

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

Judul karya : Analisis Bahan Bakar Arang Tempurung Kelapa Sebagai Fungsi Suhu Dengan  
Ilmiah Teknik Resonansi Spin Elektron  
Jumlah : 2 Orang  
Penulis  
Status : Penulis ke-1 (Pertama)  
Pengusul  
Identitas : a. Nama prosiding : Prosiding Seminar Nasional Fisika 2010  
jurnal b. Nomor ISBN : 978-979-98010-6-7  
ilmiah c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2010, ITB Bandung  
d. Penerbit/organizer : HFI Cabang Jawa Barat  
e. Alamat web : Seminar-Nasional-HFI-2010  
prosiding  
f. Terindeks di : Google Scholar

Kategori publikasi prosiding (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Prosiding International/International Bereputasi

Prosiding Nasional

	Komponen yang dinilai	Nilai maksimal prosiding		Nilai akhir yang diperoleh
		International/ International bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,00	1,00
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	3,00
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	3,00
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3,00	2,50
Total = (100%)			10,00	9,50
Nilai Pengusul				<b>5,70</b>


Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Kelengkapan unsur isi artikel, ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik.

Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: sudah baik (sudah cukup).

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal: perlu ditingkatkan kualitas terbitan.

Tanggal, bulan, tahun : 23 Juni 2020  
Reviewer : 2

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. Makmur Sirait, M.Si.  
NIP : 19630306 198903 1 009  
Unit Kerja : Prodi Fisika Universitas Negeri Medan

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

Judul karya : Analisis Bahan Bakar Arang Tempurung Kelapa Sebagai Fungsi Suhu Dengan  
Ilmiah Teknik Resonansi Spin Elektron  
Jumlah : 2 Orang  
Penulis  
Status : Penulis ke-1 (Pertama)  
Pengusul  
Identitas : a. Nama prosiding : Prosiding Seminar Nasional Fisika 2010  
jurnal b. Nomor ISBN : 978-979-98010-6-7  
ilmiah c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2010, ITB Bandung  
d. Penerbit/organizer : HFI Cabang Jawa Barat  
e. Alamat web : Seminar-Nasional-HFI-2010  
prosiding  
f. Terindeks di : Google Scholar

Kategori publikasi prosiding  
(beri  $\checkmark$  pada kategori  
yang tepat)

Prosiding International/International Bereputasi

Prosiding Nasional

	Komponen yang dinilai	Nilai maksimal prosiding		Nilai akhir yang diperoleh
		International/ International bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,00	1,00
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,00
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	3,00
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3,00	3,00
Total = (100%)			10,00	9,00
Nilai Pengusul				<b>5,40</b>


Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Kelengkapan unsur isi artikel: lengkap, sesuai dengan kaidah ilmiah. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: perlu ditambahkan hasil pembahasan dengan hasil riset terkait lainnya.

Kemutahiran data/informasi dan metodologi: sudah baik.

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan: sudah lengkap (baik).

Tanggal, bulan, tahun : 22 Juni 2020  
Reviewer : 1

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. H. Taunaumang, M.Sc.  
NIP : 19581110 198203 1 002  
Unit Kerja : Prodi Fisika Universitas Negeri Manado