

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : WEB CONTENT MINING DI SEKTOR PERBANKAN PADA LQ45 UNTUK PENDUKUNG KEPUTUSAN INVESTASI SAHAM

Penulis Jurnal Ilmiah : Nehu Chandra Citra Ayu Phitaloka, Dessyanto Boedi Prasetyo, Rifki Indra Perwira

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Telematika
ISSN 1829-667X (print)
ISSN 2460-9021 (online)

b. Nomor/Volume : 1/16

c. Edisi (bulan/tahun) : April/2019

d. Penerbit : Informatika UPN "Veteran" Yogyakarta

e. URL Dokumen : <http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/telematika/article/download/2989/2440>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5,6
Total = (100%)			20			17,6
Kontribusi Pengusul (Penulis 2 dari 3 penulis)			6 (20%)			3,52
Komentar Peer Review <ul style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi, minimal ditunjukkan dengan hasil cek similaritas 18% (syarat kemiripan maksimal 25%) sehingga telah memenuhi syarat untuk diusulkan kenaikan jabatan fungsional tema artikel sudah linier dengan bidang ilmu pengusul (Informatika dan ilmu komputer) 	<ol style="list-style-type: none"> Tentang kelengkapan unsur isi Jurnal Informasi IMRAD (introduction, method, result, and discussion) sudah lengkap dan telah memenuhi aturan penulisan jurnal ilmiah. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Lingkup artikel tentang pembuatan aplikasi SPK untuk investasi saham menggunakan algoritma LQ45 pembahasan detail meliputi arsitektur sistem SPK, basis data, proses web content mining, implementasi sistem dan uji coba sistem. Tetapi belum dibahas tentang teori dan implementasi proses algoritma LQ45 yang digunakan. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi Artikel cukup memberi informasi tentang kemudahan analisis dalam pengambilan keputusan investasi saham. Metodologi cukup mutakhir dengan teknik Crawling data pada website detik.com, CNNindonesia.com dan kontan.co.id. referensi yang jumlahnya kurang memadai dan sudah ada beberapa yang dikutip dari jurnal ilmiah Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit kualitas penerbit sudah baik, dan mulai tahun 2015 mempunyai versi online dengan OJS, telah terindex di DOAJ, Garuda, dan Google Scholar. 					

Yogyakarta, 14 Juli 2020

Reviewer 1



(Uning Lestari, S.T., M.Kom.)

Unit Kerja : Teknik Informatika
IST AKPRIND Yogyakarta

NIDN : 0531087001

Jabatan : Lektor Kepala

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : WEB CONTENT MINING DI SEKTOR PERBANKAN PADA LQ45 UNTUK PENDUKUNG KEPUTUSAN INVESTASI SAHAM

Penulis Jurnal Ilmiah : Nehu Chandra Citra Ayu Phitaloka, Dessyanto Boedi Prasetyo, Rifki Indra Perwira

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Telematika
ISSN 1829-667X (print)
ISSN 2460-9021 (online)
b. Nomor/Volume : 1/16
c. Edisi (bulan/tahun) : April/2019
d. Penerbit : Informatika UPN "Veteran" Yogyakarta
e. URL Dokumen : <http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/telematika/article/download/2989/2440>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5
Total = (100%)			20			17,4
Kontribusi Pengusul (Penulis 2 dari 3 penulis)			6 (20%)			3,48
	1. Tentang kelengkapan unsur isi Jurnal Unsur isi jurnal sudah lengkap dan telah memenuhi panduan 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Pembahasan SPK dan data mining sangat detail. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi Metodologi yang digunakan cukup mutakhir untuk membangun SPK. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Kualitas jurnal baik. Jurnal telah terindeks di DOAJ, Portal Garuda dan Google Scholar.					

Yogyakarta, 19 Juli 2020

Reviewer 2



(Bambang Yuwono, S.T., M.T.)

Unit kerja : Teknik Informatika
UPN "Veteran" Yogyakarta

NIDN : 0512027401

Jabatan : Lektor Kepala