

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH
KODE ARTIKEL : 2d

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Identifikasi Potensi Geo-Sites Di Kecamatan Sekotong Menuju Pengembangan Edu-Geo Tourism
 Nama Penulis : Diah Rahmawati, **Joni Safaat Adiansyah**, Alpiana, Bedy Aga Fara Matrani
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : Penulis pendamping (co-authors)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ulul Albab
 b. Nomor ISSN : 2621-7716
 c. Vol., No., Bln., Th. : Vol.23, No.2, Desember, 2019
 d. Penerbit : LPPM Universitas Muhammadiyah Mataram
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal.ummat.ac.id/index.php/JUA/article/view/1731>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,0	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)			3,0	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,0	2,5
Total = 100%			10,0	8,5
Nilai Pengusul	(40%/3) × 8,5			1,1

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Unsur jurnal yang meliputi Judul, Abstrak, Pendahuluan, Metodologi Riset, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, semuanya ada. Isi dan narasi yang terkandung pada setiap unsur jurnal ini bersesuaian antara satu dengan lainnya mulai dari judul hingga kesimpulan dengan alur ilmiah yang jelas.

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Artikel ini membahas tentang potensi pengembangan geosite di Kecamatan Sekotong abupaten Lombok Barat dimana observasi lapangan dilakukan terhadap potensi geosite tersebut. Hasil penelitian ini dibahas dengan cukup baik berdasarkan perpektif penulis, namun masih memerlukan tambahan referensi untuk menambah kedalaman pembahasan.

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

Data dan informasi menggunakan data kekinian yang didapatkan dari proses kunjungan lapangan ke potensi geosite di Kecamatan Sekotong Kabupaten Lombok Barat. Untuk metode evaluasi potensi geosite menggunakan pendekatan yang dikembangkan oleh Kubalikova (2013) dan disajikan dengan cukup informatif.

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

Jurnal Ulul Albab adalah merupakan jurnal nasional dimana Jurnal ini memiliki ISSN, URL, Scope, dan informasi terbitan yang jelas. Author Guideline dan mekanisme pengiriman artikel jelas. Jadi semua unsur kualitas jurnal nasional terpenuhi.

Mataram, 6 Maret 2021

Reviewer 2,



Prof. Buan Anshari, ST, M.Sc (Eng), Ph.D

NIP. 197107031998021001

Gol/Pangkat : Pembina/IVa

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Mataram

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH
KODE ARTIKEL : 2d

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Identifikasi Potensi Geo-Sites Di Kecamatan Sekotong Menuju Pengembangan Edu-Geo Tourism
 Nama Penulis : Diah Rahmawati, **Joni Safaat Adiansyah**, Alpiana, Bedy Aga Fara Matrani
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : Penulis pendamping (co-authors)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ulul Albab
 b. Nomor ISSN : 2621-7716
 c. Vol., No., Bln., Th. : Vol.23, No.2, Desember, 2019
 d. Penerbit : LPPM Universitas Muhammadiyah Mataram
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal.ummat.ac.id/index.php/JUA/article/view/1731>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/~~Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*~~

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,0	2,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)			3,0	2,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,0	2,5
Total = 100%			10,0	7,5
Nilai Pengusul	(40%/3) × 7,5			1,0

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Unsur jurnal yang meliputi Judul, Abstrak, Pendahuluan, Metodologi Riset, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, semuanya ada. Hasil uji similarity menggunakan iThenticate (turnitin based) menghasilkan 6% similarity.

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Artikel ini membahas tentang potensi pengembangan geosite di Kecamatan Sekotong Kabupaten Lombok Barat dengan melakukan observasi lapangan terhadap potensi geosite tersebut. Hasil penelitian ini dibahas dengan cukup baik, namun masih memerlukan tambahan referensi sehingga menambah kedalaman pembahasan.

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

Data dan informasi menggunakan data kekinian yang didapatkan dari proses kunjungan lapangan ke potensi geosite di Kecamatan Sekotong Kabupaten Lombok Barat. Untuk metode evaluasi potensi geosite menggunakan pendekatan yang dikembangkan oleh Kubalikova (2013) dan disajikan dengan cukup informatif.

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

Jurnal Ulul Albab adalah merupakan jurnal nasional dan telah memiliki ISSN, URL, Scope, serta informasi terbitan tercantum dengan jelas. Author Guideline dan mekanisme pengiriman artikel jelas. Dengan informasi tersebut maka semua unsur kualitas jurnal nasional terpenuhi.

Semarang, Februari 2021

Reviewer 2,

Prof. Dr. Hadiyanto, ST, M.Sc
 NIP 197510281999031004

Unit Kerja : Sekolah Pasca Sarjana Ilmu Lingkungan Universitas Diponegoro
 Bidang Ilmu : Teknik Kimia