

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

Judul : CHARACTERISTICS OF GEOPOLYMER USING RICE STRAW ASH, FLY ASH AND LATERITE SOIL AS ECO-FRIENDLY MATERIALS

Penulis : Parea Rusan Rangan, Rita Irmawaty, A.Arwin Amiruddin, Bambang Bakri

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of GEOMATE
 b. Nomor/Volume : Volume 19, Issue 73
 c. ISSN : 2186-2982 (P), 2186-2990 (O)
 d. Edisi (bln/thn) : Mei, 2020
 e. Penerbit : The Geomate International Society, Geotechnique, Construction Materials and Environment, Tsu, Mie, Japan
 f. Halaman : 77 -81

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

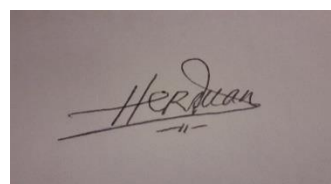
Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	9 %			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27 %			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28 %			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	28 %			
Total = (100%)				92 %

Catatan Penilaian Artikel Oleh Peerreview

- Metode penelitian yang digunakan lebih dikembangkan
- Pengolahan data lebih ditingkatkan

Makassar, 20 Mei 2020

Reviewer 1,



Prof. Dr-Ing. Herman Parung, M.Eng

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

Judul : CHARACTERISTICS OF GEOPOLYMER USING RICE STRAW ASH, FLY ASH AND LATERITE SOIL AS ECO-FRIENDLY MATERIALS

Penulis : Parea Rusan Rangan, Rita Irmawaty, A.Arwin Amiruddin, Bambang Bakri

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of GEOMATE
 b. Nomor/Volume : Volume 19, Issue 73
 c. ISSN : 2186-2982 (P), 2186-2990 (O)
 d. Edisi (bln/thn) : Mei, 2020
 e. Penerbit : The Geomate International Society, Geotechnique, Construction Materials and Environment, Tsu, Mie, Japan
 f. Halaman : 77 -81

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

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	9 %			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29 %			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28 %			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29 %			
Total = (100%)				95%

Catatan Penilaian Artikel Oleh Peerreview

- Kemutakhiran dan pengolahan data lebih ditingkatkan
- Metode Penelitian perlu lebih ditingkatkan

Makassar, Mei 2020

Reviewer 2,



Prof. Ir.Sakti Adji Adisasmita, M.Si., M.Eng.Sc.Ph.D