

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

Judul karya ilmiah (artikel)	:	Identification of White Blood Cells Using Machine Learning Classification Based on Feature Extraction
Jumlah Penulis	:	3 Orang
Nama Penulis	:	Anwar Siswanto Musliman, Abdul Fadlil, Anton Yudhana
Status Pengusul	:	Penulis Tunggal/ Penulis pertama/ penulis ke 3 / penulis korespondensi **
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : Jurnal Online Informatika (JOIN) b. No ISSN : p-ISSN:2528-1682e-ISSN: 2527-9165 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 6 No. 1, Juni 2021 d. Penerbit : UIN Sunan Gunung Djati Bandung e. DOI artikel (jika ada) : 10.15575/join.v6i1.704 f. Alamat web jurnal : http://join.if.uinsgd.ac.id/index.php/join/article/view/704/182 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

v

(beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional

Terakreditasi Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2.5			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7.5			7
Total = (100%)			25			23
Nilai Pengusul (20%)			5			4.6
Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Makalah ditulis mengikuti pedoman penulisan jurnal ilmiah dan mengandung unsur unsur tulisan ilmiah yang lengkap. 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Makalah ini berjudul Identification of White Blood Cells Using Machine Learning Classification Based on Feature Extraction. Ruang lingkup pembahasan cukup baik. 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Pembahasan makalah di sertai dengan metodologi yang cukup dan mutakhir. 					

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Makalah diterbitkan pada Jurnal yang berkualitas cukup baik. Jurnal Nasional Terakreditasi. Terindeks di Sinta.</p> <p>5. Indikasi plagiasi: Tidak terdapat indikasi plagiasi pada Makalah.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: Isi Makalah sesuai dengan bidang Ilmu penulis.</p>
--	---

Bandar Lampung, 5 Juli 2022

Reviewer-1/2 *



Nama : Prof. Dr. Ahmad Saudi Samosir, S.T., M.T.
NIP : 197104151998031005
Bidang Ilmu : T. Elektro
Jabatan Akademik : Guru Besar
Unit Kerja : Fak. Teknik Universitas Lampung

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah (artikel) : Identification of White Blood Cells Using Machine Learning Classification Based on Feature Extraction

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Anwar Siswanto Musliman, Abdul Fadlil, **Anton Yudhana**

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/Penulis pertama/penulis ke 3 /penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Online Informatika (JOIN)
 b. No ISSN : p-ISSN:2528-1682e-ISSN: 2527-9165
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 6 No. 1, Juni 2021
 d. Penerbit : UIN Sunan Gunung Djati Bandung
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.15575/join.v6i1.704
 f. Alamat web jurnal :
<http://join.if.uinsgd.ac.id/index.php/join/article/view/704/182>
 g. Terindeks ~~Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge~~ atau di **SINTA****

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri v pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>
v
<input type="checkbox"/>

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. 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 (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2.5			2.2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			6.2
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			6.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7.5			6.2
Total = (100%)			25			20.8
Nilai Pengusul (20%)			5			4.16
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Semua unsur penulisan ilmiah tersedia dan lengkap, mulai dari Introduction, Method, Resul and Discussion dan Conclusion. Setiap unsur dituliskan dengan jelas. Conclusion terlalu ringkas dan sulit difahami.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup tulisan Identifikasi dan Klasifikasi Darah Putih dengan Machine Learning. Terdapat tiga algoritma yang digunakan untuk studi komparasi. Ditulis sesuai dengan ruang lingkup bahan topik tersebut. Pembahasan mengenai teori tiga algoritma Machine Learning tersedia dengan ringkas dan jelas. Pembahasan perancangan model kerja penelitian tersedia dengan jelas.</p>					

	<p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data tersedia sangat memadai, dalam bentuk grafik, tabel data dan hasil analisa. Data didapat dari proses perhitungan hasil simulasi sistem dengan metoda Machine Learning . Pembahasan dan diskusi data tersedia namun kurang jelas dan tidak detail. Novelty dari segi pengembangan pengetahuan belum maksimal.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit Jurnal Online Informatika (JOIN), terindeks SINTA, rapih dan memenuhi standar penerbitan yang baik.</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak terindikasi plagiasi.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu, yaitu Teknik Elektro</p>
--	--

Jakarta, Juli 2022

Reviewer 1/ 2 **



Nama: Prof. Dr. Ir. Andi Adriansyah, M.Eng

NIDN/NIK: 0327027002 / 194700122

Bidang Ilmu: Teknik Elektro

Jabatan Akademik: Guru Besar

Unit Kerja: Universitas Mercu Buana

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus