

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Ac - Cast (Asphalt Concrete Precast) Lapis Aspal Beton Berbasis Cetak Sebagai Inovasi Dalam Pengerjaan Perkerasan Lapisan Permukaan Jalan Pada Tipe Jalan Lokal*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurna Ilmiah MITSU

b. Nomor ISSN : 2685-9173

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 7, 1, April, 2019

d. Penerbit : Fakultas Teknik

e. DOI (jika ada) : <https://doi.org/10.24929/ft.v7i1.677>

f. Alamat web Jurnal : <https://www.ejournalwiraraja.com/index.php/FT/article/view/677>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuters, ISI Knowledge atau di DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional bereputasi  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

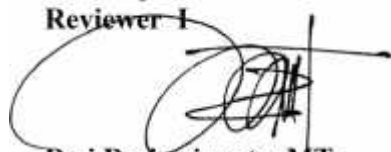
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,89
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,99
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,92
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,95
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>9,75</b>
<b>Nilai Pengusul = 20 %</b>				<b>1,95</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Kesesuaian dan kelengkapan unsur jurnal : sesuai dengan petunjuk bagi penulis dan terdapat benang merah dalam struktur penulisannya. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup jurnal. Kecukupan dan kemutakhiran : sebagian besar rujukan adalah jurnal up to date dan kemutakhiran informasi tergolong cukup baik. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan : jurnal ini kelompok jurnal Nasional Tidak Terakreditasi, keberkalaan cukup baik.

Sumenep, 13 Juli 2020

Reviewer I



**Dwi Desharivanto, MT.**

**NIDN: 0706128002**

Unit kerja : Fakultas Teknik

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Sipil

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Ac - Cast (Asphalt Concrete Precast) Lapis Aspal Beton Berbasis Cetak Sebagai Inovasi Dalam Pengerjaan Perkerasan Lapisan Permukaan Jalan Pada Tipe Jalan Lokal*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurna Ilmiah MITSU
- b. Nomor ISSN : 2685-9173
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : 7, 1, April, 2019
- d. Penerbit : Fakultas Teknik
- e. DOI (jika ada) : <https://doi.org/10.24929/ft.v7i1.677>
- f. Alamat web Jurnal : <https://www.ejournalwiraraja.com/index.php/FT/article/view/677>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuters, ISI Knowledge atau di DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  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
	Internasional/ Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,91
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,97
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,91
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,98
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>9,77</b>
<b>Nilai Pengusul = 20 %</b>				<b>1,95</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Isi jurnal lengkap, ruang lingkup dan kedalaman pembahasan lengkap, data up to date, pustaka pendukung lengkap, dan kualitas terbitan jurnal baik.

Sumenep, 13 Juli 2020

Reviewer II



**Anita Intan Nura Diana, ST., MT.**

NIDN: 0707128804

Unit kerja : Fakultas Teknik

Jabatan Akademik Terakhir : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Teknik Sipil