

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

Judul Artikel Ilmiah	:	Aplikasi Pengenalan Dinosaurus Dengan Animasi 3D Berbasis Android Menggunakan Augmented Reality (AR)		
Jumlah Penulis	:	2		
Status Pengusul	:	Penulis Kedua		
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal	:	Explore IT!: Jurnal Kelimuan dan Aplikasi Teknik Informatika
	:	b. Nomor ISSN	:	2549-354X
	:	c. Vol. No. Bln. Thn	:	Vol 11 No 2 Desember 2019
	:	d. Penerbit	:	Teknik Informatika Universitas Yudharta Pasuruan
	:	e. Jumlah halaman	:	9
Kategori Jurnal Ilmiah beri (√) pada kategori yang tepat		<input type="checkbox"/> Jurnal Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/> Jurnal Internasional <input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> Jurnal Nasional tidak terakreditasi <input type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terindeks DOAJ, dll		

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1,5			1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,5			3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,5			3
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3,5			3,5
<b>Total = 100%</b>			15			10,5
Kontribusi pengusul: Penulis merupakan penulis 2, maka 100x 40 %						4,2
<b>Komentar/Ulasan Peer Review:</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur dlm jurnal sudah lengkap & sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan cukup bagus					
Kecukupan, Kemutakhiran Data dan Metodologi	Data yg digunakan merupakan data mutakhir					
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Terakreditasi sinta 5					

Pasuruan, 17 Desember 2021  
Penilai I



(Mahmud Yunus, S.Kom., M.Pd.)  
NIDN: 0716087501  
Bidang Ilmu : Teknik Informatika  
Jabatan/pangkat : Lektor

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

Judul Artikel Ilmiah	:	Aplikasi Pengenalan Dinosaurus Dengan Animasi 3D Berbasis Android Menggunakan Augmented Reality (AR)		
Jumlah Penulis	:	2		
Status Pengusul	:	Penulis Kedua		
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal	:	Explore IT!: Jurnal Kelimuan dan Aplikasi Teknik Informatika
	:	b. Nomor ISSN	:	2549-354X
	:	c. Vol. No. Bln. Thn	:	Vol 11 No 2 Desember 2019
	:	d. Penerbit	:	Teknik Informatika Universitas Yudharta Pasuruan
	:	e. Jumlah halaman	:	9
Kategori Jurnal Ilmiah beri (√) pada kategori yang tepat		Jurnal Internasional Bereputasi		
		Jurnal Internasional		
		√	Jurnal Nasional Terakreditasi	
			Jurnal Nasional tidak terakreditasi	
			Jurnal Nasional Terindeks DOAJ, dll	

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1,5			1,25
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,25			3,75
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,75			3
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3,75			3
<b>Total = 100%</b>			15			11
Kontribusi pengusul:	<i>penulis merupakan penulis kedua, maka <math>11 \times 90\% = 9,9</math></i>					9,9
Komentar/Ulasan Peer Review:						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	<i>unsur penulisan jurnal sudah lengkap &amp; sesuai!</i>					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	<i>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan lengkap &amp; mendalam</i>					
Kecukupan, Kemutakhiran Data dan Metodologi	<i>Pen. 77 digambarkan cukup ke depan, metodologi sudah sesuai</i>					
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	<i>Kualitas penerbit terakreditasi sesuai.</i>					

Pasuruan, 17 Desember 2021  
Penilai 2

(Dr. Khoerul Anwar, S.T., M.T.)  
NIDN: 0004077304  
Bidang Ilmu : Teknik Informatika  
Jabatan/pangkat : Lektor