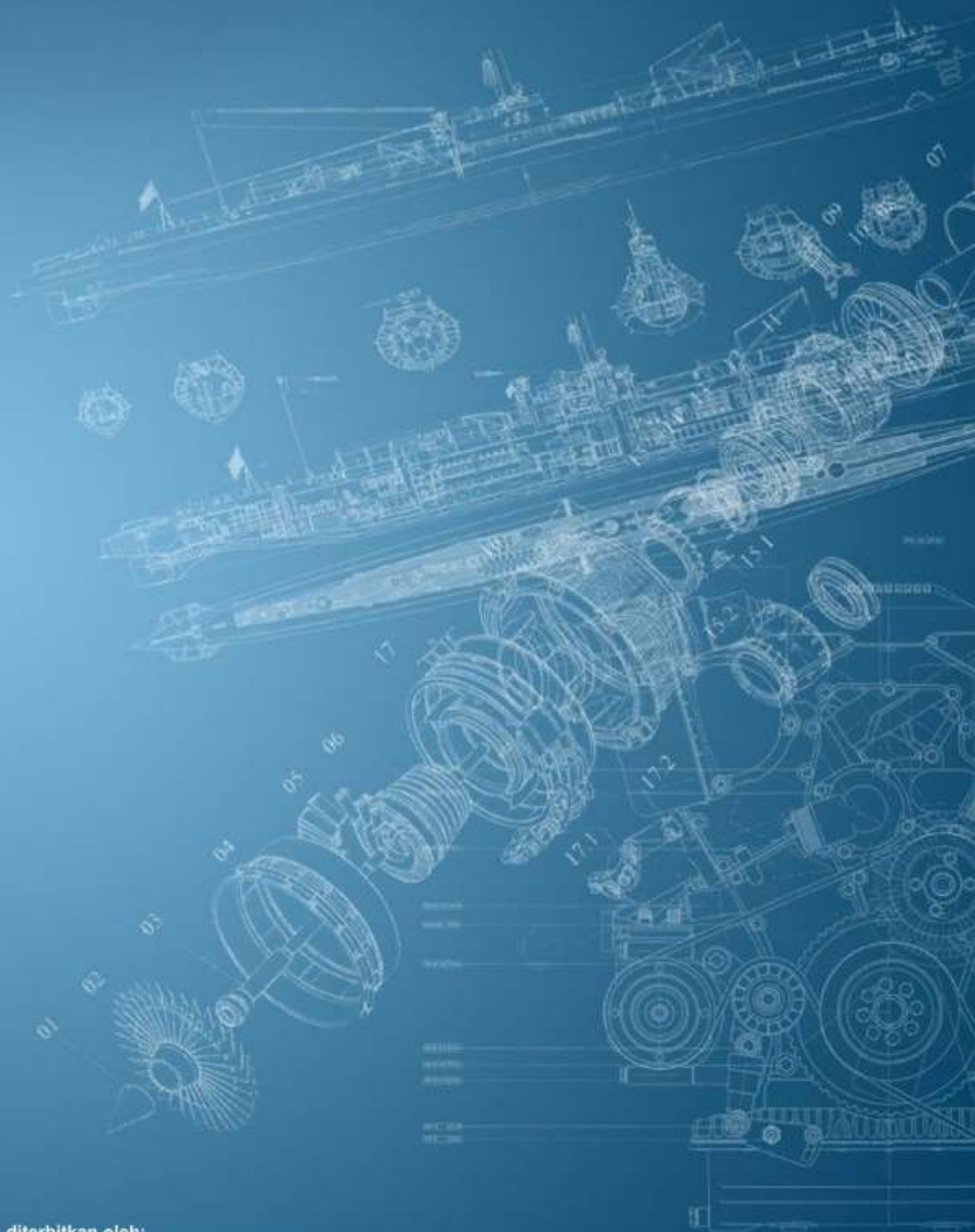


P-ISSN : 3031-5018
E-ISSN : 3031-3503

Globe

Publikasi Ilmu Teknik,
Teknologi Kebumihan,
Ilmu Perkapalan



diterbitkan oleh:

Asosiasi Riset Ilmu Teknik Indonesia (ARITEKIN)

