

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

Judul Karya Ilmiah : Analysing South Sumatra red rice polymorphism using random amplified polymorphic DNA (RAPD) Markers
 Jumlah Penulis : **Laila Hanum**, Singgih Triwardana, Alazi, Yuanita Windusari, Nita Aminasih, dan Enggar Patriono
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : National Conference on Mathematics Education (NaCoME)
 b. ISSN/ISBN : 1742-6596
 c. Volume/Hal : 7 / 50 - 58
 d. Penerbit : Institute of Physics, Journal of Physics: Conference Series
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 (Beri 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)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	0 20
2	Linieritas	Linier

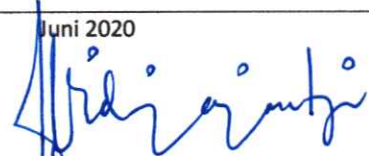
II. Hasil Penilaian Peer Review:

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 %)	3					3
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	9					9
Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	9					9
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	9					9
Total = (100 %)	30					30
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama					$0,6 \times 30 = 18,0$

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	<i>Unsur-unsur sesuai dan lengkap</i>
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	<i>Pembahasan lengkap dan mendalam</i>
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	<i>Data lengkap, metodologi mutakhir</i>
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	

Inderalaya,
Penilai

Juni 2020



Nama : Dy. Hary Widjajanti, M.Si.
 NIP : 196112121987102001
 Unit Kerja : Fakultas MIPA
 Instansi : Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Biologi
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / Pembina (IV/a)

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

Judul Karya Ilmiah : Analysing South Sumatra red rice polymorphism using random amplified polymorphic DNA (RAPD) markers
 Jumlah Penulis : **Laila Hanum**, Singgih Triwardana, Alazi, Yuanita Windusari, Nita Aminasih, dan Enggar Patriono
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : National Conference on Mathematics Education (NaCoME)
 b. ISSN/ISBN : 1742-6596
 c. Volume/Hal : 7 / 50 - 58
 d. Penerbit : Institute of Physics, Journal of Physics: Conference Series
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 (Beri 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)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	8 %
2	Linieritas	Linier

II. 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 %)	3					3
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	9					9
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	9					9
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	9					9
Total = (100 %)	30					30
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis Pertama					$0,6 \times 30 = 18,0$

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur - unsur sesuai dan lengkap
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan Lengkap dan Mendalam
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data lengkap, metodologi mutakhir.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	

Inderalaya, Juni 2020
Penilai



Nama : Dr. Salni, M.Si.
NIP : 196608231993031002
Unit Kerja : Fakultas MIPA
Instansi : Universitas Sriwijaya
Bidang Ilmu : Biologi
Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / Pembina (IV/a)