IFMRΔR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah : Pemodelan Perkembangan New Cases Covid-19 di Indonesia Menggunakan Multi-

Layer Perceptron dan Support Vector Machine

Jumlah Penulis : 1

Status Pengusul : Penulis tunggal

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : JEPIN (Jurnal Edukasi dan Penelitian

Informatika)

b. ISSN : 2548-9364

c. Vol. No. Bulan, Tahun
d. Halaman / Penerbit:
e. DOI Artikel (Jika Ada)
i. Volume 8 No. 2, Agustus 2022
6 halaman / Universitas Tanjungpura
http://dx.doi.org/10.26418/jp.v8i2.53919

f. Repository/Web :

https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jepin/article/view/53919

g. Terindeks di : Kemenristekdikti Peringkat 2

Tahun 2022 SINTA 2

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri √pada kategori yang tepat)	:	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi	
		Jurnal Ilmiah Internasional	
	✓	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	
		Jurnal Ilmiah Nasional / Terindex Di DOAJ, CABI, Copernicus ***	

Hasil Penilaian Peer Review

		Ni				
	Komponen Yang Dinilai	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional***	Nilai Akhir Yang
				✓		Diperoleh
a.	Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)			2.5		
b.	Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)			7.5		
c.	Kecukupan & Kemutahiran Data/Informasi & Metodologi (30%)			7.5		
d.	Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)			7.5		
	Total = (100%)			25		
	Nilai Pengusul	X100%				

CATATAN PENILAIAN ARTIKEL OLEH REVIEWER

- 1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur jurnal: paper tertulis dengan rapi, dengan bahasa Indonesia yang baik serta runtun mengikuti kaidah penulisan karya ilmiah jurnal. Abstrak secara sangat jelas memberikan gambaran tentang inti dari tulisan. Pustaka memadai dan tersitasi dengan baik.
- 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Pada paper membandingkan prediksi pertumbuhan kasus positif Covid 19 dengan menggunakan Multi Layer Perceptron(MLP) dan Support Vector Machine (SVM). Pembahasan yang dilakukan mulai dari tahap preparasi data sampai pengukuran kinerja dilakukan secara mendalam dengan metoda-metoda yang sesuai.
- 3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi serta metodologi: Dataset yang digunakan dapat diambil dari https://ourworldindata.org/coronavirus khususnya untuk negara Indonesia. Data yang digunakan adalah data new cases per million Covid-19.. Pembahasan yang dilakukan mulai dari tahap preparasi data sampai pengukuran kinerja dilakukan secara mendalam dengan metoda-metoda yang sesuai.
- 4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: jurnal diterbitkan oleh Universitas Tanjungpura, terakreditasi Kemenristekdikti peringkat 2 (SINTA 2). Editorial board berasal dari berbagai univesitas baik dalam negeri maupun luar negeri. Meninjau beberapa terbitan lalu, author-author jurnal ini berasal dari populasi luas baik dalam negeri maupun luar negeri.
- 5. Indikasi plagiasi: Hasil uji similarity memberikan nilai 18%, rendah dan merupakan akumulasi dari kesamaan 1%-2% dan setelah ditelaah berasal dari kalimat yang tidak substansial merupakan pemikiran dasar, tapi lebih pada kalimat baku.
- 6. Kesesuaian bidang ilmu: Paper sangat sesuai dengan bidang ilmu penulis pertama, juga segaris dengan riset yang selama ini di tekuni, dan merupakan hasil riset bekesinambungan dalam bidang informatika.

Tangerang, 31 Mei 2023 Reviewer 1,

Dr. Maria Irmina Prasetyowati, S.Kom., M.T. NIK/NIDN: 0725057201

Unit Kerja: Universitas Multimedia Nusantara

Prodi: Teknik Informatika

Jabatan Akademik: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Informatika