

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

Judul Artikel Ilmiah : Game Edukasi Senyawa Ionik Sebagai Alternatif Media Pembelajaran Menggunakan Finite State Machine

Jumlah penulis : 3

Status Pengusul : Penulis pertama dan korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal KOMPUTASI : Jurnal Ilmiah Komputer dan Matematika

b. Nomor ISSN : 2654-3990

c. Vol. No. Bln. Thn: Vol 11 No 2 Tahun 2019

d. Penerbit : Universitas Pakuan

e. Jumlah Halaman : 7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

(beri  $\checkmark$  pada kategorit yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :


No	Aspek	Uraian / Komentas Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulistangan)  Tidak ditemukan indikasi plagiasi
2	Linieritas	Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulistangan)  Karya ilmiah sesuai dengan bidang ilmu penulis

## II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi 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%)			15	19		1.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			18	18		5.4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			15	15		4.5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			10	10		3
Total = 100%						14.4
Kontribusi pengusul : nilai akhir x 60% (penulis pertama) $(14.4 \times 60\%)$						8.64
Komentar / Ulasan Peer Review:						
Kelengkapan kesesuaian unsur	<p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)</p> <p>Kelengkapan unsur sesuai dengan standar penulisan ilmiah terdiri dari latar belakang masalah, metode yang digunakan untuk menyelesaikan masalah serta hasil yang diperoleh.</p>					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)</p> <p>Ruang lingkup pembahasan cukup dalam terkait FSM hanya pada saat pengujian hanya menguji aplikasi saja tidak menguji FSM nya.</p>					

Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi	Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)  Kemitakhiran dalam bentuk variasi edukasi sudah cukup. Untuk metodologi sudah banyak digunakan dalam penelitian lain.
kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)  Tidak ditemukan penerbit.

Penilai I

(TTD)  Nurvelly Rosanti, m.kom

NIDN : 0306107601  
Unit Kerja : Teknik Informatika  
Bidang Ilmu : Kecerdasan Buatan  
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor (200)  
Pendidikan Terakhir : S-2