

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Harmonic Distortion for the transmission loss allocation : A new scheme for industry consumer

Penulis Jurnal Ilmiah : Syarifuddin Nojeng , Mohammad Yusri Hassan , Dalila Mat Said , Md.Pauzi Abdullah , Faridah Hussin

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Electrical Engineering & Technology  
 b. Nomor/Volume : 10 / 1  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Januari 2015  
 d. Penerbit : <https://www.kpubs.org>  
 e. Alamat web jurnal : <http://home.jeet.or.kr/>  
 f. DOI jurnal : [10.5370/JEET.2015.10.1.001](https://doi.org/10.5370/JEET.2015.10.1.001)  
 g. Indeks Jurnal : SJR/ Scimagojr/ Thomson Reuter/ Scopus Web of Science (Impact Factor = 0.6), Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

24

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah(10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			7,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			7,2
<b>Total = (100%)</b>	40			24

Catatan Penilaian Reviewer: *jurnal ini memenuhi syarat sbg jurnal bereputasi, dan terindeks Scopus dan SJR 0,6 (Scimagojr)*

Makassar, Oktober 2019

Reviewer 1

Tanda tangan



Prof. Dr. Ir. Nadjamuddin Harun, MS

NIDN : 0018074501

Unit Kerja : Fakultas Teknik UMI

Jabatan Terakhir : Guru Besar

Bidang Ilmu : Teknik Elektro

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Harmonic Distortion for the transmission loss allocation : A new scheme for industry consumer

Penulis Jurnal Ilmiah : Syarifuddin Nojeng , Mohammad Yusri Hassan , Dalila Mat Said , Md.Pauzi Abdullah , Faridah Hussin

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal Electrical Engineering & Technology
- b. Nomor/Volume : 10 / 1
- c. Edisi (bulan/tahun) : Januari 2015
- d. Penerbit : <https://www.kpubs.org>
- e. Alamat web jurnal : <http://home.jeet.or.kr/>
- f. DOI jurnal : [10.5370/JEET.2015.10.1.001](https://doi.org/10.5370/JEET.2015.10.1.001)
- g. Indeks Jurnal : SJR/ Scimagojr/ Thomson Reuter/ Scopus Web of Science (Impact Factor = 0.6), Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review : Nilai max = 0.6 x 40 = 24

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah(10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4			7.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			7.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			7.2
<b>Total = (100%)</b>	40			<b>24</b>

Catatan Penilaian Reviewer:  
 publikasi ini termasuk journal bereputasi internasional termasuk Thomson Reuters I<sup>st</sup> Q3 - Serta termasuk Scimagojr SR= (0.22) dan ter indeks Scopus.  
 Makassar, Oktober 2019

Reviewer 2

Tanda tangan



Prof. H. Makmur Saimi, MT, Ph.D  
 NIDN : 0023066106  
 Unit Kerja : Politeknik Negeri Ujung Pandang  
 Jabatan Terakhir : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro