

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

Judul Artikel : Electrode of supercapacitor synthesized from leaf bunch of oil palm for enhancing capacitive properties ✓
 Jumlah Penulis : 5 orang ✓
 Status Pengusul : Penulis Pertama dan Penulis Korespondensi / Rita Taslim
 Identitas Prosiding :
 a. Nama Seminar : The 2nd International Conference and Exhibiton on Powder Technology Indonesia (ICePTI 2019)
 b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1975-9/1551-7616 ✓
 c. Waktu pelaksanaan : 20-21 Agustus 2019 ✓
 d. Penyelenggara : Universitas Sebelas Maret (UNS), Surakarta, Indonesia ✓
 e. Alamat Web Seminar : <https://iptranstech.or.id/icepti-2019/>
 f. Nama Prosiding : AIP Conference Proceedings ✓
 g. Alamat web prosiding : <https://aip.scitation.org/> ole ✓
 h. Terindeks di (jika ada) : Scimagojr dan Scopus ✓

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scimagojr dan Scopus 30 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Terindex Scopus, IEEE Exproler dan SPIE 25 <input type="checkbox"/>	Internasional 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9	7,5	4,5	3	9
Total = (100%)	30	25	15	10	29
Nilai Pengusul					$0,6 \times 29 = 17,4$

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer

a. Kelengkapan unsur: *Unsur lengkap*
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *Cukup dan mendalam*
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *Data dan informasi mendalam*
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: *Unsur lengkap pada prosiding*
 e. Indikasi plagiasi: *Tidak ditemukan plagiasi / similarity 14%*
 f. Kesesuaian bidang ilmu: *Sesuai keahlian*

Pekanbaru, 25/1/21
 Reviewer 1

[Signature]
 Prof. Dr. Saktioto, M.Phil
 NIP. 197010301995021001
 Unit Kerja: FMIPA UNRI

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

Judul Artikel : Electrode of supercapacitor synthesized from leaf bunch of oil palm for enhancing capacitive properties
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama dan Penulis Korespondensi ✓
 Identitas Prosiding : a. Nama Seminar : The 2nd International Conference and Exhibiton on Powder Technology Indonesia (ICePTi 2019)
 b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1975-9/1551-7616
 c. Waktu pelaksanaan : 20-21 Agustus 2019
 d. Penyelenggara : Universitas Sebelas Maret (UNS), Surakarta, Indonesia
 e. Alamat Web Seminar : <https://jptranstech.or.id/icepti-2019/>
 f. Nama Prosiding : AIP Conference Proceedings
 g. Alamat web prosiding : <https://aip.scitation.org/>
 h. Terindeks di (jika ada) : Scimagojr dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional

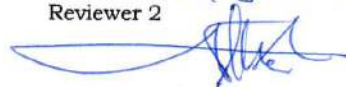
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scimagojr dan Scopus 30 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Terindex Scopus, IEEE Exproler dan SPIE 25 <input type="checkbox"/>	Internasional 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9	7,5	4,5	3	9
Total = (100%)	30	25	15	10	29,5
Nilai Pengusul		60% x 29,5		=	17,7

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer

a. Kelengkapan unsur: *Lengkap*
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *pembahasan mendalam, data mutakhir*
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *data mutakhir, metodologi jelas*
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: *AIP Conf. Proceeding, Scopus*
 e. Indikasi plagiasi: *Tidak ada indikasi plagiasi, similarity 19%*
 f. Kesesuaian bidang ilmu: *bidang ilmu, disetujui karena dari transkrip dan ketepatan saif-dan ke-sampulannya*

Pekanbaru, 24 Januari 2021
 Reviewer 2



Prof. Nur Islami, S.Si., MT., Ph.D
 NIP. 197403221999031002
 Unit Kerja: FKIP UNRI