

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (17)

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Measurements of the elastic modulus of pavement subgrade layers using the SASW and FWD test methods
 Penulis Karya Ilmiah : Nur Izzi Md. Yusoff, Sentot Hardwiyono, Nofarah Nadia Ismail, Mohd Raihan Taha, **Sri Atmaja P. Rosyidi**, Khairul Anuar Mohd Nayan
 Nama Jurnal : Baltic Journal of Road and Bridge Engineering
 Jenis Jurnal : Journal International Bereputasi
 Nomor/Volume : No 2 / Vol 10
 Edisi (bulan/tahun) : 2015
 Penerbit : The Baltic Journal Of Road And Bridge Engineering
 Url Web dokumen : <http://old.bjrbe.vgtu.lt/volumes/en/volume10/number2/10.php.html>
 Nomor ISSN : 1822-427X, e-ISSN : 1822-4288

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-5 dari 6 (8%)	3,2	3,2

C. Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan unsur isi buku :
 ... kelengkapan unsur isi buku ...

- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :
 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan memadai

- 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 baik

- Indikasi plagiasi : Tidak ada → Similans index 2 %
- Kesesuaian bidang ilmu :

Jakarta, 29 Februari 2020

Reviewer 1

(Prof. Ir. Leksmono Suryo Putranto M.T., Ph.D)
 Unit kerja : Universitas Tarumanagara
 Jab.Akd. : Guru Besar (AK.10.50..)

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (17)

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Measurements of the elastic modulus of pavement subgrade layers using the SASW and FWD test methods
 Penulis Karya Ilmiah : Nur Izzi Md. Yusoff, Sentot Hardwiyono, Nofarah Nadia Ismail, Mohd Raihan Taha, Sri Atmaja P. Rosyidi, Khairul Anuar Mohd Nayan
 Nama Jurnal : Baltic Journal of Road and Bridge Engineering
 Jenis Jurnal : Journal International Bereputasi
 Nomor/Volume : No 2 / Vol 10
 Edisi (bulan/tahun) : 2013
 Penerbit : The Baltic Journal Of Road And Bridge Engineering
 Url Web dokumen : <http://old.bjrbe.vgtu.lt/volumes/en/volume10/number2/10.php.html>
 Nomor ISSN : 1822-427X, e-ISSN : 1822-4288

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-5 dari 6 (8%)	3,2	3,2

C. Komentar Peer Review

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

Yogyakarta, ~~Februari~~ 30 Maret 2020

Reviewer 2



(Prof. Ir. Teuku Faisal Fathani, ST., MT., Ph.D.)
 Unit kerja : Universitas Gadjah Mada
 Jab.Akd. : Guru Besar (AK... 928) 195