

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

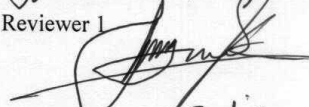
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Performance Analysis for MIMO LTE on the High Altitude Platform Station
 Penulis Jurnal Ilmiah : Catur Budi Waluyo, Yenni Astuti
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : International Conference on Electrical Engineering, Computer Science and Informatics 2017
 b. Pelaksanaan : 19-21 September 2017
 c. Penyelenggara : UAD
 d. url dokumen : <https://ieeexplore.ieee.org/document/8239185>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada SCOPUS, IEEE Elrplre, SPIE	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2.5			1,35
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5			3,825
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5			3,825
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5			4,05
Total = (100%)		25			11,9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 2 Penulis)					(60%)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku... <i>Kelengkapan unsur isi buku cukup lengkap</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan... <i>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik/mendalam</i> 3. Tentang kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi... <i>Kemitakhiran data dan Metodologi masih cukup mutakhir</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit... <i>Sudah lengkap unsur dan kualitas penerbitnya cukup berkualitas</i>				

Yogyakarta, 14 Agustus 2020

Reviewer 1



(Dr. Bambang Sudibyo, MT)

Unit kerja: Lt 2 ada unit kerja STTA

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

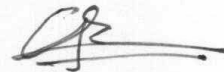
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Performance Analysis for MIMO LTE on the High Altitude Platform Station
 Penulis Jurnal Ilmiah : Catur Budi Waluyo, Yenni Astuti
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : International Conference on Electrical Engineering, Computer Science and Informatics 2017
 b. Pelaksanaan : 19-21 September 2017
 c. Penyelenggara : UAD
 d. url dokumen :
<https://ieeexplore.ieee.org/document/8239185>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada SCOPUS, IEEE Elrplore, SPIE	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2.5			2,5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5			7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5			6,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5			7,5
Total = (100%)		25			22,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 2 Penulis)					14,6 (60%)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku Sesuai dengan kriteria prosiding terindeks scopus dan IEEE 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Pembahasan cukup dalam dan sesuai dengan keahlian penulis 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi... Referensi cukup up to date metode cukup baik dan jelas 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit... Bereputasi internasional IETN, DOI, dan terindeks scopus				

Yogyakarta, ... Agustus 2020.

Reviewer 2



(Dr. Catur Budi Waluyo ST MM MEU)

Unit kerja: STTA Yogyakarta