

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

Judul Artikel Ilmiah : Implementasi Aplikasi Pemetaan Denah Kursi Wisuda pada Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya Menggunakan Algoritma Greedy

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Nama Pengusul : Edo Yonatan Koentjoro, S.Kom., M.Sc.

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah SCROLL

b. Nomor ISSN : 2338-8625 (ONLINE)

c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 7, No. 1, Maret, 2019

d. Penerbit : Universitas 45 Surabaya

e. Jumlah Halaman : 12 (halaman 12-23)

f. DOI artikel (jika ada) : -

g. Alamat Web Jurnal : <https://univ45sby.ac.id/ejournal/index.php/informatika/article/view/255>

h. Terindeks di : -

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

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS, dll

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 type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ, dll <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		2,5
Total = 100%				10		8,65
Nilai Pengusul = 60% X 8,65 = 5,19						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Unsur isi artikel sdh lengkap; hasil akhir penelitian terkait implementasi greedy masih kualitatif; permasalahan bs lebih dipertajam; metodologi sdh baik; blm ada penjelasan & pembuktian terkait penerapan algoritma greedy sdh optimal referensi ds lebih mutakhir & diperkaya lagi.

Surabaya, 16 Maret 2022
Reviewer 1


Juhanto Lemantara, S.Kom., M.Eng.
NIDN : 0722108601

Unit Kerja : Program Studi Sistem Informasi
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Teknologi Informasi

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

Judul Artikel Ilmiah : Implementasi Aplikasi Pemetaan Denah Kursi Wisuda pada Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya Menggunakan Algoritma Greedy

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Nama Pengusul : Edo Yonatan Koentjoro, S.Kom., M.Sc.

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah SCROLL

b. Nomor ISSN : 2338-8625 (ONLINE)

c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 7, No. 1, Maret, 2019

d. Penerbit : Universitas 45 Surabaya

e. Jumlah Halaman : 12 (halaman 12-23)

f. DOI artikel (jika ada) : -

g. Alamat Web Jurnal : <https://univ45sby.ac.id/ejournal/index.php/informatika/article/view/255>

h. Terindeks di : -

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

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS, dll

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 type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ, dll <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		2.6
Total = 100%				10		8.4
Nilai Pengusul = 60% X <u>8.4</u> = <u>5.04</u> //						5.04 //

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Aplikasi ini sangat bermanfaat untuk aktifitas wisuda di kampus.

- Tambahkan proses Testing/ Uji coba aplikasi lebih baik.

Surabaya, 16 Maret 2022
Reviewer I



Endra Rahmawati, M.Kom.
NIDN: 0712108701
Unit Kerja : Program Studi Sistem Informasi
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Sistem Informasi