



LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI SINTA 3 - 4

Judul Karya Ilmiah : Analysis of Water and Ash Content in Biomass Briquettes from Durian Fruit Peel Waste and Sawdust (Artikel)

Nama Penulis : Praditya Sigit Ardisty Sitogasa, Mohamad Mirwan, Firra Rosariawari, Azizah M. Rizki

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : ~~Mandiri~~/Utama/Anggota*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Research and Technology
b. Nomor ISSN : 2477-6165
c. Volume, No, Bln, Thn : Vol. 8 No. 2 (2022): JRT Volume 8 No 2 Des 2022
d. Penerbit : Universitas Nahdatul Ulama Sidoarjo
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web Jurnal : <https://journal.unusida.ac.id/index.php/jrt/article/view/712>
g. Terindeks di : -
Scimagojr/Thomson
Reuter ISI
Knowledge

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3-4
Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Seminar Nasional (Prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3-4	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,5			1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5			3,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5			3,9
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,5			4,1
Total \cong 100%	15			12,8
Nilai Pengusul (Praditya Sigit Ardisty Sitogasa)	(60% x nilai akhir) =			7,68
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) Unsur artikel cukup lengkap				
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) Ruang lingkup sudah sesuai bidang ilmu.				



3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Data/informasi sudah cukup

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Artikel terbit pada jurnal terakreditasi dan telah memenuhi kelengkapan unsur

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, April 2023

Reviewer 1


Aussie Amalia, ST., M.Sc.

NIP : 17219921124059

Unit Kerja : Prodi Teknik Lingkungan

Fakultas Teknik UPN "Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Lingkungan