

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : **The Effect of Styrofoam Addition into HRS-Base on Marshall Characteristics**

Jumlah Penulis : **2 Orang**

Status Pengusul : **Penulis Pertama/ Penulis Korespondensi****

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : **International Journal on Advanced Science Engineering Information Technology (IJASEIT)**
 b. Nomor ISSN : **2088-5334**
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : **8/5/-/2018**
 d. Penerbit : **Indonesian Society for Knowledge and Human Development**
 e. DOI artikel (jika ada) : **DOI:10.18517/ijaseit.8.5.3944**
 f. Alamat web Jurnal : **http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com_content&view=article&id=9&Itemid=1&article_id=3944**
 g. Terindeks pada Scopus/Scimago dengan SJR Tahun 2017: **0,24 (Q2)**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,0				4,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0				11,0
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,0				11,0
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12,0				12,0
Total = (100%)		40				38,0
Nilai Pengusul (NA X BP****) = 38,0 X 0,6 = 22,8						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):
 Ulasan isi artikel lengkap. Ruang lingkup & pembahasan cukup dalam. Data cukup dan akurat. Metodologi baik & sesuai. Uraian & kualitas penerbit baik (Scopus terakreditasi). Indeks SJR = 0,24 (Q2).

Padang,
 Reviewer 1 / 2 **

Prof. Zaidy
 NIP : 196102031988031002
 Unit Kerja : F-Teknik

Bidang Ilmu : **Teknik Sipil**
 Jabatan/Pangkat : **Bum Besar**

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Effect of Styrofoam Addition into HRS-Base on Marshall Characteristics

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke-... / Penulis Korespondensi**~~

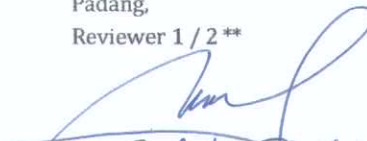
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science Engineering Information Technology (IJASEIT)
 b. Nomor ISSN : 2088-5334
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 8/5/-/2018
 d. Penerbit : Indonesian Society for Knowledge and Human Development
 e. DOI artikel (jika ada) : [DOI:10.18517/ijaseit.8.5.3944](https://doi.org/10.18517/ijaseit.8.5.3944)
 f. Alamat web Jurnal : http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com_content&view=article&id=9&Itemid=1&article_id=3944
 g. Terindeks pada Scopus/Scimago dengan SJR Tahun 2017: 0,24 (Q2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional***	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4				4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				12
Total = (100%)		40				38
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $38 \times 0,6 = 22,8$						
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada): <i>Unsur isi artikel lengkap, lingkup pembahasan cukup dalam, data dan metodologi cukup untuk membuktikan keberhasilan, Q₂, scimago 17%.</i>						

Padang,
 Reviewer 1 / 2 **


 Prof. Abdul Hakim
 NIP: 196812261992031002
 Unit Kerja: F-Teknik

Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