Alamat: Alamat : Perum Dempel Perak No. 54, RT. 010, RW. 025,

Kel. Muktiharjo Kidul, Kec. Pedurungan, Kota Semarang, Jawa Tengah, Indonesia

Website : <https://aritekin.or.id> email : info@aritekin.or.id

**GLOBE: PUBLIKASI ILMU TEKNIK, TEKNOLOGI KEBUMIAN, ILMU
PERKAPALAN
VOLUME 1 NOMOR 4 FEBRUARI 2024**

FOKUS DAN RUANG LINGKUP JURNAL

Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu Perkapalan. is a journal devoted to the publication of scientific articles published by the Indonesian Engineering Science Research Association. This journal is a peer-reviewed and open research journal of the Engineering Science Clump. The fields of study in this journal include the Civil Engineering, Earth and Shipbuilding Engineering sub-groups. The Research Journal of the Engineering Science Clump accepts articles in English and Indonesian. This journal is published 1 year 4 times (February, May, August and November)

Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu Perkapalan. Artikel yang dipublikasikan di Manufaktur: Publikasi Sub Rumpun Ilmu Keteknikan Industri, meliputi hasil penelitian ilmiah asli (prioritas), artikel tinjauan ilmiah yang baru (bukan prioritas), atau komentar atau kritik terhadap artikel M Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu Perkapalan. Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu Perkapalan menerima naskah atau artikel dari berbagai akademisi dan peneliti baik nasional maupun internasional.

Artikel yang dipublikasikan di jurnal adalah artikel yang telah melalui proses review oleh Mitra Bebestari (*peer-review*). Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu Perkapalan.hanya menerima artikel yang berasal dari hasil penelitian asli (prioritas prioritas), dan artikel tinjauan ilmiah yang baru (nonprioritas). Keputusan penerimaan atau tidak artikel ilmiah dalam jurnal ini adalah hak Dewan Redaksi berdasarkan rekomendasi Reviewer Partner.

INFORMASI INDEKSASI JURNAL

Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu Perkapalan dengan E-ISSN : 3031-3503 dan P-ISSN : 3031-5018: <https://journal.aritekin.or.id/index.php/Globe> adalah peer-reviewed journal yang sudah terindeks di beberapa pengindeks bereputasi, antara lain: Google Scholar; Garda Rujukan Digital (GARUDA); Copernicus; Dimensions; Connecting Research and Researchers (ORCID); DOI Crossref.



**Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu
Perkapalan
ARITEKIN**

P-ISSN .: 3031-5018
E-ISSN .: 3031-3503

Available online at: <https://journal.aritekin.or.id/index.php/Globe>

**GLOBE: PUBLIKASI ILMU TEKNIK, TEKNOLOGI KEBUMIAN, ILMU
PERKAPALAN
VOLUME 1 NOMOR 4 FEBRUARI 2024**

TIM EDITOR

Editor in chief/ Ketua Dewan Editor

Machrus Ali, ST., MT., IPM. ; Universitas Darul ulum

Editorial Board/ Anggota Dewan Editor

ira zulfa, S.T., M.Cs Universitas Gajah Putih

Dr. Hermawan, ST, MM, MT Universitas Sains Al-Qur'an

Achmad Nurhidayat, S.T., M.T., M.Pd Universitas Surakarta

Dr. Sisnayati, S.T., M.T. Universitas Tamansiswa Palembang

Dr. Ir. Elkana Timotius, S.T., M.M., M.T., IPU Universitas Kristen Krida Wacana

Dr. Pribadyo, ST., MT; Universitas Teuku Umar

Reviewer / Mitra Bestari

Rini Oktavera ST, M.MT Univ WR Supratman

Arisky Andrinaldo, S.E., M.Ak Universitas Bina Insan

Dr. Sri Gusty, ST., MT Universitas Fajar

Dr. Ir. Nelson Manumpak Siahaan, M.Arch. Universitas Sumatera Utara

Ir. Indriyani, A.P, S.T., M.Si. Universitas Sang Bumi Ruwa Jurai

Ilham M.Kom UIN Sunan Ampel Surabaya

Penerbit:

ASOSIASI RISET ILMU TEKNIK INDONESIA

Alamat : Perum Dempel Perak No. 54, RT. 010, RW. 025, Kel. Muktiharjo Kidul, Kec. Pedurungan,
Kota Semarang, Jawa Tengah, Indonesia

