

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Debit Air Terhadap Pola Tata Tanam Pada Baku Sawah Di Daerah Irigasi Kebonagung Kabupaten Sumenep

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah MITSU

b. Nomor ISSN : 2339-0719

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 2, 2, Oktober, 2014

d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Wiraraja

e. DOI (jika ada) : <https://doi.org/10.24929/ft.v2i2.90>

f. Alamat web Jurnal : <https://www.ejournalwiraraja.com/index.php/FT/article/view/90/62>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuters, ISI Knowledge atau : 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 <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	0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,70
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,70
Total = (100%)			10	9,15
Nilai Pengusul = 0,6 x NA				5,49

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Isi artikel sesuai dengan tujuan penulisan dengan ruang lingkup yang fokus terkait pola tata tanam. Metodologi yang dipilih relevan dengan tujuan penelitian. Artikel ini dipublikasikan di jurnal nasional yang tidak terakreditasi dengan terbitan yang sesuai jadwal dan dilengkapi dengan DOI.

Sumenep, 23 September 2020

Reviewer II



Mohammad Harun, MT.

NIDN: 0725117403

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) : Pengaruh Debit Air Terhadap Pola Tata Tanam Pada Baku Sawah Di Daerah Irigasi Kebonagung Kabupaten Sumenep

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah MITSU

b. Nomor ISSN : 2339-0719

c. Volume, nomor, bulan, tahun : 2, 2, Oktober, 2014

d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Wiraraja

e. DOI (jika ada) : <https://doi.org/10.24929/ft.v2i2.90>

f. Alamat web Jurnal : <https://www.ejournalwiraraja.com/index.php/FT/article/view/90/62>

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

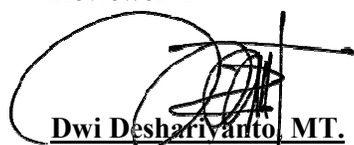
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,70
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,80
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,75
Total = (100%)			10	9,10
Nilai Pengusul = 0,6 x NA				5,46

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Ruang lingkup cukup spesifik. Data artikel menggunakan data mutakhir dan sesuai dengan variabel penelitian. Teknik pengumpulan dan analisis data cukup relevan. Artikel dipublikasikan di jurnal nasional tidak terakreditasi ttpati telah memiliki ISSN dan dilengkapi dengan DOI dengan nilai kum maks 10.

Sumenep, 23 September 2020

Reviewer I



Dwi Desharivanto, MT.

NIDN: 0706128002

Unit kerja : Fakultas Teknik

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Sipil