

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (10)

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Wavelet-Spectrogram Analysis of Surface Wave Technique for In Situ Pavement Stiffness Measurement
 Penulis Karya Ilmiah : **Sri Atmaja p. Rosyidi**, Nur Izzi Md. Yusoff
 Nama Jurnal : Journal of Materials in Civil Engineering
 Jenis Jurnal : Journal International Bereputasi
 Nomor/Volume : No 11 / Vol 30
 Edisi (bulan/tahun) : November 2018
 Penerbit : ASCE
 Url Web dokumen : <https://ascelibrary.org/doi/10.1061/%28ASCE%29MT.1943-5533.0002504>
 Nomor ISSN : ISSN (Print): 0899-1561, ISSN (Online): 1943-5533

B. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai maksimal Jurnal Internasional	Nilai Peer Review
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	12
Total = (100%)	40	40
Kontribusi Pengusul Penulis ke-1 dari 2 (60%)	24	24

C. Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan unsur isi buku :
 ..Kelengkapan unsur isi buku .. baik ..
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :
 ..Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik ..
- Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :
 ..Data/informasi dan teknologi cukup & mutakhir ..
- Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :
 ..Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sangat baik ..
- Indikasi plagiasi : 13% → tidak ada similarity yg bermasalah.
- Kesesuaian bidang ilmu : Susun → T. Sipil

Jakarta, 29 Februari 2020

Reviewer 1

(Prof. Ir. Leksmono Suryo Putranto M.T., Ph.D)

Unit kerja : Universitas Tarumanagara

Jab.Akd. : Guru Besar (AK.1050.)

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (10)

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Wavelet-Spectrogram Analysis of Surface Wave Technique for In Situ Pavement Stiffness Measurement
 Penulis Karya Ilmiah : **Sri Atmaja P. Rosyidi**, Nur Izzi Md. Yusoff
 Nama Jurnal : Journal of Materials in Civil Engineering
 Jenis Jurnal : Journal International Bereputasi
 Nomor/Volume : No 11 / Vol 30
 Edisi (bulan/tahun) : November 2018
 Penerbit : ASCE
 Url Web dokumen : <https://ascelibrary.org/doi/10.1061/%28ASCE%29MT.1943-5533.0002504>
 Nomor ISSN : ISSN (Print): 0899-1561, ISSN (Online): 1943-5533

B. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai maksimal Jurnal Internasional	Nilai Peer Review
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	12
Total = (100%)	40	40
Kontribusi Pengusul Penulis ke-1 dari 2 (60%)	24	24

C. Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan unsur isi buku : <i>Lengkap</i>
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>Baik</i>
3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi : <i>Baik</i>
4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : <i>Lengkap</i>
5. Indikasi plagiasi : <i>Tidak ada</i>
6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>sesuai</i>

Yogyakarta, ~~Februari~~ ^{30 Maret} 2020

Reviewer 2

Faisal

(Prof. Ir. Teuku Faisal Fathani, ST., MT., Ph.D.)

Unit kerja : Universitas Gadjah Mada

Jab.Akd. : Guru Besar (AK. *928,95*)