

**LEMBAR  
PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : ARTIKEL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah/Artikel : Image Classification with Shell Texture Feature Extraction Using Local Binary Pattern (LBP) Method  
 Nama Penulis : Putri Aisyiyah Rakhma Devi, Rizqi Putri Nourma Budiarti  
 Jumlah Penulis : 2  
 Status Pengusul : Penulis pertama/ Penulis ke 2/ Penulis korespondensi\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ATCSJ (Applied Technology and Computing Science Journal)  
 b. Nomor ISSN : 2621-4458/ 2621-4474  
 c. Vol, No, Bulan Tahun : Vol. 3 No. 1 (2020): June  
 d. Penerbit : Faculty of Engineering – University of Nahdlatul Ulama Surabaya  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33086/atcsj.v3i1.1745>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/ATCSJ/article/view/1745>  
 g. Terindeks di OJS/ PKP : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri  $\surd$  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		1,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)		6		5,5
Total = (100%)		20		18,9
Nilai Pengusul			18,9 x 40%	7,56

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel Jurnal yang disubmit telah sesuai dengan template dari Penerbit
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Pembahasan cukup dalam dan detail serta memiliki ruang lingkup yang sesuai dengan permasalahan yang diangkat
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi data dan metodologi yang disajikan sudah baik dan sesuai. Referensi yang digunakan sebagai acuan sebagian besar adalah jurnal terakreditasi
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Penerbit memiliki kelengkapan editorial dan template, serta mempublikasikan jurnal secara berkala setiap tahun
- Indikasi plagiasi hasil perhitungan plagiasi menggunakan turbin < 25%
- Kesesuaian bidang ilmu Jurnal yang ditulis sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis

Surabaya, 1 Desember 2022

Reviewer 1,



Nama : Mochamad Hariadi, S.T., M.Sc., Ph.D  
 NIP/NIDN : 0009126903  
 Unit Kerja : Prodi S1 Teknik Komputer  
 Fakultas Teknik Elektro dan Informatika Cerdas  
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu : Teknik Sistem Komputer

**LEMBAR  
PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : ARTIKEL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah/Artikel : Image Classification with Shell Texture Feature Extraction Using Local Binary Pattern (LBP) Method  
 Nama Penulis : Putri Aisiyiah Rakhma Devi, Rizqi Putri Nourma Budiarti  
 Jumlah Penulis : 2  
 Status Pengusul : Penulis pertama/Penulis ke 2/Penulis korespondensi\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ATCSJ (Applied Technology and Computing Science Journal)  
 b. Nomor ISSN : 2621-4458/ 2621-4474  
 c. Vol, No, Bulan Tahun : Vol. 3 No. 1 (2020): June  
 d. Penerbit : Faculty of Engineering – University of Nahdlatul Ulama Surabaya  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33086/atcsj.v3i1.1745>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/ATCSJ/article/view/1745>  
 g. Terindeks di OJS/ PKP : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		1,20
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)		6		5,2
Total = (100%)		20		17,8
Nilai Pengusul			17,8 x 40%	7,12

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel *Jurnal telah sesuai dengan template yang di sediakan oleh penerbit*
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *pembahasan disajikan dengan jelas dan detail.*
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi *data yang digunakan telah diolah dan di sajikan dengan jelas dan detail.*
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit *penerbit memiliki kelengkapan editorial dan template serta menerbitkan jurnal secara berkala.*
- Indikasi plagiasi *hasil perhitungan plagiasi menggunakan Turnitin <25%*
- Kesesuaian bidang ilmu *jurnal yang diteliti sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis.*

Surabaya, 7 November 2022

Reviewer 2,

.....  
 Nama : Oddy Virgantara Putra, S.Kom, M.T.  
 NIP/NIDN : 0724088803  
 Unit Kerja : Prodi S1 Teknik Informatika  
 Fakultas Sains dan Teknologi  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Teknik Informatika