr. Akhmad Farid, S.Pi, M.T, [Google h-index: 2], Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Trunojoyo Madura, Indonesia

TERINDEKS DALAM:

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

DAFTAR ISI

BIODIVERSITAS IKAN KARANG DI WILAYAH BENTANG LAUT LESSER SUNDA BANDA (KAB. FLORES TIMUR, ALOR DAN MALUKU BARAT DAYA (MBD)), INDONESIA Fakhrizal Setiawan, Azhar Muttaqin, Estradivari, Efin Muttaqin, Sukmaraharja A. Tarigan, Tutus Wijanarko, Khaifin, Nara Wisesa, Aditano Y. Retrawimbi, Muhidin, Hedra Akhrari, Sanca Sadewa	1-20
VARIAN GENETIK <i>Sardinella lemuru</i> DI PERAIRAN SELAT BALI Gde Raka Angga Kartika, Aida Sartimbul, Widodo	21-28
POLA SEBARAN SEDIMEN DASAR BERDASARKAN KARAKTERISTIK MORFOLOGI DAN HIDRO-OSEANOGRAFI MENGGUNAKAN MODEL INTERPOLASI DAN SIMULASI NUMERIK DI PERAIRAN UTARA PULAU SIMEULUECUT Ulung Jantama Wisha, Wisnu Arya Gemilang, Guntur Adhi Rahmawan, Gunardi Kusumah	29-40
KONDISI HIDRO-OSEANOGRAFI PERAIRAN PULAU BINTAN (STUDI KASUS PERAIRAN TELUK SASAH) Sudra Irawan	41-53
DISTRIBUSI SEDIMEN DASAR SEBAGAI IDENTIFIKASI EROSI PANTAI DI KECAMATAN BREBES MENGGUNAKAN ANALISIS GRANULOMETRI Wisnu Arya Gemilang, Ulung Jantama Wisha, Gunardi Kusumah	54-66
KARAKTERISTIK HIDRODINAMIKA DI PERAIRAN TELUK AMBON UNTUK MENDUKUNG WISATA SELAM Koko Ondara, Ulung Jantama Wisha, Guntur Adhi Rahmawan	67-77
MODEL DINAMIK TINGKAT KERENTANAN PANTAI PULAU POTERAN DAN GILI LAWAK KABUPATEN SUMENEP MADURA <i>Maulinna K. Wardhani, Akhmad Farid</i>	78-86
IDENTIFIKASI PROFIL DASAR LAUT MENGGUNAKAN INSTRUMEN SIDE SCAN SONAR DENGAN METODE BEAM PATTERN DISCRETE-EQUI-SPACED UNSHADED LINE ARRAY Muhammad Zainuddin Lubis, Wenang Anurogo	87-96
SCREENING OF TOXIC MARINE <i>NITZSCHIA</i> SPECIES (BACILLARIOPHYCEAE) IN MALAYSIA Suriyanti Su Nyun Pau, Dzulhelmi Muhammad Nasir, Gires Usup	97-102
ANALYSIS OF SEA WATER POLLUTION IN COASTAL MARINE DISTRICT TUBAN TO THE QUALITY STANDARDS OF SEA WATER WITH USING STORET METHOD Perdana Ixbal Spanton M, Abdul Azis Saputra	103-112