

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Aplikasi pembelajaran virus menggunakan augmented reality untuk meningkatkan minat belajar siswa.

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Kedua – Koresponden

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Smart Comp
b. Nomor/Volume : 1/13
c. Edisi (bulan/tahun) : 10 Januari 2024
d. Penerbit : Politeknik Harapan Bersama
e. url dokumen : <https://ejournal.poltekharber.ac.id/index.php/smartcomp/article/view/6066>
f. Terindeks di : Sinta 4

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2.5			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			7.3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7.5			7.2
Total = (100%)			25			23.5
Kontribusi Pengusul (Penulis Koresponden= 50%)			12.5			11.75
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku: Artikel sudah menjalankan kaidah IMRAD dengan benar 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Pembahasan sudah sistematis, pembahasan dan analisis sudah cukup. 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Data yang digunakan sudah cukup, algoritma yang diterapkan juga sesuai. 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: penerbit sudah memiliki e-ISSN, dan sudah terindeks Sinta 4 5) Indikasi Plagiasi: sudah dilakukan cek plagiasi dengan aplikasi Plagiarism Checker X, hasil Similarity Found: 18%, kategori: Low Plagiarism Detected 6) Kesesuaian Bidang Ilmu: Penulis dan Jurnal yang dipilih sudah sesuai dengan bidang ilmu dan focus scope bidang ilmu.					

Yogyakarta, 14 Maret 2024

Reviewer 1



Nama: Sutarman, M.Kom., Ph.D.

NIK : 11 0900 034

JAJA: Lektor 300 AK

Unit kerja: Prodi Magister Teknologi Informasi

Fakultas : Program Pascasarjana

Universitas Teknologi Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Aplikasi pembelajaran virus menggunakan augmented reality untuk meningkatkan minat belajar siswa.

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Kedua – Koresponden

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Smart Comp
 b. Nomor/Volume : 1/13
 c. Edisi (bulan/tahun) : 10 Januari 2024
 d. Penerbit : Politeknik Harapan Bersama
 e. url dokumen : <https://ejournal.poltekharber.ac.id/index.php/smartcomp/article/view/6066>
 f. Terindeks di : Sinta 4

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2.5			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7.5			7
Total = (100%)			25			23
Kontribusi Pengusul (Penulis Koresponden= 50%)			12.5			11.5
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku : Lengkap 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Cukup Mendasar 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Cukup Baik dan Lengkap 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Cukup Baik 5) Indikasi Plagiasi : cek plagiasi dengan aplikasi Plagiarism Checker X, hasil Similarity Found: 18%, kategori: Low Plagiarism Detected 6) Kesesuaian Bidang Ilmu : Sudah sesuai dengan bidang ilmu.					

Yogyakarta, 14 Maret 2024

Reviewer 2



Nama : Murti Retnowo, S.Kom., M.Cs.
 NIK : 11 1016 090
 JAJA : L 300
 Unit kerja : Sistem Informasi Diploma 3