

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Effect of sodium hydroxide concentration on the tensile strength of coconut fiber
 Jumlah Penulis : 5 (lima) orang
 Status Pengusul : penulis-pertama/**Penulis ketiga**/penulis-korespondensi-**

Identitas prosiding :

- a. Judul Prosiding : The 3rd International Conference On Science
- b. ISBN/ISSN : 1742-6588
- c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Universitas Hasanuddin, Makassar, Indonesia
- d. Penerbit/organizer : Journal of Physics: Conference Series
- e. Alamat repository PT/Web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1341/5/052001>
- f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimat Prosiding....		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding (30%)	9		8
Total = (100%)			26.5
Nilai Pengusul =	04/4 x 26.5		26.5 26.5

Catatan Reviewer :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur	: setiap Section dibahas secara mendalam
2. Ruang lingkup kedalaman pembahasan	: Pendalaman materi sangat baik
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodeologi	: Metode yang digunakan sesuai dengan tujuan penelitian
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan penerbit	: Penerbit Artikel ini terindeks Scopus dan Scimagadr dengan H Indeks 70
5. Indikasi plagiasi	: Hasil cek Turnitin termasuk rendah 20%
6. Kesesuaian bidang Ilmu	: Sesuai keahlian penulis artikel ini

Makassar, 24 Agustus 2020

Reviewer 1

Prof. Ir. Makmur Saini., M.T., Ph.D

NIP. 19610623 198903 1 000

Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Effect of sodium hydroxide concentration on the tensile strength of coconut fiber
 Jumlah Penulis : 5 (lima) orang
 Status Pengusul : penulis pertama/**Penulis ketiga**/penulis korespondensi-**

Identitas prosiding :

- a. Judul Prosiding : The 3rd International Conference On Science
- b. ISBN/ISSN : 1742-6588
- c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Universitas Hasanuddin, Makassar, Indonesia
- d. Penerbit/organizer : Journal of Physics: Conference Series
- e. Alamat repository PT/Web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1341/5/052001>
- f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional (beri √ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding....		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding (30%)	9		8,5
Total = (100%)			28
Nilai Pengusul =	(0,4 x 28) / 4		2,8

Catatan Reviewer :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel ini berindeks Scimagojr dan scopus memiliki kelengkapan dan unsur sangat baik
2. Ruang lingkup kedalaman pembahasan : Ruang lingkup pembahasan sudah memadai dengan analisis dan pembahasannya
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodeologi : Kemutakhiran data memadai tapi masih memerlukan data lebih banyak dan keragaman
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan penerbit : Kualitas penerbit bereputasi internasional
5. Indikasi plagiasi : Secara umum tidak terdapat indikasi plagiasi
6. Kesesuaian bidang Ilmu : Artikel ini sesuai bidang Ilmiah di tekunisi

Makassar, 23 Agustus 2020
 Reviewer 2



Rusdi Nur, S.St., M.T., Ph.D.

NIP 19741106 200212 1 002

Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu