



**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI DITULIS DALAM  
BAHASA RESMI PBB**

Judul Karya : Electrical Resistivity Survey of the Gunung Anyar Mud Volcano  
Ilmiah  
(Artikel)

Nama Penulis : Primasari Cahya Wardhani, Bagas Aryaseto, **Nia Dwi Puspitasari**  
Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
Status : ~~Mandiri~~/~~Utama~~/**Anggota (penulis 3 dari 3, bukan koresponden)**  
Pengusul

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Advanced Civil and Environmental Engineering (JACEE)  
b. Nomor ISSN : 2599-3356  
c. Volume, No, Bulan, Tahun : Volume 5, Nomor 1, Mei 2022  
d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Islam Sultan Agung, Indonesia  
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.30659/jacee.5.1.%25p>  
f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/JACEE/article/view/20734>  
g. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
Jurnal Ilmiah (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	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			1,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5,8
Total = 100%	20			18,5
Nilai Pengusul (Nia Dwi Puspitasari)	(20% x 18,5)			3,7
<b>1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)</b> Sudah baik				
<b>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)</b> Pembahasan cukup mendalam				
<b>3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)</b> Data & metodologi sangat informatif				
<b>4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)</b> jurnal sudah berkualitas.				

\*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 22 Juni 2022  
Reviewer,

Sumaidi, S.T., M.T

NIP : 197909072021211004

Unit Kerja : Prodi Teknik Sipil Fakultas Teknik  
Universitas Pembangunan Nasional  
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Sipil



**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI DITULIS DALAM  
BAHASA RESMI PBB**

Judul Karya : Electrical Resistivity Survey of the Gunung Anyar Mud Volcano  
Ilmiah  
(Artikel)

Nama Penulis : Primasari Cahya Wardhani, Bagas Aryaseta, **Nia Dwi Puspitasari**

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status : ~~Mandiri~~ ~~Utama~~ **Anggota (penulis 3 dari 3, bukan koresponden)**

Pengusul

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Journal of Advanced Civil and Environmental  
Ilmiah Engineering (JACEE)

b. Nomor ISSN : 2599-3356

c. Volume, No, Bulan, Tahun : Volume 5, Nomor 1, Mei 2022

d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Islam Sultan Agung, Indonesia

e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.30659/jacee.5.1.%25p>

f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/JACEE/article/view/20734>

g. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

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	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5,7
Total = 100%	20			19
Nilai Pengusul ( <b>Nia Dwi Puspitasari</b> )	(20% x 19 )			3,8
<b>1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)</b> Isi artikel sudah lengkap dan cukup baik				
<b>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)</b> Ruang lingkup cukup luas dan dibahas dengan mendalam				
<b>3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)</b> Data dan informasi yang ditampilkan sudah cukup mutakhir dan terkini				
<b>4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)</b> Terbitan/jurnal yang dipilih sangat berkualitas				

\*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 9 Juni 2022

Reviewer,

Cintantya Budi Casita, S.T., M.T

NIP : 17219931025069

Unit Kerja : Prodi Teknik Sipil Fakultas Teknik  
Universitas Pembangunan Nasional  
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Sipil