

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Relationship between Population Dynamic and Garang River Upstream Environment in Central Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Indonesia Journal of Geography.
- b. Nomor ISSN : ISSN 2354-9114 (online), ISSN 0024-9521 (print)
- c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 54, No 3 (2022): 442-450
- d. Penerbit : Faculty of Geography UGM and The Indonesian Geographers Associaton
- e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.22146/ijg.75767
- f. Alamat web jurnal : website: <https://jurnal.ugm.ac.id/ijg>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	24			24
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	712			711
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	712			711
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	712			712
<b>Total = (100%)</b>	<b>24</b>			<b>23,8</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

a. Unsur-unsur artikel lengkap, meliputi: judul, nama tim penulis dan afiliasi, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, simpulan, ucapan terima kasih, daftar pustaka

b. Ruang lingkup sesuai dengan pengantar, ditulis mendalam

c. Data dan referensi lengkap, metodologi tepat, mutakhir dan relevan.

d. Kualitas hasil data, sudah dibahas, unsur lengkap, menarik terdengar sangat baik

Semarang, 5 Januari 2023

Reviewer 1



Prof. Dr. Eva Bandowati, M.S.i

NIP. 196109291989012003

Unit kerja : FIS UNNES

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Relationship between Population Dynamic and Garang River Upstream Environment in Central Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Indonesia Journal of Geography.
- b. Nomor ISSN : ISSN 2354-9114 (online), ISSN 0024-9521 (print)
- c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 54, No 3 (2022): 442-450
- d. Penerbit : Faculty of Geography UGM and The Indonesian Geographers Association
- e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.22146/ijg.75767
- f. Alamat web jurnal : website: <https://jurnal.ugm.ac.id/ijg>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2,4			2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2			6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2			7,2
<b>Total = (100%)</b>	24			23,1
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

*Isi jurnal, dan kualitas terbitan : lengkap  
Ruang lingkup dan pembahasan mendalam  
Data / informasi cukup, dengan penyajian data bervariasi  
Metodologi sesuai dan mutakhir, lebih referensi > 100*

Semarang, 5 Januari 2023

Reviewer 2

Prof. Dr. Sri Ngabekti, M.S.i

NIP. 195909011986012001

Unit kerja : FMIPA UNNES