



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

Judul Karya Ilmiah : **Pemodelan Pencemaran Udara untuk Industri Kayu Lapis di Kabupaten Blitar**
(Artikel)

Nama Penulis : **Muhammad Abdus Salam Jawwad, Restu Hikmah Ayu Murti, Rizka Novembrianto**
Jumlah Penulis : **3 (tiga)**
Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota***
Identitas Jurnal Ilmiah :
a. Nama Jurnal : **Al-Ard Jurnal Teknik Lingkungan**
b. Nomor ISSN : **2549-1652**
c. Volume, No, Bln, Thn : **Vol.8 No.1-September 2022**
d. Penerbit : **UIN Sunan Ampel Surabaya**
e. DOI artikel (jika ada) : **<https://doi.org/10.29080/alard.v8i1.1545>**
f. Alamat web Jurnal : **<http://jurnalsaintek.uinsby.ac.id/index.php/alard/article/view/1545>**
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 ✓ 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%)	2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			6
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			6
Total = 100%	20			20
Nilai Pengusul (Muhammad A. S. Jawwad)	(60% x 20) = 12			12

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Unsur dan isi artikel sudah sesuai.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Artikel sudah dibahas secara mendalam.



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

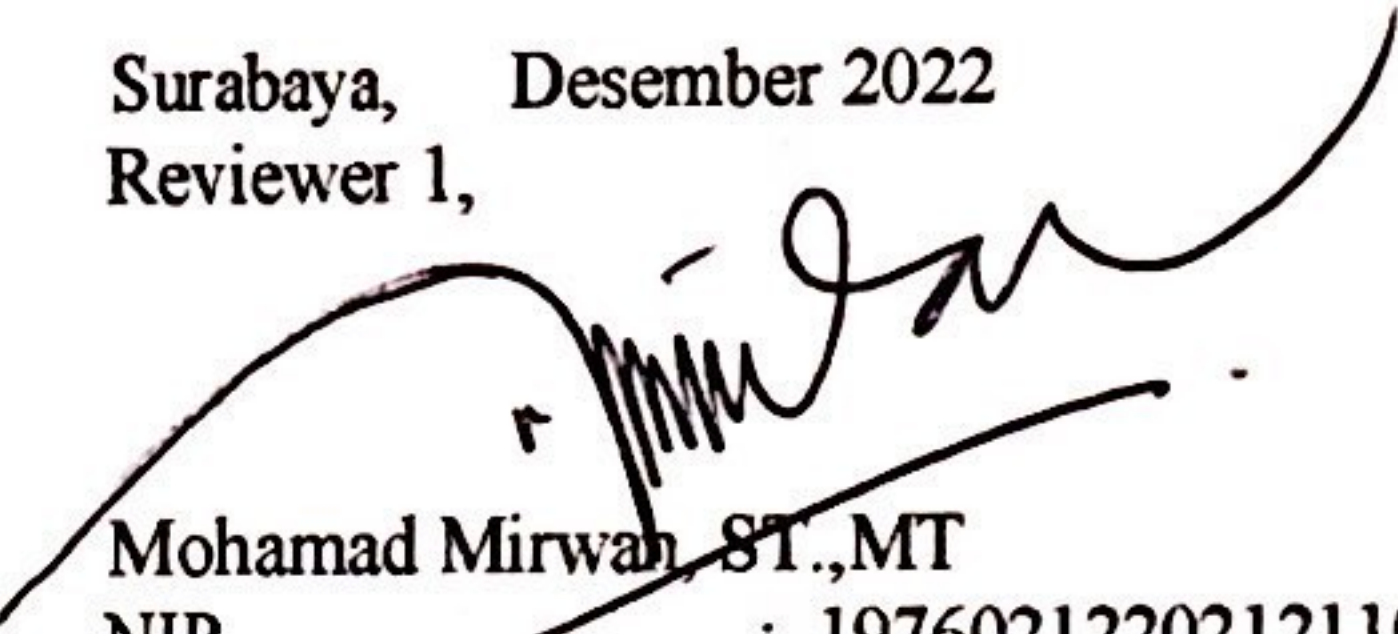
Pemilihan metodologi sudah sangat baik.

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

Kualitas jurnal sudah baik.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Desember 2022
Reviewer 1,


Mohamad Mirwan, ST., MT
NIP : 197602122021211004
Unit Kerja : Prodi Teknik Lingkungan
Fakultas Teknik UPN "Veteran" Jawa
Timur
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Teknik Lingkungan



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

Judul Karya Ilmiah : Pemodelan Pencemaran Udara untuk Industri Kayu Lapis di Kabupaten Blitar
(Artikel)

Nama Penulis : Muhammad Abdus Salam Jawwad, Restu Hikmah Ayu Murti, Rizka Novembrianto

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : Mandiri/Utama/Anggota*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Al-Ard Jurnal Teknik Lingkungan
b. Nomor ISSN : 2549-1652
c. Volume, No, Bln, Thn : Vol.8 No.1-September 2022
d. Penerbit : UIN Sunan Ampel Surabaya
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.29080/alard.v8i1.1545>
f. Alamat web Jurnal : <http://jurnalsaintek.uinsby.ac.id/index.php/alard/article/view/1545>
g. Terindeks di : -
Scimagojr/Thomson
Reuter ISI
Knowledge

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3-4

Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

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%)	2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			6
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			6
Total = 100%	20			20
Nilai Pengusul (Muhammad A. S. Jawwad)	(60% x 20) = 12			12

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

unsur pada isi artikel sudah lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Ruang lingkup pembahasan sudah sesuai dengan bidang ilmu pengusul



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

Data / informasi dan metode logi yang digunakan sudah cukup baik

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

Kualitas penerbit jurnal cukup baik (sinta 2)

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Desember 2022

Reviewer 2

Firra Rosariawati, ST.,MT

NIP : 197504092021212004

Unit Kerja : Prodi Teknik Lingkungan

Fakultas Teknik UPN "Veteran" Jawa

Timur

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Lingkungan