

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (7)

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Predicting The Rheogological Properties of Bitumen-Filler Mastic Using Artificial Neural Network Methods
 Penulis Karya Ilmiah : Nursyahirah Khamis, Muhamad Razuhanafi Mat Yazid, Asmah Hamim, **Sri Atmaja P.Rosyidi**, Nur Izzi Md. Yusoff, Muhammad Nazri Borhan
 Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
 Jenis Jurnal : Jurnal Internasional Beriputasi
 Nomor/Volume : No. 1 / Vol. 80
 Edisi (bulan/tahun) : May 25, 2015
 Penerbit : UTM
 Url Web dokumen : <https://www.icevirtuallibrary.com/doi/abs/10.1680/tran.10.00010>
 Nomor ISSN : 2180-3722.

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	10
Total = (100%)	40	38
Kontribusi Pengusul Penulis ke-4 dari 6 (8%)	3,2	3,09

C. Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan unsur isi buku :
 ... Unsur isi karya lengkap ...
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :
 ... Ruang lingkup & kedalaman pembahasan memadai ...
- Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :
 ... Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi & teknologi memadai ...
- Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :
 ... Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit cukup ...
- Indikasi plagiasi : Rendah → Similarity Index 26 %
- Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai → Teknik 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.10.50...)

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI (7)

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Predicting The Rheogological Properties of Bitumen-Filler Mastic Using Artificial Neural Network Methods
 Penulis Karya Ilmiah : Nursyahirah Khamis, Muhamad Razuhanafi Mat Yazid, Asmah Hamim, **Sri Atmaja P.Rosyidi**, Nur Izzi Md. Yusoff, Muhammad Nazri Borhan
 Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
 Jenis Jurnal : Jurnal Internasional Beriputasi
 Nomor/Volume : No. 1 / Vol. 80
 Edisi (bulan/tahun) : May 25, 2015
 Penerbit : UTM
 Url Web dokumen : <https://www.icevirtuallibrary.com/doi/abs/10.1680/tran.10.00010>
 Nomor ISSN : 2180-3722.

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-4 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 :	Baik
5. Indikasi plagiasi :	Tidak ada
6. Kesesuaian bidang ilmu :	Sesuai

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

Reviewer 2



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

Unit kerja : Universitas Gadjah Mada

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