



JAMERE : Journal of Applied Mechanical Engineering and Renewable Energy
Alamat : Jl. Raya ITS, Sukolilo, Surabaya, 60111, Indonesia
Web: <https://journal.isas.or.id/index.php/JAMERE>, E-mail : jamere@isas.or.id

Issue

Published

Articles

Pages

Vol. 2 No. 2

Agustus 2022

36 - 67

JAMERE
e-ISSN 2775-1031

Journal of Applied Mechanical Engineering and Renewable Energy



Published by:



Indonesian Society of Applied Science

JAMERE
Journal of Applied Mechanical Engineering and Renewable Energy

Address : Jl. Raya ITS, Sukolilo, Surabaya, 60111, INDONESIA
Website : <https://journal.isas.or.id/index.php/JAMERE>
E-Mail : editorjamere@gmail.com





JAMERE : Journal of Applied Mechanical Engineering and Renewable Energy

Alamat : **Jl. Raya ITS, Sukolilo, Surabaya, 60111, Indonesia**

Web: <https://journal.isas.or.id/index.php/JAMERE>, E-mail : jamere@isas.or.id

**Journal of Applied Mechanical Engineering and Renewable Energy
(JAMERE)
Indonesian Society of Applied Science (ISAS)**

Journal of Applied Mechanical Engineering and Renewable Energy (JAMERE) diterbitkan **dua kali** dalam **setahun** oleh **Indonesian Society of Applied Science (ISAS)** sebagai Asosiasi Politeknik Negeri Se-Indonesia berbadan hukum. JAMERE menerima manuskrip atau artikel dalam bidang teknik/rekayasa dari berbagai kalangan akademisi dan peneliti baik nasional maupun internasional.

Artikel yang dimuat dan dipublikasikan di jurnal JAMERE merupakan artikel yang telah melalui proses penelaahan oleh Mitra Bestari (peer-reviewers) yang berkompeten di bidang teknik maupun rekayasa. Keputusan akhir artikel ilmiah di JAMERE menjadi hak dari Dewan Penyunting atas rekomendasi dari Mitra Bestari.

Ketua Dewan Redaksi

Chief in Editor : Dr. Tineke Saroinsong, S.ST., M.Eng

Tim Editor :

Adrianus Amheka, Ph.D
Dr. Eng. Anggit Murdani, S.T., M.Eng.
Dr. Melvin Emil Simanjuntak, ST., MT.
Ningrum Astriawati, S.Si, M. Sc.
Muh Anhar, ST., MT
Yudhi Chandra Dwiaji, ST., MT
Laily Ulfiyah, MT
Anritsu S.Ch.Polii

Mitra Bestari:

I Dewa Made Cipta Santosa, ST., M.Sc. Ph.D
Dr. Eng. Munadi, ST., MT
Dipl. Ing. Wiwik Purwadi, MT
Dian Ridlo Pamuji, ST., MT
Dr. Beny Bandanadjaja, ST., MT
Dr. Surya Dharma, S.T., M.T
Dr. Yuli Yetri
Dr. Muhammad Akhlis Rizza ST., MT.
Prof. Dr. Drs. Agus Edy Pramono, S.T., M.Si
I Gede Nyoman Waisnawa, S.ST., MT
Priyambodo Nur Ardi Nugroho, S.T., M.T., Ph.D
Abdul Rahman, S.T., M.T.
Dr. Mahyati, ST., M.Si.,
Masrur Alatas, ST., M.Eng

Dr. Doddy Irawan, ST., M.Eng
Dr. Eng. Alfeus Sunarso, ST., M.Eng
Ir. Syamsul Hadi, MT., Ph.D
Nuraini Lusi, S.Pd., MT
Abdi Hanra Sebayang, S.T., M.T.
Nuzuli Fitriadi, ST., MT
Dr. Ir. Firman, M.T
Ismet Hari Mulyadi, Ph.D,
Akmal Indra, MT
Yusuf, S.ST., MT
Ir. Sumartono, MT.
Drs. Moh. Hartono, M.T.
Dr. Ir. Drs. R. Edy Purwanto, M.Sc



JAMERE : Journal of Applied Mechanical Engineering and Renewable Energy

Alamat : **Jl. Raya ITS, Sukolilo, Surabaya, 60111, Indonesia**

Web: <https://journal.isas.or.id/index.php/JAMERE>, E- mail : jamere@isas.or.id

DAFTAR ISI

1. **Eksperimen Pembuatan Komposit Berbahan Dasar Tanaman Mendong Menggunakan Metode Vacuum Bagging**
Diaza Erlangga Briyan Nugraha, Ferry Setiawan, Sehonno 36-41
2. **the Effect Of The Anode-Cathode Distance On The Weight Of Nickel Electroplating Results On Aluminum Alloy Series 7075-T6**
Dedy Dwi Setiawan, Ferry Setiawan, Sehonno 42-46
3. **Effect Of Immersing Nacl And Naoh On The Manufacture Of Areca Fiber Composites With The Vaccum Bagging Method**
septio Novanto, Sehonno, Ferry Setiawan 47-51
4. **Mixer Design Equipped With Heating Control Elements For Manufacturing Composite Materials**
Rifki Hidayat, Erwhin Irawan, Erwan Eko Prasetyo, Fery Setiawan 52-61
5. **Pengaruh Parameter Penggurdian Terhadap Akurasi Lubang Komposit Goni-Poliester Dengan Twist Drill**
Radiansyah Giga Suhartono, Anggit Murdani 62-67