

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

Judul Artikel : Assessing Waste Problems of Low Cost Housing Development Process Using Waste Assesment Model (WAM)
 Jumlah Penulis : 7 Penulis
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas *Prosiding* : a. Judul *Prosiding* : Program Book The 1st International Conference on Innovation in Science, Health and Technology
 b. ISBN/ISSN :
 c. Thn. Terbit, Tempat: 10 Desember 2020
 d. Web *Prosiding* :
 e. Terindex di : Universitas Negeri Gorontalo

Kategori Publikasi *Prosiding* (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	sdh diteliti uji plagiasi 15% (manak d'bauh 25%)
2	Linieritas	linear

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (isi kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional	<i>Prosiding</i> Nasional	<i>Prosiding</i> Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	1,5			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5			4,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5			4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	4,5			4
Total = (100%)	15			14
Kontribusi pengusul:	x60%			(8,4)
Komentar/ Ulasan Peer Review :				
Kelengkapan kesesuaian unsur	cebay, sudah sesuai dgn template penulisan!			

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Cekap dlm, Menasih untele dibahas/</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>masih bisa ditambah keherusan- cegar terlihat blh lanya</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Unsur memenuhi tapi blm terindeks</p>

Penilai I

Prof. Dr. Ir. Iphan Fitriani Radam, ST., MT.

NIDN : 0003097304
 Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Lambung Mangkurat
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Akademik (KUM) : Guru Besar Madya (916,70)
 Pendidikan Terakhir : Profesi Insinyur

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

Judul Artikel : Assessing Waste Problems of Low Cost Housing Development Process Using Waste Assesment Model (WAM)
 Jumlah Penulis : 7 Penulis
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : Program Book The 1st International Conference on Innovation in Science, Health and Technology
 b. ISBN/ISSN :
 c. Thn. Terbit, Tempat: 10 Desember 2020
 d. Web *Prosiding* :
 e. Terindex di : Universitas Negeri Gorontalo

Kategori Publikasi *Prosiding* (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	sesuai hasil cek Turnitin, tidak ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	sangat linier dengan bidang ilmu yang ditekuni.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (isi kolom yang sesuai) (30)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional	<i>Prosiding</i> Nasional	<i>Prosiding</i> Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	3			3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5			5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	5			5
Total = (100%)				
Kontribusi pengusul: (nilai akhir yang diperoleh pengusul)	$30 \times 60\% = 18$			18
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan kesesuaian unsur	Artikel sesuai dengan kelengkapan isi jurnal.			

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Sangat baik .</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi yang digunakan sangat baik .</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Sangat baik .</p>

Penilai :



Dr. Ir. Fitri Suryani, MT

NIDN : 0031126720
 Unit kerja : FT UPI YAI
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala
 Pendidikan Terakhir : S3 Teknik Sipil UI