

DAFTAR PUSTAKA

- Alfriani ariyanti. (2019). *PEMANFAATAN BIOETHANOL SEBAGAI PENGANTI BAHAN BAKAR FOSIL*.
<https://slideplayer.info/slide/11798816/>
- Aman, W. P., Cepeda, G. N., Roreng, M. K., & Susilowati, S. (2019). Produksi Bioetanol Dari Buah Beberapa Jenis Mangrove Di Papua. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 29(1), 53–61.
<https://doi.org/10.24961/j.tek.ind.pert.2019.29.1.53>
- Angelica, L. (2019). *Peranan Incubator dalam Bidang Mikrobiologi*.
<https://andarupm.co.id/peranan-incubator-dalam-bidang-mikrobiologi/>
- Ii, B. A. B. (2022). *17034010003.-Bab2*. 4–21.
- Khairi, Y. al. (2021). *Bakau Pasir; Spesies Mangrove Kecil yang Kaya Manfaat*.
- LKPP. (2022). *MEMMERT INCUBATOR IN110 (KAPASITAS 108 LITER)*.
[https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/70317858?lang=id&type=general#:~:text=Memmert - Incubator IN110 \(Kapasitas 108,745 x 864 x 584](https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/70317858?lang=id&type=general#:~:text=Memmert - Incubator IN110 (Kapasitas 108,745 x 864 x 584)
- Logayah, D. S., Rahmawati, R. P., Hindami, D. Z., & Mustikasari, B. R. (2023). Krisis Energi Uni Eropa: Tantangan dan Peluang dalam Menghadapi Pasokan Energi yang Terbatas. *Hasanuddin Journal of International Affairs*, 3(2), 102–110. <https://doi.org/10.31947/hjirs.v3i2.27052>
- Lubad, A. M., & Paramita W, P. (2022). Program Nasional Biofuel dan Realitasnya di Indonesia. *Lembaran Publikasi Minyak Dan Gas Bumi*, 44(3),

307–318. <https://doi.org/10.29017/lpmgb.44.3.173>

Maulana, A. H. (2022). *Bisakah Memasukkan Aluminium Foil ke Air Fryer?*

<https://www.kompas.com/homey/read/2022/04/25/142400576/bisakah-memasukkan-aluminium-foil-ke-air-fryer-?page=all>

Megawati, Megawati and Triwibowo, Bayu and Norcahyati, Sofi and

Adhaningrum, A. (2019). Proses Pembuatan Dan Karakteristik Biosolar (B30) Menggunakan Penambahan Aditif N-Butanol Dengan Variasi Suhu. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

Noer Dwi, A. A., Fithria, A., & Kissinger, K. (2021). Strategi Pengembangan Hutan Mangrove Di Kecamatan Jorong Kabupaten Tanah Laut Kabupaten Kalimantan Selatan. *Jurnal Hutan Tropis*, 9(1), 88.

<https://doi.org/10.20527/jht.v9i1.10476>

Nurul, A., & Kurniawan, E. (2021a). Analisis Potensi Obyek Wisata Hutan Mangrove Pandansari Sebagai Eduwisata/Wisata Edukasi di Desa Kaliwlingi Kecamatan Brebes Kabupaten Brebes. *Edu Geography*, 9(1), 78–88.

Nurul, A., & Kurniawan, E. (2021b). Analisis Potensi Obyek Wisata Hutan Mangrove Pandansari Sebagai Eduwisata/Wisata Edukasi di Desa Kaliwlingi Kecamatan Brebes Kabupaten Brebes. *Edu Geography*, 9(1), 78–88.

<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edugeo/article/view/47238/19113>

Pemerintah, L. K. P. B. (2022). *TANPA MEREK AUTOCLAVE GEA*

STERILISATOR 24 LITER PLUS TIMER. [https://e-](https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/74642328?lang=id&type=general)

[katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/74642328?lang=id&type=general](https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/74642328?lang=id&type=general)

Perkim.id. (2021). *Krisis Bumi dan Peran Konstruksi*.

<https://perkim.id/infrastruktur/krisis-bumi-dan-peran-konstruksi/>

Rhino, A. (2022). *Apa itu Plastic Wrap? Ketahui 5 Kelebihan dan Penggunaannya*. <https://www.rhinoplas.co.id/kelebihan-dan-penggunaan-plastic-wrap/>

Rotary Evaporator DLAB RE100-Pro. (2024). LabMart.Id.

<https://labmart.id/product/rotary-evaporator-dlab-re100-pro/>

Salsabila, A. (2022). *Rhizophora mucronata Lam. (Bakau Hitam): Klasifikasi, Ciri-ciri, Manfaat, dan Upaya Pelestarian*.

<https://lindungihutan.com/blog/mengenal-bakau-hitam/>

Setyono, A. E., & Kiono, B. F. T. (2021). Dari Energi Fosil Menuju Energi Terbarukan: Potret Kondisi Minyak dan Gas Bumi Indonesia Tahun 2020 – 2050. *Jurnal Energi Baru Dan Terbarukan*, 2(3), 154–162.

<https://doi.org/10.14710/jebt.2021.11157>

Siti Saodah, S. K. (2021). *Krisis Energi Dunia, Apakah Indonesia Untung?*

<https://www.voa-islam.com/read/citizens-jurnalism/2021/11/08/78992/krisis-energi-duniaapakah-indonesia-untung/>