

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

Judul Artikel Ilmiah : Implementasi Metode TOPSIS Untuk Menentukan Karyawan Terbaik Berbasis Web Pada PT. Mun Hean Indonesia
 Nama Pengusul : Ali Khumaidi
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 2
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : JURNAL ILMIAH MERPATI
 b. Nomor ISSN : 2685-2411
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol. 8 No.2 Agustus 2020
 d. Penerbit : Program Studi Teknologi Informasi, Universitas Udayana
 e. Jumlah Halaman : 12

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

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 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 indikasi plagiarisme (hasil cek plagianisme turnitin 15%).
2	Linieritas	Sesuai dengan bidang ilmu.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			6
Total = (100%)			20			17,5
Kontribusi pengusul:	17,5 x 0,4 (corresponding Author)					7
Komentar/ Ulasan Peer Review :						

Kelengkapan kesesuaian unsur	<p>Artikel disajikan dengan sangat baik mencakup semua unsur dalam suatu artikel ilmiah yang baik.</p> <p>Dipaparkan dengan baik antara abstrak, pendahuluan, metodologi, pengujian dan hasil, serta kesimpulan.</p>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<p>Artikel menyajikan kedalaman pembahasan yang memadai dengan uraian kaitan yang baik antara tujuan studi, solusi yang ditawarkan, serta hasil dan diskusi maupun analisisnya.</p> <p>Artikel ini membahas tentang peneringkatan karyawan teknik menggunakan TOPSIS.</p>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<p>Metodologi yang diterapkan dijelaskan dengan baik dan cukup bisa diikuti.</p> <p>Artikel ini memiliki metode yang digunakan Waterfall dan TOPSIS.</p>
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	<p>Jurnal memiliki ISSN, diterbitkan secara berkala dan penerbitan publikasi lengkap pada halaman web jurnal.</p> <p>Artikel juga dipublikasikan di beberapa database penelitian oleh penerbit.</p>

Tanggal Review, 19 Agustus 2022

Penilai I



Prof. Dr-Ing. Soewarto Hardhienata

NIDN : 0413125802
Unit kerja : Universitas Pakuan
Bidang Ilmu : Ilmu Komputer/Teknik Informatika
Jabatan Akademik (KUM) : Guru Besar (850 IV-E)
Pendidikan Terakhir : Doktor Computer Engineering, University of Erlangen, Germany

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

Judul Artikel Ilmiah : Implementasi Metode TOPSIS Untuk Menentukan Karyawan Terbaik Berbasis Web Pada PT. Mun Hean Indonesia
 Nama Pengusul : Ali Khumaidi
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 2
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : JURNAL ILMIAH MERPATI
 b. Nomor ISSN : 2685-2411
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol. 8 No.2 Agustus 2020
 d. Penerbit : Program Studi Teknologi Informasi, Universitas Udayana
 e. Jumlah Halaman : 12

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

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 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	- Hasil pengecekan unsur kesamaan menggunakan turritin sebesar 15%. menunjukkan masih dibawah standar dan tidak ada indikasi plagiasi.
2	Linieritas	- Pembahasan artikel merupakan bagian dari bidang Teknik Informatika yang sesuai dengan bidang ilmu penelitian dan jurnal penerbit.

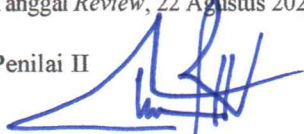
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1.8 x 1/4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5.5 x 1/4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5.2 x 1/4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			5.6 x 1/4
Total = (100%)			20			
Kontribusi pengusul:						7.24.
Komentar/ Ulasan Peer Review :						

Kelengkapan kesesuaian unsur	- Unsur artikel memiliki pembahasan permasalahan, penelitian terkait, metodologi, hasil pembahasan, ke simpulan dan daftar pustaka yang lengkap. Artikel sudah sesuai dengan standar atau ketentuan umum artikel ilmiah.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	- Artikel ini membahas tentang peningkatan kinerja terbaik yang merupakan ruang lingkup dari bidang ilmu komputer, pembahasan cukup lengkap dengan mencakup hasil teori, analisis, desain sistem, pengujian dan pembahasan. Pada pembahasan mengukur kinerja TOPSIS dalam peningkatan karyaan dan pengembangan aplikasinya.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	- Artikel memiliki metode dan data penelitian yang sesuai dengan permasalahan penelitian. Data penelitian berupa data karyaan dan model penilaian kinerja karyaan. Metode yang adalah Technique for order preference by similarity to ideal solution (TOPSIS) dan pengembangan sistem menggunakan Waterfall.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	- penerbit jurnal merupakan jurnal nasional terakreditasi diikti dan terindeks pada basis data nasional sinta 3. jurnal memiliki ISSN, dan penerbit jurnal telah memenuhi kualitas yang baik untuk kelengkapan unsur. laman bisa diakses dengan mudah, penerbitan dilakukan secara berkala, dengan redaksi dan reviewer board dapat di telusuri dengan mudah secara online.

Tanggal Review, 22 Agustus 2022

Penilai II



Dr. Mujiono, ST, MT

NIDN : 0406127002
Unit kerja : Informatika – Universitas Bhayangkara Jakarta Raya
Bidang Ilmu : Ilmu Komputer
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala (700)
Pendidikan Terakhir : Doktor – Ilmu Komputer Universitas Indonesia