

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

Judul karya ilmiah( artikel) : **Sistem Informasi Spesialite Obat (ISO) Indonesia Digital Menggunakan Algoritma Boyer Moore Berbasis Mobile Application**

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis pertama.

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : MULTINETICS  
 b. Nomor ISSN : 2443-2334  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 4, 2, November, 2018  
 d. Penerbit : Politeknik Negeri Jakarta  
 e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.32722/multinetics.Vol4.No2.2018>  
 f. Alamat web Jurnal: <http://jurnal.pnj.ac.id/index.php/multinetics/issue/view/90>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di....\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.\*\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,5	0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	2,7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5	2,7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5	2,7
<b>Total = (100%)</b>			15	9
<b>Nilai Pengusul =</b>				

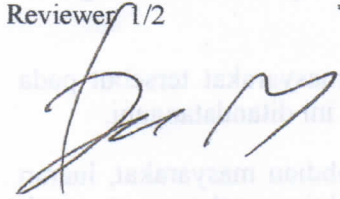
Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

54

19 Februari 2020

Reviewer 1/2

\*\*



**(Dr. Dan Mugisidi ST, M.Si)**

NPD : D.10.0703

Unit kerja : Fakultas Teknik Uhamka

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus

Hal yang belum diatur dalam peraturan ini akan diberikan oleh kedua belah pihak secara  
masyarakat

PIHAK KEDUA PIHAK PERTAMA

Jakarta, 19 Februari 2020

ESTI KURNIAWATI, M.T. Prof. Dr. Poni Solihati, M.Pd

Mengantun  
Wakil Rektor II

Dr. Saiful Bari, M.Ag

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

- Judul karya ilmiah( artikel) : **Sistem Informasi Spesialite Obat (ISO) Indonesia Digital Menggunakan Algoritma Boyer Moore Berbasis Mobile Application**
- Jumlah Penulis : 3 orang
- Status Pengusul : Penulis pertama.
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : MULTINETICS
  - b. Nomor ISSN : 2443-2334
  - c. Volume, nomor, bulan, tahun : 4, 2, November, 2018
  - d. Penerbit : Politeknik Negeri Jakarta
  - e. DOI artikel (Jika ada) :  
<https://doi.org/10.32722/multinetics.Vol4.No2.2018>
  - f. Alamat web Jurnal:  
<http://jurnal.pnj.ac.id/index.php/multinetics/issue/view/90>
  - g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di....\*\*
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.\*\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,5	1,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	3,1
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5	3,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5	3,5
<b>Total = (100%)</b>			15	11,1
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Jakarta, 25 Februari 2020

Reviewer 1/2 \*\*



**(Atiqah Meutia Hilda, S.Kom.,M.Kom)**

NID. D.O.0140

Unit kerja : Fakultas Teknik Uhamka

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus