

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING (32)**

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Karya Ilmiah : Detection of Cavity Under a Concrete Box Tunnel By Nondestructive Fractal Test.  
 Penulis Karya Ilmiah : Sri Atmaja P. Rosyidi, Anita Rahmawati, Joh, S.H., Nayan, K.A.M  
 Nama Seminar : International Technical Conference "Sustainable Integrative Technology from Interdisciplinary Convergence Researches"  
 Jenis Prosiding : Prosiding ISBN  
 Nomor ISBN :  
 Waktu Pelaksanaan : November 2014  
 Penerbit/Pelaksana : Chung-Ang University, Seoul, South Korea  
 Url Web dokumen : [http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/10378/PAPER\\_ANITA\\_Tamp\\_a%20Cover.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/10378/PAPER_ANITA_Tamp_a%20Cover.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

**B. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding	Nilai Peer Review
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5	4,0
<b>Total = (100%)</b>	15	14
<b>Kontribusi Pengusul Penulis ke-1 dari 3 (60%)</b>	9	8,4

**C. Komentar Peer Review**

1. Tentang kelengkapan unsur isi buku :  
 isi: paper sangat lengkap

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :  
 pembahasan komprehensif

3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :  
 penyajian data gelombang pada struktur beton

4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :  
 ITC prosiding bereputasi internasional & terindex Scopus

5. Indikasi plagiasi : tidak ditemukan unsur plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu : sesuai penerbitan intanah terapan

Yogyakarta, 21 Maret 2020

Reviewer 1

*Agus Taufik Mulyono*

(Prof. Dr. Ir. Agus Taufik Mulyono, M.T., IPU.)

Unit kerja : Universitas Gadjah Mada

Jab.Akd. : Guru Besar ( AK..1.284, 2g

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING (32)**

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Karya Ilmiah : Detection of Cavity Under a Concrete Box Tunnel By Nondestructive Fractal Test.  
 Penulis Karya Ilmiah : Sri Atmaja P. Rosyidi, Anita Rahmawati, Joh, S.H., Nayan, K.A.M  
 Nama Seminar : International Technical Conference “Sustainable Integrative Technology from Interdisciplinary Convergence Researches”  
 Jenis Prosiding : Prosiding ISBN  
 Nomor ISBN :  
 Waktu Pelaksanaan : November 2014  
 Penerbit/Pelaksana : Chung-Ang University, Seoul, South Korea  
 Url Web dokumen : [http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/10378/PAPER\\_ANITA\\_Tanpa%20Cover.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/10378/PAPER_ANITA_Tanpa%20Cover.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

**B. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding	Nilai Peer Review
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5	4
<b>Total = (100%)</b>	15	<b>13.0</b>
<b>Kontribusi Pengusul Penulis ke-1 dari 3 (60%)</b>	9	<b>7.8</b>

**C. Komentar Peer Review**

- Tentang kelengkapan unsur isi buku :  
*Oke, Sesuai dg standard ini prosiding*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :  
*pembahasan cukup mendalam*
- Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :  
*Data & teknologi yg ditampulkan baik*
- Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :  
*penerbit oke dari CAU.*
- Indikasi plagiasi : *tidak ada*
- Kesesuaian bidang ilmu : *teknik sipil*

Yogyakarta, Februari 2020

Reviewer 2

(Prof. Dr. Ir. Muhammad Mukhlisin, M.T.)  
 Unit kerja : Politeknik Negeri Semarang  
 Jab.Akd. : Guru Besar ( AK..... )