

B.7

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Stress and Deformation analysis of Tapered Cantilever Castellated Beam using Numerical Method*

Penulis Jurnal Ilmiah : Taufiq Ilham Maulana, Bagus Soebandono, Beta Satria Jagad, Hakas Prayuda

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 b. Pelaksanaan : 2018
 c. Penyelenggara : IOP
 d. url dokumen : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/352/1/012029/pdf>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		9
Total = (100%)	30		30
Kontribusi Pengusul (Penulis 2 dari 4 Penulis)	4 (13,3%)		4
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ... <i>Lengkap, isi sudah memenuhi standar publikasi ilmiah.</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ... <i>Baik membahas stress dan deformasi di kantilever dengan literatur 80.</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ... <i>Baik jumlah cukup dan mutakhir.</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit ... <i>Baik.</i>		

Yogyakarta, Desember 2019

Reviewer

Jazaul Ikhsan

(Jazaul Ikhsan, Ph.D)

Unit kerja: Univ. Muhammadiyah Yogyakarta
 Jabatan Akd: ... *UK* (*AK*)

No 7

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Stress and Deformation analysis of Tapered Cantilever Castellated Beam using Numerical Method*

Penulis Jurnal Ilmiah : Taufiq Ilham Maulana, Bagus Soebandono, Beta Satria Jagad, Hakas Prayuda

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 b. Pelaksanaan : 2018
 c. Penyelenggara : IOP
 d. url dokumen : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/352/1/012029/pdf>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		9
Total = (100%)	30		28,5
Kontribusi Pengusul (Penulis 2 dari 4 Penulis)	4 (13,3%)		3,79
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ... <i>Telah memenuhi kaidah penulisan ilmiah</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ... <i>Tinjauan Hj cantilever Beam. Kedalaman pembahasan cukup</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ... <i>Menggunakan metode numerik dg jumlah dan kualitas referensi yg memadai</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit ... <i>Sangat Baik</i>		

Yogyakarta, 20 Desember 2019

Reviewer

pleas

(Nursetiawan, Ph.D)

Unit kerja: Univ. Muhammadiyah Yogyakarta
 Jabatan Akd: Lektor (300 AK)