

**LAMPIRAN 7**

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Kestabilan Model Susceptible Vaccinated Infected Recovered (SVIR) pada Penyebaran Penyakit Campak (Measles) (Studi Kasus di Kota Semarang).  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 3 /penulis korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Matematika  
 b. Nomor ISSN : 1410-8518  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 17, No. 1 April 2014  
 d. Penerbit : Jurusan Matematika Undip  
 e. DOI artikel (jika ada) :-  
 f. Alamat web jurnal :  
<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/matematika/article/view/12263>  
 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 type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			0,2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,45
<b>Total = (100%)</b>			<b>2,0</b>	<b>1,65</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer : Analisis kestabilan lokal model SVIR cukup baik. Studi kasus di kota smg ttg penyakit campak, pada simula- kedalaman pembahasan tentang  
 Tanggal, 20-8-2018

Reviewer 1  
 Tanda tangan  
 Prof. Dr. Widowati, MSi.  
 NIP. 196902141994032002  
 Matematika/Unit kerja : FSM Undip

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\*coret yang tidak perlu  
 \*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kestabilan Model Susceptible Vaccinated Infected Recovered (SVIR) pada Penyebaran Penyakit Campak (Measles) (Studi Kasus di Kota Semarang)

Penulis Jurnal Ilmiah : Melita Haryati, Kartono, Sunarsih

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Matematika ISSN 1410-8518  
b. Nomor/Volume : 1/ 17  
c. Edisi (bulan/tahun) : April 2014  
d. Penerbit : Jurusan Matematika FSM Undip  
e. Jumlah halaman : 6 halaman

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	2,5	1	$1 \times 20\%$ = 0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7,5	3	$3 \times 20\%$ = 0,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	7,5	3	$2 \times 20\%$ = 0,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	7,5	3	$3 \times 20\%$ = 0,6
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	$9 \times 20\%$ = 1,8

Bandung, 31/5/ 2018

Reviewer II



Prof. Dr. Edy Soewono  
NIP. 195206261980031003  
Unit kerja : FMIPA ITB

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kestabilan Model Susceptible Vaccinated Infected Recovered (SVIR) pada Penyebaran Penyakit Campak (Measles) (Studi Kasus di Kota Semarang).

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Substansi artikel sesuai dgn judul
- lingkup bahasan cukup terarah dgn kasus Campak di kota Semarang
- Metodologi SVIR sudah tepat
- Referensi kurang up to date
- Diterbitkan di jurnal nasional terakreditasi
- Orisinalitas sesuai utk jurnal nasional

Bandung, 24/9 2018  
Reviewer 2

*Edy Soewono*

Prof. Dr. Edy Soewono  
NIP. 195206261980031003  
Unit kerja : FMIPA ITB  
Bidang Ilmu: Matematika

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kestabilan Model Susceptible Vaccinated Infected Recovered (SVIR) pada Penyebaran Penyakit Campak (Measles) (Studi Kasus di Kota Semarang)

Penulis Jurnal Ilmiah : Melita Haryati, Kartono, Sunarsih

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Matematika ISSN 1410-8518  
b. Nomor/Volume : 1/ 17  
c. Edisi (bulan/tahun) : April 2014  
d. Penerbit : Jurusan Matematika FSM Undip  
e. Jumlah halaman : 6 halaman

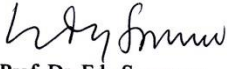
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

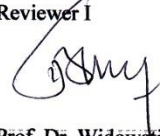
Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0,2	0,2	0,2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,5	0,6	0,55
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,5	0,4	0,45
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,45	0,6	0,53
<b>Total = (100%)</b>	<b>1,65</b>	<b>1,8</b>	<b>1,73</b>

Semarang, 31 - 8 - 2018

Reviewer II

  
Prof. Dr. Edy Soewono  
NIP. 195206261980031003  
Unit kerja : FMIPA ITB

Reviewer I

  
Prof. Dr. Widowati, M.Si.  
NIP. 196902141994032002  
Unit Kerja FSM Undip