



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189
Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

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

Judul Karya : Quantum Ericson Engine with Multiple States in One Dimensional Potential Well
Ilmiah (Artikel)

Nama Penulis : **Nailul Hasan**

Jumlah Penulis : 1

Status : **Mandiri/Utama/Anggota***

Pengusul

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Materials Science, Geophysics, Instrumentation and Theoretical Physics

b. Nomor ISSN : 2622-9692

c. Volume, No, Bulan, Tahun : Volume 4, No. 2, Desember 2021, Halaman 95-103

d. Penerbit : Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta

e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.15408/fiziya.v4i2.22169

f. Alamat web Jurnal : <https://journal.uinjkt.ac.id/index.php/al-fiziya/article/downloadSuppFile/22169/5518>

g. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
(beri pada kategori yang tepat) Seminar Nasional (Prosiding)



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"

JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189

Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			6
Total = 100%	20			18
Nilai Pengusul (Nailul Hasan)	(100% x)			

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)
sistematika penulisan sesuai kaidah ilmiah

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)
Ruang lingkup sesuai dengan bidang ilmu penulis

3. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)
Hanya beberapa referensi yang mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)
versi online dengan doi : 10.15408/fiziya.v4i2.22169

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 9 February 2023

Reviewer,

Dr. Ir. Dyah Suci Perwitasari, M.T

NIP : 196611301992032001

Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Kimia