

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Rotary Forcespun Polyvinylpyrrolidone (PVP) Fibers as a Mangosteen Pericarp Extracts Carrier
 Jumlah Penulis : 6 orang (penulis kedua)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Procedia Engineering
 b. ISSN/ISBN : 1877-7058
 c. Volume/Hal : 170/14-18
 d. Penerbit : Elsavier
 e. Jumlah Halaman : 5 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

XVII. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	5% <i>Tidak terindikasi plagiat.</i>
2	Linieritas	<i>Linier dengan keparahan penulis dua.</i>

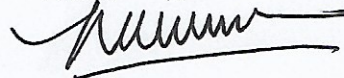
XVIII. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 30					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus (Maks. 30)	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE (Maks. 25)	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)		2.5				2,4
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		7.5				7,2
Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		7.5				7,2
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)		7.5				7,5
Total = (100 %)		25				24,3
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$40\% \times 24,3 : 5 = 1,944$.					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						

<ul style="list-style-type: none"> - Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur 	<p>Semua unsur sudah lengkap dan sesuai antara lain belakang, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulannya. Manuskrip kelas sesuai dengan hasil penelitian lainnya.</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan 	<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan kelas memadai sebagai karya ilmiah dalam prosedurnya.</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi 	<p>Data kelas mendukung dan diperoleh dari metode penelitian yang lengkap secara jelas dan benar.</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit 	<p>Manuskrip kelas & terbitkan pada prosedurnya internasional terindeks scopus (Elsevier).</p>

Semarang, 29 Juli 2020

Penilai



Nama : Prof. Dr. Putut Marwoto, M.Si

NIP : 196308211988031004

Unit Kerja : FMIPA

Instansi : Universitas Negeri Semarang

Bidang Ilmu : Fisika

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Tk. I (IV/b)