

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING DAN MAKALAH YANG DIPRESENTASIKAN**

Judul Makalah/ Poster : **Pengaruh Medan Magnet 0,3 mT terhadap Stomata Daun Tanaman Tomat (*Lycopersicon esculentum* Mill.)**

Penulis Makalah/ Poster : Nevi Setyasih, Rochmah Agustina, Tundjung Tripeni Handayani, Eti Ernawati

Identitas Makalah/ Poster : a. Nama Prosiding : Prosiding Semirata FMIPA Universitas Lampung,  
 c. ISBN/ISSN : Vol 1, No 1  
 c. Tahun Terbit : 2013  
 d. Penerbit : FMIPA, Universitas Lampung  
 e. Jumlah Halaman : 6 halaman (433-438)

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
- (beri tanda V pada kategori yang tepat)  V Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
- Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Poster/ Tidak Disajikan tetapi Dimuat dalam Prosiding)
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Poster/ Tidak Disajikan tetapi Dimuat dalam Prosiding)
- Makalah Forum Ilmiah Internasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)
- Makalah Forum Ilmiah Nasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding/ Makalah Dipresentasikan :						Nilai yang Diberikan Penilai
	Dipresentasikan secara		Disajikan dalam Bentuk Poster/		Dipresentasikan tetapi		
	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a. Orisinalitas (20%)	3	2	2	1	1	0,6	1
b. Kedalaman Kajian (40%)	6	4	4	2	2	1,2	4
c. Kebermanfaatn (10%)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	1
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%)	3	2	2	1	1	0,6	1
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	1
<b>Total (100%)</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,13 x 8 = 1,04

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

**Penilaian kualitatif:**

*Kajian karya ilmiah sangat baik. Namun relevansi peneliti dengan karya ilmiah tidak terlalu tinggi*

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Batas Kepadatan :

Prosiding Forum Ilmiah Nasional dan Poster paling banyak 25 % dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor

Bandar Lampung, April 2021  
 Penilai Sejawat I / II (Lingkari salah satu)



Dra. C.N. Ekowati, M. Si  
 NIP 195808181985032001  
 Fakultas MIPA Unila

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING DAN MAKALAH YANG DIPRESENTASIKAN**

Judul Makalah/ Poster : **Pengaruh Medan Magnet 0,3 mT terhadap Stomata Daun Tanaman Tomat (*Lycopersicon esculentum* Mill.)**

Penulis Makalah/ Poster : Nevi Setyasih, Rochmah Agustina, Tundjung Tripeni Handayani, Eti Ernawati

Identitas Makalah/ Poster : a. Nama Prosiding : Prosiding Semirata FMIPA Universitas Lampung,  
 c. ISBN/ISSN : Vol 1, No 1  
 c. Tahun Terbit : 2013  
 d. Penerbit : FMIPA, Universitas Lampung  
 e. Jumlah Halaman : 6 halaman (433-438)

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
- (beri tanda V pada kategori yang tepat)  V Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
- Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Poster/ Tidak Disajikan tetapi Dimuat dalam Prosiding)
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Poster/ Tidak Disajikan tetapi Dimuat dalam Prosiding)
- Makalah Forum Ilmiah Internasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)
- Makalah Forum Ilmiah Nasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding/ Makalah Dipresentasikan :						Nilai yang Diberikan Penilai
	Dipresentasikan secara		Disajikan dalam Bentuk Poster/		Dipresentasikan tetapi		
	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a. Orisinalitas (20%)	3	2	2	1	1	0,6	1,7
b. Kedalaman Kajian (40%)	6	4	4	2	2	1,2	3,8
c. Kebermanfaatn (10%)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	1
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%)	3	2	2	1	1	0,6	2
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	1
<b>Total (100%)</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>9,5</b>

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x 9,5 = 3,8 = 1,26

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

**Penilaian kualitatif:**  
 Karya ilmiah ini relevan dengan bidang penulis bermanfaat utk pengetahuan dan keberagaman masyarakat prosiding masih ter update

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Batas Kepatutan :

Prosiding Forum Ilmiah Nasional dan Poster paling banyak 25 % dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor

Bandar Lampung, April 2021  
 Penilai Sejawat I / II (Lingkari salah satu)



Dr. Emantis Rosa, M.Biomed  
 NIP 195806151986032001  
 Fakultas MIPA Unila