

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

Judul Artikel : **Strength And Toughness Characteristics of AC-WC Mixture Containing Pet And PP Plastic Waste Under Static Compression**

Penulis Artikel Ilmiah : *Irianti1., **Abdul Rachman Djamaluddin2.**, Mubassirang Pasra2., Ardy Arsyad2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of GEOMATE

b. Nomor/Volume/Hal : 78/ 20/ 20-27

c. Edisi (bulan/tahun) : Feb-21

d. Penerbit : GEOMATE International Society

e. Jumlah Halaman : 8

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

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi **Q3 SJR 0,3**
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	17% similarity index
2	Linearitas	Linear dg bidang ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

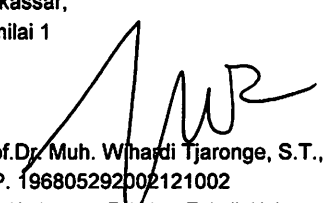
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	8					0,42
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan (30%)	29					1,54
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodeologi (30%)	29					1,54
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29					1,54
Total = (100%)	95					5,04

Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)

KOMENTAR/ ULABAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Ada bunang merah antara judul - isi - pembahasan
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan:	lebih dari 50% rujukan yg di libatkan dalam proses pembahasan
Kecukupan & kemutahiran data & Metodeologi:	pustaka primer 5-10 th terakhir Ada unsur novelty
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	H index = 14 ISSN dan url benar, terbit berkala

Makassar,
Penilai 1



Prof. Dr. Muh. Wahdi Tjaronge, S.T., M. Eng.
NIP. 196805292002121002
Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas
Bidang Ilmu : Teknik Sipil
Jabatan Pangkat: Profesor

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

Judul Artikel : **Strength And Toughness Characteristics of AC-WC Mixture Containing Pet And PP Plastic Waste Under Static Compression**

Penulis Artikel Ilmiah : *Irianti1., **Abdul Rachman Djamaluddin2.**, Mubassirang Pasra2., Ardy Arsyad2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of GEOMATE
 b. Nomor/Volume/Hal : 78/ 20/ 20-27
 c. Edisi (bulan/tahun) : Feb-21
 d. Penerbit : GEOMATE International Society
 e. Jumlah Halaman : 8

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

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi **Q3 SJR 0.3**
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	17.0% Similarity Index
2	Linearitas	Linear dengan bidang Ilmu peminatan

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	8					0,42
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29					1,54
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodeologi (30%)	29					1,54
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29					1,54
Total = (100%)	95					5,04
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)						

KOMENTAR/ ULABAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Ada benang merah antara judul -isi- pembahasan
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	lebih dari 50% rujukan yg dilibatkan dalam pembahasan.
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodologi:	Pustaka primer 5-10 thn terakhir Ada unsur novelty
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	H-Index = 19 ISSN dan uft benar, terbit berkala.

Makassar,
Penilai 2



Prof. Dr. Ir. Sakti Adji Adisasmita, M. Eng. Sc.
 NIP. 196404221993031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Pangkat: Profesor