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

	KARYA	ILMIAH : PRO	OSIDING				
Judul Karya Ilmiah :		Analisa Pengaruh Ketebalan Beton Terhadap Kemampuan Menahan Api Secara Langsung					
Jumlah Penulis	3						
Status Penulis	Penulis Ke	tiga					
Identitas Jurnal Ilmiah	a. Nama Prosiding Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi						
	b. Nomor ISSN 2549-7952						
	c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 4. No. 1 , Juli 2020						
	d. Penerbit						
	e. DOI artik			9407/inotek.v4i1.1	00		
		Veb Prosiding	ttips://doi.org/10.2	.940 // Inotek, v411, 1	00		
	https://p	roceeding.unpked ks di Scimagojr/3	iri.ac.id/index.php Thomson reuter l	o/inotek/article/view SI knowledge ata	u di Google		
Kategori Publikasi Karya Ilmiah :							
(beri V pada kategori yang tepat)  Prosiding Nasional Terakreditasi							
				ks di DOAJ, CABI,			
		OPERNICUS	Tradicital territor	KS di DOZIS, CZIDI,			
		01 214 11000			-		
Hasil Penilaian Peer Review:							
		Nilai Maksimal Prosiding					
Komponen Yang Dinilai		Internasional	Nasional	Nasional Tidak	Nilai		
		Bereputasi	Terakreditasi	Terakreditasi	Akhir Yang		
				v	Diperoleh		
a Volongkanen den kasasuaian un	our ioi				p		
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)				1	l		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	1.5		
<ul> <li>Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)</li> </ul>				3	215		
<ul> <li>Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)</li> </ul>				3	2,5		
Total = (100%)				10	7.5		
Nilai Pengusul				20%	1,5		
					[13		
Catatan Penilaian Oleh Reviewer  a. Kelengkapan dan kesesuaia		iding: Cuk.	Cesvai				

Kediri, 18 Maret 2021

Reviewer 1

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: We

C.

Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi:

Dr. Sulistiono, M. Si. NIDN. 0007076801

Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Ilmu IPA

## LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

Judul Karya Ilmiah  Analisa Pengaruh Ketebalan Beton Terhadap Kemamp Secara Langsung  Jumlah Penulis  Status Penulis  Penulis Ketiga  Identitas Jurnal Ilmiah  Analisa Pengaruh Ketebalan Beton Terhadap Kemamp Secara Langsung  3  Status Penulis  Penulis Ketiga  Identitas Jurnal Ilmiah  Analisa Pengaruh Ketebalan Beton Terhadap Kemamp						
Status Penulis Penulis Ketiga  Identitas Jurnal Ilmiah	uan Menahan Api					
Identitas Jurnal Ilmiah						
a. Nama Prosiding Prosiding Seminary						
1 3-						
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 4. No. 1, J	uli 2020					
d. Penerbit : Fakultas Teknik, Univer	rsitas Nusantara PGR					
e. DOI artikel : https://doi.org/10.29407/inc	stale v.4:1 100					
1. Adamat web Prosiding:						
https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/inotek/g g. Terindeks di Scimagojr/ <del>Thomson reuter ISI knov</del>	article/view/188					
	vicuge atau ui Google					
Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  (beri V pada kategori yang tenet)  Prosiding Internasional/ Internasional Berepu	tasi					
(beri V pada kategori yang tepat)  Prosiding Nasional Terakreditasi						
V Prosiding Nasional/ Nasional terindeks di DO	AT CADI					
COPERNICUS	AJ, CABI,					
Hasil Penilaian Peer Review:						
Nilai Maksimal Prosiding						
Komponen Internasional Nasional Nasion	al Tidak reditasi Nilai Akhir Yang					
	V Diperoleh					
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi						
prosiding (10%)	1					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3					
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi	1					
and the state of t						
dan metodologi (30%)	2					
dan metodologi (30%)						
dan metodologi (30%)  i. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)  Total = (100%)	2					
dan metodologi (30%)  i. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)  Total = (100%)	2					
dan metodologi (30%)  i. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)  Total = (100%)  Nilai Pengusul	0 6					
dan metodologi (30%)  i. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)  Total = (100%)	0 6					
dan metodologi (30%)  i. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)  Total = (100%)  Nilai Pengusul  Catatan Penilaian Oleh Reviewer	0 6					
dan metodologi (30%)  d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)  Total = (100%)  Nilai Pengusul  Catatan Penilaian Oleh Reviewer	0 6					
dan metodologi (30%)  d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)  Total = (100%)  Nilai Pengusul  Catatan Penilaian Oleh Reviewer  a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur Prosiding Cukup lengkap	0 6					
I. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)  Total = (100%)  Nilai Pengusul  Catatan Penilaian Oleh Reviewer  a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur Prosiding Cukup lengkap	0 6					
dan metodologi (30%)  d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)  Total = (100%)  Nilai Pengusul  Catatan Penilaian Oleh Reviewer  a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur Prosiding Cukup lengkap	perinci					

Kediri, 18 Maret 2021 Reviewer 2

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: lengkap dan cukup bagus

Hesti Istiqlaliyah, S.T., M. Eng.

NIDN. 0709088301

Unit kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Bidang Ilmu: Teknik Mesin

## REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH

Atas nama : Kuni Nadliroh, M. Si.

JUDUL KARYA ILMIAH	REVIEWER		JUMLAH	
	I	П	RATA-RATA	
Analisa Pengaruh Ketebalan Beton Terhadap Kemampuan Menahan Api Secara Langsung	15	1,2	1,35	

Reviewer 1

Reviewer 2

Dr. Sulistiono, M.Si.

Hesti Istiqlaliyah, S.T, M. Eng. NIDN. 0709088301