

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul karya ilmiah (artikel) : Effects of Nutrients Ca and K on Anaerobic Digestion of Food Waste
Jumlah penulis : 3
Status pengusul : Penulis pertama dan penulis koresponden
Identitas jurnal ilmiah
a. Nama Jurnal : Chemica Jurnal Teknik Kimia (sinta 3)
b. no ISSN : 2355-875X
c. vol, no, bulan, tahun : vol 9, no 1, April, 2022
d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan
e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.26555/chemica.v9i1.24538>
f. alamat web jurnal : <http://journal.uad.ac.id/index.php/CHEMICA/index>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (pilih salah satu)

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi ✓
- Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ

Hasil Penilaian Peer Review

| Komponen yang dinilai | Nilai maksimal jurnal ilmiah (isikan kolom yang sesuai) | | | | | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|---|---|---------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | Nasional Terindeks DOAJ dll | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 2 | | | 1,8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 6 | | | 5,7 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%) | | | 6 | | | 5,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%) | | | 6 | | | 5,8 |
| Total = (100%) | | | 20 | | | 18,8 |
| Nilai Pengusul | | | 12 | | | 11.3 |

| | |
|--------------------------------------|--|
| <p>Komentar <i>Peer Reviewer</i></p> | <ol style="list-style-type: none">1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <p>Artikel ini memenuhi kelengkapan semua unsur sebagai artikel ilmiah.</p>2. Tantang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <p>Artikel ini membahas secara mendalam pengaruh penambahan beberapa nutrient terhadap produksi biogas.</p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <p>Artikel ini didukung data yang memadai dan mutakhir, serta metodologi penelitian yang tepat</p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit <p>Penerbit memenuhi unsur kelengkapan sebagai penerbit.</p>5. Indikasi plagiasi <p>Tidak ada indikasi plagiarism dari artikel ini.</p>6. Kesesuaian bidang ilmu <p>Artikel yang disusun sesuai bidang ilmu penulis.</p> |
|--------------------------------------|--|

20 Desember 2022

Reviewer

Nama : Dr.Ir. Erna Astuti, S.T., M.T., IPM
NIP/NIY : 60960141
Unit Kerja :Teknik Kimia