

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Perencanaan Proyek Konstruksi untuk Meminimasi Waste dalam rangka Meningkatkan Efisiensi Sumberdaya Menggunakan Lean Construction dan CCPM

Penulis Prosiding : Trismi Ristyowati, Laila Nafisah

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Science & Technology Seminar Nasional Tahun Ke-2, Call for Paper dan Pameran Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Kemenristekdikti RI

b. Pelaksanaan : Yogyakarta, 18 Oktober 2016

c. Penyelenggara : LPPM UPN "Veteran" Yogyakarta

d. url dokumen :

http://eprints.upnyk.ac.id/22292/1/Prosiding%20Semnas%20LPPM%20Ke%202_Laila%20Nafisah.pdf

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		1,00	0,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	1,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	2,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,00	2,00
Total = (100%)		10,00	6,00
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dari 2 Penulis)		4,00 (40%)	2,40
Komentar Peer Review	a. Kelengkapan unsur isi Prosiding. Urutan penulisan ilmiah dari paper ini sudah cukup baik dengan mengikuti kaidah penulisan ilmiah (Abstract, Introduction, Method, Result & Discussion, Conclusion). Kontribusi ilmiah sudah disampaikan dengan baik. b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan. Kedalaman pembahasan masih harus diperdalam. c. Kecukupan & kemutakhiran data/informasi dan metodologi. Kemutakhiran data memadai dengan metodologi yang logis dan runtut. Jumlah pustaka yang digunakan memiliki tingkat kebaruan yang rendah. d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. Prosiding ini berskala nasional		

Yogyakarta, 10 Agustus 2020

Reviewer 1



(Dr. Apriani Soepardi, S.T.P., M.T.)

NIDN : 0518117301

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan : Lektor Kepala

Unit kerja : FTI UPN "Veteran" Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Perencanaan Proyek Konstruksi untuk Meminimasi Waste dalam rangka Meningkatkan Efisiensi Sumberdaya Menggunakan Lean Construction dan CCPM

Penulis Prosiding : Trismi Ristyowati, Laila Nafisah
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Science & Technology Seminar Nasional Tahun Ke-2, Call for Paper dan Pameran Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Kemenristekdikti RI
 b. Pelaksanaan : Yogyakarta, 18 Oktober 2016
 c. Penyelenggara : LPPM UPN "Veteran" Yogyakarta
 d. url dokumen :

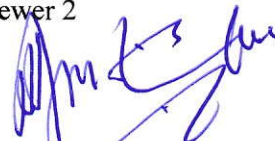
http://eprints.upnyk.ac.id/22292/1/Prosiding%20Semnas%20LPPM%20Ke%202_Laila%20Nafisah.pdf

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		1,00	0,60
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	2,20
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,00	2,20
Total = (100%)		10,00	7,00
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dari 2 Penulis)		4,00 (40%)	2,80
Komentar Peer Review	a. Kelengkapan unsur isi Prosiding. Secara umum penulisan artikel sudah lengkap dan sudah mengikuti aturan penulisan karya ilmiah (Abstrak, Pendahuluan, Metodologi, Analisis Hasil dan Kesimpulan). b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan. Ruang lingkup kajian sesuai dengan bidang penulis. Artikel membahas tentang perencanaan proyek dengan pendekatan lean construction dan CCPM dengan pembahasan yang sudah cukup dalam. c. Kecukupan & kemutakhiran data/informasi dan metodologi. Data/informasi yang digunakan cukup memadai. Metodologi yang digunakan tahap demi tahap sangat jelas dan mudah dipahami. d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. Unsur prosiding yang diminta cukup lengkap dan telah memiliki ISBN. Uji kemiripan sudah memenuhi.		

Yogyakarta, 6 Agustus 2020

Reviewer 2



(Ir. Irwan Soejanto, M.T.)

NIDN : 0711016601

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan : Lektor Kepala

Unit kerja : FTI UPN "Veteran" Yogyakarta