

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Faktor Prediksi Diagnosis Tingkat Keparahan Penyakit Jantung (*Heart Disease*) Menggunakan Metode Stepwise Binary Logistic Regression

Penulis Jurnal Ilmiah : Indana Lazulfa, S.Si, M.Si

Status Penulis : Utama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Inovate: Jurnal Ilmiah Inovasi Teknologi Informasi
 b. Nomor/Volume : Volume 2 No 1
 c. Edisi (bulan/tahun): Maret 2017
 d. Penerbit : Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Hasyim Asy'ari, Jombang
 e. Jumlah halaman : 91 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			10% X 6 = 0,6	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			30% X 6 = 1,8	1,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			30% X 6 = 1,8	1,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			30% X 6 = 1,8	1,6
Total = (100%)			6	5,2

Catatan Penilaian :

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik

Jombang, 25 Oktober 2019

Reviewer 1



Novia Dwi Rahmawati, S.Si, M.Pd.

NIY UHA.01.0652

Unit kerja : Universitas Hasyim Asyari

Jabatan Terakhir : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Faktor Prediksi Diagnosis Tingkat Keparahan Penyakit Jantung (*Heart Disease*) Menggunakan Metode Stepwise Binary Logistic Regression

Penulis Jurnal Ilmiah : Indana Lazulfa, S.Si, M.Si

Status Penulis : Utama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Inovate:Jurnal Ilmiah Inovasi Teknologi Informasi
b. Nomor/Volume : Volume 2 No 1
c. Edisi (bulan/tahun): Maret 2017
d. Penerbit : Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Hasyim Asy'ari, Jombang
e. Jumlah halaman : 91 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

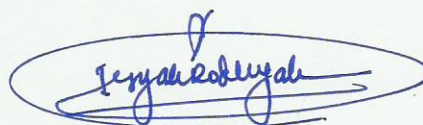
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			10% X 6 = 0,6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			30% X 6 = 1,8	1,6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			30% X 6 = 1,8	1,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			30% X 6 = 1,8	1,6
Total = (100%)			6	5,4

Catatan Penilaian :

Artikel sangat bermanfaat pada dunia kesehatan khususnya. Namun, untuk meEpen masih perlu diperjelas lagi & di lengkapi guna mempermudah pembaca litera mensitasi. Selebihnya sudah sangat baik.

Jombang, 25 Oktober 2019

Reviewer 2



Iesyah Rodliyah, S.Si, M.Pd.
NIY UHA.01.0609
Unit kerja : Universitas Hasyim Asyari
Jabatan Terakhir : Asisten Ahli
Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

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

Judul Artikel Ilmiah : **Analisis Faktor Prediksi Diagnosis Tingkat Keparahan Penyakit Jantung (*Heart Disease*) Menggunakan Metode Stepwise Binary Logistic Regression**

Penulis Artikel : Indana Lazulfa, S.Si, M.Si

Status Penulis : Utama

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Inovate: Jurnal Ilmiah Inovasi Teknologi Informasi
b. ISSN : 2548-7795
c. Bulan, Thn. : Maret 2017
d. Penerbit : Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Hasyim Asy'ari
e. Jumlah Halaman : 91 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Reviewer 1 *	Reviewer 2 **	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,4	0,5	0,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,6	1,6	1,60
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,6	1,7	1,65
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,6	1,6	1,60
Total = (100%)	5,2	5,4	5,3

Catatan Penilaian

Novia Dwi Rahmawati, S.Si., M.Pd.

NIY. UHA.01.0652

Unit Kerja : Universitas Hasyim Asy'ari

Jabatan Akademik Terakhir : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

Iesyah Rodliyah, S.Si., M.Pd.

NIY. UHA.01.0609

Unit Kerja : Universitas Hasyim Asy'ari

Jabatan Akademik Terakhir : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika