

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Effect Of Brain Based Learning Model To Ability Of Concepts And Creative Thinking Skills For Students Base On Ability Of Science For Student Of Department Elementary School Of Education

Jumlah Penulis : 1. I Gusti Ayu T A, 2. Rudiana Agustini, 3. Muslimin Ibrahim (anggota dari 3 orang penulis)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **The 1st International Conference on Innovative Research Across Discipline 2015 (ICIRAD)**

Laman URL : <https://lppm.undiksha.ac.id/wp-content/uploads/2020/09/Prosiding-The-1st-ICIRAD-2015.pdf>

b. ISBN/ISSN : 978-602-1213-69-6

c. Nomor/Volume/Hal : Hal: 205-207

d. Edisi (bulan/tahun) : November 2015

e. Penerbit : LPPM Undiksha

f. Jumlah halaman : 3 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang Tepat) :

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
- Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
- Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

V. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	<i>tidak ada plagiasi</i>
2.	Linieritas	<i>tidak</i>

VI. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)	3						3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5						3,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5						3,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	3						2
Total = (100%)	15						12
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)							2,4
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>isi paper memenuhi standar kelengkapan & kesesuaian</i>						
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	<i>pembahasan mendalam dan lengkap</i>						
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	<i>data lengkap, metodologi jelas.</i>						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>penerbit berkualitas</i>						

Surabaya, 27 Feb 2021
Reviewer 1,



Nama : Prof. Dr. Sari Edi Cahyaningrum, M.Si.
NIP : 197012291997022001
Unit kerja : Jurusan Kimia FMIPA UNESA
Bidang Ilmu : Kimia Anorganik
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya IV/d

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Effect Of Brain Based Learning Model To Ability Of Concepts And Creative Thinking Skills For Students Base On Ability Of Science For Student Of Department Elementary School Of Education

Jumlah Penulis : 1. I Gusti Ayu T A, 2. Rudiana Agustini, 3. Muslimin Ibrahim (anggota dari 3 orang penulis)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **The 1st International Conference on Innovative Research Across Discipline 2015 (ICIRAD)**

Laman URL : <https://lppm.undiksha.ac.id/wp-content/uploads/2020/09/Prosiding-The-1st-ICIRAD-2015.pdf>

b. ISBN/ISSN : 978-602-1213-69-6

c. Nomor/Volume/Hal : Hal: 205-207

d. Edisi (bulan/tahun) : November 2015

e. Penerbit : LPPM Undiksha

f. Jumlah halaman : 3 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang Tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
- Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
- Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

V. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak Ada
2.	Linieritas	Linier

VI. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)	3						3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5						3,6
Kecukupan dan kemitakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5						3,8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	3						2,4
Total = (100%)	15						12,8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)							2,56
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur karya ilmiah telah lengkap						
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Pembahasan hasil riset sht cukup mendalam						
*Kecukupan & kemitakhiran data & metodologi	732 referensi dan 10 th terakhir						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Prosiding forum internasional						

Surabaya,
Reviewer 2,

4 Maret 2021

Nama : Prof. Dr. Suyatno, M.Si.
NIP : 196507201991011001
Unit kerja : Jurusan Kimia FMIPA UNESA
Bidang Ilmu : Kimia Organik Bahan Alam (Spesifikasi Herba)
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya IV/d