

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

Judul Makalah : Mechanical Properties of Composite Board Based on Coconut Coir and Terminalia Catappa Fruit Fibers with Polyvinyl Acetate (PVAc) Matrix
 Jumlah Penulis : Susilawati, Aris Doyan, Lalu Mulyadi
 Status Pengusul : Penulis Utama
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : **Journal of Physics: Conference Series**
 b. ISBN/ISSN : p-ISSN: 1742-6588, p-ISSN:1742-6596
 c. Tahun terbit/tempat : Vol. 1816, 1-7, 20-22 November 2020, Mataram-Indonesia
 d. Penerbit/Organizer : Institute of Physics Publishing
 e. DOI : <https://doi.10.1088/1742-6596/1816/1/012013>
 f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1816/1>
 g. Web. *Dokumen* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1816/1/012013>
 h. Terindeks di : <https://www.scopus.com/sourceid/130053>
 i. Halaman : 012013-1 -012013-8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	Similarity Index 7%, tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	Sesuai bidang ilmu ybs

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3,00	2,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9,00	8,60
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9,00	8,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			9,00	9,00
Total = (100 %)			30,00	28,85
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{I} \times 60\%$			17,31

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	Isi artikel cukup lengkap dan sesuai
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan didukung oleh jurnal bereputasi
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Data cukup mutakhir dan memadai untuk penarikan kesimpulan
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Prosiding</i> terindeks Scopus dan berfaktor dampak

Lampung,13..... Juli 2021.....
 Penilai 02,



Prof. Dr. Agus Suyatna, M.Si.
 NIP. 19600821 1985031004
 Unit Kerja : FKIP Universitas Lampung
 Bidang Ilmu : Pendidikan IPA
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d

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

Judul Makalah : Mechanical Properties of Composite Board Based on Coconut Coir and Terminalia Catappa Fruit Fibers with Polyvinyl Acetate (PVAc) Matrix
 Jumlah Penulis : Susilawati, Aris Doyan, Lalu Mulyadi
 Status Pengusul : Penulis Utama
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : **Journal of Physics: Conference Series**
 b. ISBN/ISSN : p-ISSN: 1742-6588, p-ISSN:1742-6596
 c. Tahun terbit/tempat : Vol. 1816, 1-7, 20-22 November 2020, Mataram-Indonesia
 d. Penerbit/Organizer : Institute of Physics Publishing
 e. DOI : <https://doi.10.1088/1742-6596/1816/1/012013>
 f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1816/1>
 g. Web. *Dokumen* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1816/1/012013>
 h. Terindeks di : <https://www.scopus.com/sourceid/130053>
 i. Halaman : 012013-1 -012013-8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	minor
2	Linieritas	Sesuai bidang kajian pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3,00	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9,00	8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9,00	8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			9,00	8,5
Total = (100 %)			30,00	28
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{I} \times 60\%$			16,8
Komentar/Ulasan Peer Review:				
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	Lengkap, unsur isi <i>prosiding</i> sesuai			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	RL dan pembahasan cukup dalam			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Data dan metode cukup mutakhir			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur lengkap dan kualitas penerbit bagus			

Jember, 27 Juli 2021
 Penilai 1/2,



Prof. Dr. I Ketut Mahardika, M.Si.
 NIP. 196507131990031002
 Unit Kerja : FKIP Universitas Jember
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d