

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Gray Level Co-Occurrence Matrix Feature Extraction and Histogram in Breast Cancer Classification with Ultrasonographic Imagery

Nama Penulis : Karina Djunaidi, Herman Bedi Agtriadi, Dwina Kuswardani, Yudhi S. Purwanto

Jumlah Penulis : 4

Status Penulis : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Electrical Engineering Computer Science

b. Nomor ISSN : 2502-4752

c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol.22, No.2, May 2021

d. Penerbit : IAES

e. Jumlah Halaman : 6

f. Alamat Web Jurnal : <https://ijeecs.iaescore.com/index.php/IJECS/article/view/23932>

g. Link Artikel : <https://ijeecs.iaescore.com/index.php/IJECS/article/view/23932>

h. DOI Artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.11591/ijeecs.v22.i2.pp795-800>

i. Terindeks di : Scopus IAES

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri tanda ✓ yang dipilih)

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 / Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linieritas	Linear

II. Hasil Penilaian Peer Review :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH					Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	38					3,8

2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	39					11,7
3	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	37					11,1
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	38					11,4
TOTAL = (100%)							38
Kontribusi Pengusul: Nilai akhir peer X Penulis Pertama= (38 x 60%)							22,8
Komentar/Ulasan Peer Review :							
Kelengkapan kesesuaian unsur		Lengkap dan sesuai					
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan		Ruang lingkup dan kedalaman tema yang dibahas cukup spesifik					
Kecukupan dan kemitakhiran data / informasi dan metodologi		Data dan metodologi baik dan mutakhir					

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur penelitian lengkap dan terpercaya
Kesesuaian bidang ilmu	Tema yang dibahas sesuai dengan bidang ilmu penulis

Jakarta, 08 Maret 2023

REVIEWER 1



Indrianto, S.Kom., M.T

NIDN : 0301097501
Unit Kerja : Fakultas Telematika Energi, Institut Teknologi PLN
Bidang Ilmu : Informatika
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor (300)
Pendidikan Terakhir : Magister