

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Spatial Analysis of Dengue Hemorrhagic Fever Incidence in Salatiga City, Central Java, Indonesia
 Jumlah Penulis : 2 orang (Nurjazuli, Hanan Lanang Dangiran)
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Makalah :
 a Judul Prosiding : Advance Science Letters
 b ISBN/ISSN : P ISSN 1936-6612, E ISSN 1936-7317
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : April 2017
 d Penerbit/Organiser : American Scientific Publisher
 e Alamat repository : <https://www.ingentaconnect.com/contentone/asp/asl/2017/0000023/00000004/art00181>
 f Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional (SJR 2017= 0,13)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Seminar		Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	30	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		9,0
Total = (100%)	30		26,5
Nilai Pengusul = 60% x 26,5 = 15,9			

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan unsur isi artikel sesuai panduan, Relevan di Bidang Ilmu Kesehatan penulis, namun daftar pustaka yg di gunakan masih minim.
2. Ruang lingkup pembahasan cukup baik, urut keada lamuan masih perlu referensi yang lebih banyak. Pembahasan sesuai dengan kaidah keilmuan pe nulis.
3. Kecukupan & kemutakhiran data/informasi atau sebesar 3 (25%) dibawah tahun 2010 ada 1 literatur lupa tahun.
4. Kelengkapan unsur & kualitas penulisan baik

Reviewer

Prof. Dr. dr. Oktia Woro Kasmini Handayani, M.Kes.
 NIP. 195910011987032001
 Unit kerja : Universitas Negeri Semarang

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :
 Ruang lingkup artikel sudah sesuai dengan bidang keilmuan pengusul yaitu kesehatan lingkungan dan kesehatan masyarakat. Kedalaman pembahasan sudah baik karena dari 12 pustaka dibagian pembahasan ada 50% yaitu 6 pustaka
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi :
 Kecukupan dan kemutakhiran data baik/informasi dan metode baik. Data disajikan dalam narasi dan peta sebaran kasus demam berdarah. Dari 12 pustaka ada 8 pustaka yang diterbitkan kurang dari 10 tahun terakhir. Tetapi ada 1 pustaka yang tidak ada tahun terbit. Artikel ini sangat bermanfaat untuk kesehatan masyarakat berkaitan dengan lingkungan dan penyakit menular
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan :
 Sebenarnya kualitas terbitan baik, H Index 24 tetapi tahun 2017 Canceled, sehingga nilai tidak bisa maksimal walaupun termasuk bereputasi.