

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Perancangan Application Programming Interface (API) Berbasis Node Js Menggunakan Gaya Arsitektur Representational State Transfer (REST) Untuk Pengembangan Aplikasi Eduplace Di Pt.Era Solusi Data

Nama Penulis : Galang Pratama Sukma Putra, Renna Yanwastika Ariyana

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama/penulis ke~~/penulis korespondensi*

Identitas Prosiding :

g. Judul Prosiding : Seminar Multimedia dan Artificial Intelligence (SMAI)

h. ISSN/ISBN : 2614-1205

i. Tahun Terbit : 2020

j. Penyelenggara/Waktu/Tempat Seminar: Fakultas Teknologi Industri, Universitas Mercu Buana Yogyakarta / 30 November 2021 / Zoom Meeting

k. Penerbit/organiser : UMBY

l. Terindeks di (jika ada): scholar google / goo.gl/kFBJvp

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus
- Prosiding Forum Ilmiah Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE
- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus	Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	
u. Kelengkapan unsur isi paper (10%)				1	0.8
v. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2.8
w. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				3	2.7
x. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)				3	2.7
Total = 100%				10	9.0
Nilai Pengusul= 50%					4.5

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : **lengkap**
2. Ruang lingkup dan kedalaman : **cukup baik**
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : **cukup mutakhir**
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : **baik**
5. Indikasi Plagiasi : **tidak ditemukan**
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : **sesuai**

Yogyakarta, 25 Januari 2022

Reviewer,



Nama : Erna Kumalasari Nurnawati, S.T., M.T.
NIP/NIDN : 0503017101
Unit Kerja : Informatika
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Informatika

*Coret yang tidak perlu

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Perancangan Application Programming Interface (API) Berbasis Node Js Menggunakan Gaya Arsitektur Representational State Transfer (REST) Untuk Pengembangan Aplikasi Eduplace Di Pt.Era Solusi Data

Nama Penulis : Galang Pratama Sukma Putra, Renna Yanwastika Ariyana

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama/penulis ke~~/penulis korespondensi*

Identitas Prosiding :

g. Judul Prosiding : Seminar Multimedia dan Artificial Intelligence (SMAI)

h. ISSN/ISBN : 2614-1205

i. Tahun Terbit : 2020

j. Penyelenggara/Waktu/Tempat Seminar: Fakultas Teknologi Industri, Universitas Mercu Buana Yogyakarta / 30 November 2021 / Zoom Meeting

k. Penerbit/organiser : UMBY

l. Terindeks di (jika ada): scholar google / goo.gl/kFBJvp

Kategori Publikasi Makalah (beri vpada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus

Prosiding Forum Ilmiah Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus	Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	
u. Kelengkapan unsur isi paper (10%)				1	1
v. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2.9
w. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				3	2.9
x. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)				3	2.9
Total = 100%				10	9.7
Nilai Pengusul=.....% 40					3.88 3.88
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :					
31. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>sesuai</i>					
32. Ruang lingkup dan kedalaman : <i>bagus</i>					
33. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>metode dan konsep sesuai</i>					
34. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>kegiatan terbit bagus</i>					
35. Indikasi Plagiasi :					
36. Kesesuaian Bidang Ilmu : <i>sesuai</i>					

Yogyakarta,
Reviewer,

Agneri 2022

Nama : Muhammad Sholeh, S.T., M.T.
NIP/NIDN : 0510126902
Unit Kerja : Informatika
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Informatika

*Coret yang tidak perlu

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**

1. Penulis 'Pertama sekaligus korespondensi = 60%
2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%