

 Kelenkapan unsur isi artikel	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan kedalaman pembahasan
 Kelenkapan unsur isi artikel	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan kedalaman pembahasan
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	

Komponen	Nilai Akhir	Nilai Maksimum JURNAL			Kelenkapan unsur isi artikel	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)
		Internasional berreputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional		
Nilai Pengisian	10	12	(40% x 20)	(40% x 20)	161	TOTAL = 100%
Kelenkapan unsur isi artikel	6	20			163	Kelebihan (30%)
Kelebihan dan kemutakhiran dalam penyelesaian masalah	6				165	Kelebihan dan kemutakhiran dalam penyelesaian masalah (30%)
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6				165	Kelebihan dan kemutakhiran dalam penyelesaian masalah (30%)
Kelebihan unsur isi artikel	2				168	Kelebihan unsur isi artikel (10%)
Hasil Penilaian Peer Review:						

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Jurnal Ilmiah Nasional / Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Judul karya ilmiah (artikel)	:	Pengembangan Sistem Informasi Jadwal Pelajaran Berbasis Web di SMK Ma'arif 1 Yogyakarta
Status Pengisian	:	Penuh kedua
Jumlah Penulis	:	2 (dua)
a. Nama Jurnal	:	Jurnal Nasional Teknologi Informasi Kementeristekdikti
b. Nomor ISSN	:	2720-9091 (p), 2715-9647(e)
c. Tahun Terbit	:	2023
d. Volume, Nomor,	:	Volume 5, Nomor 2, Desember 2023
e. Peneliti	:	Program Studi Pendidikan Teknologi Informasi Fakultas Keguruan Dan Ilmu Bulan, Ta hun
f. DOI Artikel	:	DOI : 10.23960/28118
g. Alamat web jurnal	:	https://jurnal.kkip.unila.ac.id/index.php/jPTI/article/view/28118/pdf
h. Terindeks di	:	SINTA (permohonan)

Pascasarjana Universitas Teknologi Yogyakarta
Unit Keaja : Magister Teknologi Informasi Program
Jabatan Fungsional: Lektor Kepala 400 AK
NIDN. 0511057002
Dr. Ir. Arief Hermawan, MT, IPB



Reviewer I
Yogyakarta, 19 April 2024

Kecukupan dan Kemutahiran data/informasi dan metodologi	Adalah wajib untuk menulis	Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian
---	----------------------------	---

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	<i>Lilawati</i>	Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan
-----------------------------	-----------------	--

Komponen Maksum JURNAL		Nilai Akhir			Yang Dipertahankan		Kelenkapan unsur isi artikel		Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		Kecukupan dan kemakhran datalainformasi dan metodologi (30%)		Kelenkapan unsur dan kualitas tebritan (30%)		Total = 100%		Nilai Pengusul =		
		Internasional Nasional		Terakreditasi Nasional		berreputasi Nasional		Internasional Nasional		Terakreditasi Nasional		berreputasi Nasional		Internasional Nasional		Terakreditasi Nasional		berreputasi Nasional	
1	2	1,5	1,5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	15,4
2	10	12	12	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	100%
3	10	12	12	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	100%
4	10	12	12	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	100%
5	10	12	12	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	100%
6	10	12	12	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	100%
7	10	12	12	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	100%
8	10	12	12	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	100%
9	10	12	12	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	100%
10	10	12	12	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	100%

Hasil Penilaian Peer Review:

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional berreputasi : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi : Jurnal Ilmiah Nasional berreputasi

Judul karya ilmiah (artikel)	:	Pengembangan Sistem Informasi Jadwal Pelajaran Berbasis Web di SMK Ma'arif 1 Yogyakarta	Status Pengusul	:	Penuis kedua	Ideintitas Jurnal Ilmiah	:	Jurnal Nasional Terakreditasi Kemendiktekdikti	a. Nama Jurnal	:	Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi dan Vokasional	b. Nomor ISSN	:	2720-9091 (p), 2715-9647(e)	c. Tahun Terbit	:	2023	d. Volume, Nomor,	:	Volume 5, Nomor 2, Desember 2023	e. Peneliti	:	Program Studi Pendidikan Teknologi Informasi Fakultas Keguruan Dan Ilmu Bulian, Taibun	f. DOI Artikel	:	DOI : 10.23960/28118	g. Alamat web jurnal	:	https://jurnal.fkip.unila.ac.id/index.php/JPVT/article/view/28118/pdf	h. Terindeks di	:	SINTA (permigkat 5)
Jumlah Penulis	:	2 (dua)																														
Judul karaya ilmiah (artikel)	:	Pengembangan Sistem Informasi Jadwal Pelajaran Berbasis Web di SMK Ma'arif 1 Yogyakarta	Status Pengusul	:	Penuis kedua	Ideintitas Jurnal Ilmiah	:	Jurnal Nasional Terakreditasi Kemendiktekdikti	a. Nama Jurnal	:	Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi dan Vokasional	b. Nomor ISSN	:	2720-9091 (p), 2715-9647(e)	c. Tahun Terbit	:	2023	d. Volume, Nomor,	:	Volume 5, Nomor 2, Desember 2023	e. Peneliti	:	Program Studi Pendidikan Teknologi Informasi Fakultas Keguruan Dan Ilmu Bulian, Taibun	f. DOI Artikel	:	DOI : 10.23960/28118	g. Alamat web jurnal	:	https://jurnal.fkip.unila.ac.id/index.php/JPVT/article/view/28118/pdf	h. Terindeks di	:	SINTA (permigkat 5)
Jumlah Penulis	:	2 (dua)																														

Pascasarjana Universitas Teknologi Yogyakarta
Unit Keja : Magister Teknologi Informasi Program

Jabatan Fungsional: Lektor 300 AK
NIDN. 0527017202

Sutarmaji, M.Kom., Ph.D



Reviewer 2
Yogyakarta, 19 April 2024

Kecukupan dan Kemutahiran data/informasi dan metodologi	lulus	lulus	Kualitas penelitian Kependidikan unsur dan
---	-------	-------	---