

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

A. IDENTITAS KARYA ILMIAH :

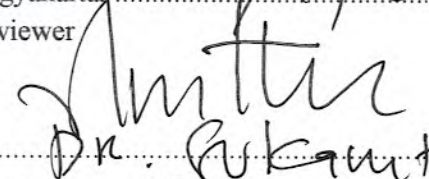
Judul Karya Ilmiah : Fabrication by Electrospinning Technique and Characterization of Curcuma (Artikel) Mangga Val Reinforced PVA Fibrous Membranes
 Penulis Karya Ilmiah : Harini Sosiati, M. Dirga Rianto, Aris Widyo Nugroho, Sudarisman
 Nama Prosiding : International Conference on Applied Sciences, Information and Technology 2019
 Pelaksanaan : 1-3 November 2019
 Penyelenggara : -
 ISBN/ISSN : 17578981, 1757899X
 Url Dokumen : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/846/1/012001/pdf>

B. HASIL PENILAIAN PEER REVIEW :

Komponen Prosiding Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Peer Review
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3,00		2,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00		8,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00		8,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9,00		8,5
Total = (100%)	30,00		27,4
Kontribusi Pengusul (Penulis 1 dari 4 penulis)	18,00 (60% X 30)		16,5

C. KOMENTAR PEER REVIEW (WAJIB DIISI KOMENTARNYA) :

- Tentang kelengkapan unsur isi buku :
 Urutur sb buku / artikel lengkap mulai dari abstrak, penerbit, SLO Summary & ref.
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :
 Ruang lingkup sesuai dan deskripsi cukup dalam pd pembahasan
- Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :
 jumlah ref. cukup (20), dan lebih dari 80% terbaru baru
- Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :
 Penerbit bereputasi (IOP Publishing) terakreditasi, unsur lengkap
- Indikasi plagiasi :
 Tidak ada
- Kesesuaian bidang ilmu :
 sesuai

Yogyakarta 20/6/2020
 Reviewer

 (.....) Dr. Fukanta, MT
 Unit kerja: FT-UMY
 Jab. Akd.: LK (400 AK)

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

A. IDENTITAS KARYA ILMIAH :

Judul Karya Ilmiah : Fabrication by Electrospinning Technique and Characterization of Curcuma (Artikel) Mangga Val Reinforced PVA Fibrous Membranes
Penulis Karya Ilmiah : Harini Sosiati, M. Dirga Rianto, Aris Widyo Nugroho, Sudarisman
Nama Prosiding : International Conference on Applied Sciences, Information and Technology 2019
Pelaksanaan : 1-3 November 2019
Penyelenggara : -
ISBN/ISSN : 17578981, 1757899X
Url Dokumen : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/846/1/012001/pdf>

B. HASIL PENILAIAN PEER REVIEW :

Komponen Prosiding Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Peer Review
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3,00		3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00		8,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00		8,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9,00		9,0
Total = (100%)	30,00		29,6
Kontribusi Pengusul (Penulis 1 dari 4 penulis)	18,00 (60% X 30)		17,76

C. KOMENTAR PEER REVIEW (WAJIB DIISI KOMENTARNYA) :

1. Tentang kelengkapan unsur isi buku :

Unsur isi lengkap, sesuai petunjuk penulisan.

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :

Ruang lingkup material, pembahasan merujuk pada pustaka terbaru (>5).

3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :

Data dan metode mutakhir, referensi yg digunakan cukup jumlah dan terkini.

4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :

Unsur lengkap, penerbit IOP Science.

5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi.

6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dg bidang Ilmu penulis.

Yogyakarta, 20 Juni 2020
Reviewer

(Dr. Waluyudi, ST, MT.)

Unit kerja: Teknik Mesin FT UMY

Jab. Akd. : LK (Yogyakarta)