

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Implementasi pengali pada Spartan 2 FPGA sebagai pendukung tapis digital pada Radio Direction Finding (RDF)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Denny Dermawan, Lasmadi, Adi Setiawan
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional
 Rekayasa Teknologi Industri dan Informasi (ReTII)
 Ke-14 Tahun 2019
 "Revolusi Industri 4.0: Peluang dan tantangan terkini bagi Tenchnopreuner"
 b. Pelaksanaan : November 2019
 c. Penyelenggara : STTNAS Yogyakarta
 d. url dokumen : <https://journal.itny.ac.id/index.php/ReTII/article/view/1183>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1	0,9.
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,7
Total = (100%)		10	2,7.
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama dari 3 penulis)			$0,6 \times 9 = 5,4$ 6 (60% x 10)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>terdapat kelengkapan unsur isi buku.</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>ruang lingkup pembahasan mendalam.</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>terdapat kemutakhiran data dan informasi.</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>terdapat kelengkapan unsur dan kualitas penerbit.</i>		

Yogyakarta 10-3-2020

Reviewer 1


 (.....*TUGIAO STANT*.....)

Unit kerja: *ITNY YOGYAKARTA*

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Implementasi pengali pada Spartan 2 FPGA sebagai pendukung tapis digital pada Radio Direction Finding (RDF)

Penulis Jurnal Ilmiah : Denny Dermawan, Lasmadi, Adi Setiawan

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional
Rekayasa Teknologi Industri dan Informasi (ReTII)
Ke-14 Tahun 2019
"Revolusi Industri 4.0: Peluang dan tantangan terkini bagi Tenchnopreuner"

b. Pelaksanaan : November 2019

c. Penyelenggara : STTNAS Yogyakarta


d. url dokumen : <https://journal.itny.ac.id/index.php/ReTII/article/view/1183>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,48
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	1,44
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	1,44
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	1,44
Total = (100%)		10	4,8
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama dari 3 penulis)			$\frac{6}{10} \times 100$ (60% x 10)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>unsur isi buku ya cukup baik</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Sudah cukup baik kedalaman pembahasannya</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi... <i>Kemutakhiran data/informasi masih tergolong mutakhir</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit... <i>Kelengkapan unsur penerbit sudah baik, kualitas baik tiap tahun bisa terbit</i>		

Yogyakarta, 10 Juni - 2020

Reviewer 2


 (..... Dr. Bambang Sudibya, M.T.)
 Unit kerja: *Lektor kepala pada unit kerja STTA - Yogyakarta.*