Website : <https://aritekin.or.id>; email : info@aritekin.or.id

**GLOBE: PUBLIKASI ILMU TEKNIK, TEKNOLOGI KEBUMIAN, ILMU
PERKAPALAN
VOLUME 1 NOMOR 4 FEBRUARI 2024**

KATA PENGANTAR

Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu Perkapalan. is a journal devoted to the publication of scientific articles published by the Indonesian Engineering Science Research Association. This journal is a peer-reviewed and open research journal of the Engineering Science Clump. The fields of study in this journal include the Civil Engineering, Earth and Shipbuilding Engineering sub-groups. The Research Journal of the Engineering Science Clump accepts articles in English and Indonesian. This journal is published 1 year 4 times (February, May, August and November)

Reviewer memberikan penilaian tentang orisinalitas, kejelasan presentasi, kontribusi pada bidang/sains. Jurnal ini menerbitkan *artikel penelitian*, artikel ulasan/*tinjauan pustaka*, laporan kasus dan *artikel konsep/kebijakan*, di semua Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu Perkapalan menerima artikel dalam bahasa Inggris dan Indonesia. Artikel yang akan diterbitkan adalah karya asli dan belum pernah diterbitkan. Artikel entri akan ditinjau oleh tim peninjau internal dan eksternal. Globe: Publikasi Ilmu Teknik, Teknologi Kebumian, Ilmu Perkapalan menerima artikel dalam bahasa Inggris dan Indonesia.

Dewan Redaksi akan berusaha untuk terus meningkatkan kualitas jurnal sehingga dapat menjadi salah satu referensi yang cukup penting dalam pengembangan ilmu pengetahuan. Penghargaan besar dan terima kasih kepada para Reviewer bersama dengan anggota Dewan Redaksi dan semua pihak yang terlibat dalam penerbitan jurnal ini.

Salam

Pemimpin Redaksi

DAFTAR ISI

Fokus Dan Ruang Lingkup Jurnal	I
Tim Editor	II
Kata Pengantar	III
Daftar Isi	IV

Procedure For Managing Export And Import Documents By PT. Hal 01-11

Adhigana Pratama Mulya Belawan

Angelita Rohana Sibagariang, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia Medan, Indonesia

Syarifur Ridho, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia Medan, Indonesia

Dirhamsyah Dirhamsyah, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia Medan, Indonesia

Fadiyah Hani Sabila, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia Medan, Indonesia

Procedure For Issuing Outward Manifest And Its Obstacles In Sea Hal 12-17

Transportation At PT. Admiral Lines Belawan

Shelly Octavani Agustie, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia Medan, Indonesia

Dirhamsyah Dirhamsyah, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia Medan, Indonesia

Yuna Sutria, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia Medan, Indonesia

Fadiyah Hani Sabila, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia Medan, Indonesia

Resiliensi Masyarakat Di Relokasi Hunian Tetap Siosar Pasca Hal 18-25

Erupsi Gunung Sinabung Kabupaten Karo

Benny Antony Kaban, UPN "Veteran" Yogyakarta, Indonesia

Eko Teguh Paripurno, UPN "Veteran" Yogyakarta, Indonesia

Puji Lestari, UPN "Veteran" Yogyakarta, Indonesia

Yohana Noradika Maharani, UPN "Veteran" Yogyakarta, Indonesia

Johan Danu Prasetya, UPN "Veteran" Yogyakarta, Indonesia

Ficky Adi Kurniawan, UPN "Veteran" Yogyakarta, Indonesia

Available online at: <https://journal.aritekin.or.id/index.php/Globe>

Inovasi Teknologi Beton Self Compacting Concrete Terhadap Panjang Hal 26-40

Pengaliran (L-Flow) Dengan Variasi Umur Perawatan Beton

Adnan Adnan, Universitas Muhammadiyah Parepare, Indonesia

Proses Penanganan Clearance Out Kapal Ternak Berbendera Asing Hal 41-47

Dengan Inaportnet Oleh Pt. Pelayaran Semesta Sejahtera Lestari Belawan

Riski Ronaldo Saragih , Politeknik Adiguna Maritim Indonesia, Indonesia

Syarifur Ridho, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia, Indonesia

Yuris Danilwan, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia, Indonesia

Fadiyah Hani Sabila, Politeknik Adiguna Maritim Indonesia, Indonesia