

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perencanaan Perumahan Berwawasan Lingkungan di Desa Pangarangan Kabupaten Sumenep dengan Menggunakan 3D SKETCHUP

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurna Ilmiah MITSU
- b. Nomor ISSN : 2685-9173
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : 6, 2, Oktober, 2018
- d. Penerbit : Fakultas Teknik
- e. DOI (jika ada) : <https://doi.org/10.24929/ft.v6i2.623>
- f. Alamat web Jurnal : <https://www.ejournalwiraraja.com/index.php/FT/article/view/623>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuters, ISI Knowledge atau : di DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional bereputasi  
 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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,96
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,97
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,96
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,94
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>9,83</b>
<b>Nilai Pengusul=</b>				<b>5,90</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Penelitian ini sesuai dengan kondisi di Desa pangarangan (sesuai kebutuhan).

Sumenep, 2 Juni 2020

Reviewer

**Dr. Mohammad Ikhsan Setiawan, MT.**

**NIDN: 0701097503**

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) : Perencanaan Perumahan Berwawasan Lingkungan di Desa Pangarangan Kabupaten Sumenep dengan Menggunakan 3D SKETCHUP

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurna Ilmiah MITSU
- b. Nomor ISSN : 2685-9173
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : 6, 2, Oktober, 2018
- d. Penerbit : Fakultas Teknik
- e. DOI (jika ada) : <https://doi.org/10.24929/ft.v6i2.623>
- f. Alamat web Jurnal : <https://www.ejournalwiraraja.com/index.php/FT/article/view/623>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuters, ISI Knowledge atau di DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional bereputasi
- 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"/>	0,92
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,93
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,94
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,96
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>9,75</b>
<b>Nilai Pengusul=</b>				<b>5,85</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

penelitian ini sangat membantu masyarakat dalam penggunaan 3D sketchup dalam perencanaan perumahan berwawasan lingkungan

Sumenep, 2 Juni 2020

Reviewer II

**Dwi Desharyanto, MT.**

NIDN: 0706128002

Unit kerja : Fakultas Teknik

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Sipil