

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : IbM Penerapan alat penghancur sampah plastik menggunakan solar cell di Rungkut Barata Surabaya

Jumlah Penulis : Dr. Nurhayati., ST., MT (Ketua dari (3) penulis)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Hasil Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat 2015
<http://lppm.unesa.ac.id/semnasppm2015/>

b. ISBN/ISSN : 978-602-0951-08-2

b. Nomor/Volume/Hal : 279 s.d. 288

c. Edisi (bulan/tahun) : oktober 2015

d. Penerbit : LPPM UNESA

e. Jumlah halaman : 10 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang Tepat) :

Brosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /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)

IX. Hasil Penilaian Validasi :

| No. | ASPEK | URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN |
|-----|-------------------|---|
| 1. | Indikasi Plagiasi | <i>kecil, namun ada PKM, diberikan ke beberapa orang untuk diteliti</i> |
| 2. | Linieritas | <i>Sedikit kurva linier. yg bersambung dari sekoumular, antikel ya lidang elitudo</i> |

X. 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%) | | 2 | | | | | 1,5 |
| Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 3 | | | | | 2,5 |

| | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|-------|
| Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 3 | | | | | 2,5 |
| Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%) | 2 | | | | | 2 |
| Total = (100%) | 10 | | | | | 8,5 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama) | 6 | | | | | (5,1) |

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

| | |
|---|---|
| *Kelengkapan dan kesesuaian unsur | latar belk, metode, pembahasan dijelaskan dengan cukup baik |
| *Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | ruang lingkup mendalam |
| *Kecukupan dan kemitakhiran data dan metodologi | informasi & metodologi cukup mumpuni, hanya analisis data belum di lembangkan |
| *Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit | Ditambahkan oleh LPPM unesa yang cukup bisa diandalkan |

Surabaya, 25-2-2020

Reviewer 1,

Munro

Ira F. Pr. Munro, MEd

NIP. 195209071956021001

Unit kerja : FT

Bidang Ilmu : PTE

Jabatan/Pangkat : GB. / Pembina Utama

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : ibM Penerapan alat penghancur sampah plastik menggunakan solar cell di Rungkut Barata Surabaya
 Jumlah Penulis : Dr. Nurhayati., ST., MT (Ketua dari (3) penulis)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Hasil Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat 2015
<http://lppm.unesa.ac.id/semnasppm2015/>

b. ISBN/ISSN : 978-602-0951-08-2
 b. Nomor/Volume/Hal : 279 s.d. 288
 c. Edisi (bulan/tahun) : oktober 2015
 d. Penerbit : LPPM UNESA
 e. Jumlah halaman : 10 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang Tepat) :

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /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)

XI. Hasil Penilaian Validasi :

| No. | ASPEK | URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN |
|-----|-------------------|---|
| 1. | Indikasi Plagiasi | - |
| 2. | Linieritas | kurang linier; karena kurang berkaitan dengan bidang penulis (bidang telekomunikasi). Sedangkan bidang yang diajari bidang Elektro. |

XII. 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%) | | 20 | | | | | 1,6. |

| | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|------|
| Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 3,0 | | | | 2,5 |
| Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 3,0 | | | | 2,5 |
| Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%) | | 2,0 | | | | 1,7 |
| Total = (100%) | | 10,0 | | | | 8,3 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama) | | 6,0 | | | | 4,98 |

| KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW | | | |
|---|--|--|--|
| *Kelengkapan dan kesesuaian unsur | | | Unsur yang dipaparkan cukup lengkap dan sesuai yg dipersyaratkan |
| *Ruang lingkup & kedalaman pembahasan | | | Ruang lingkup pembahasan cukup baik dan mendalam |
| *Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi | | | Data cukup mutakhir. Metodologi cukup baik dengan langkah & prosedur |
| *Kelengkapan unsur & kualitas penerbit | | | Kualitas penerbit cukup baik |

Surabaya, 04-03-2022

Reviewer 2

[Signature]

Dr. Euis Imaniyati, M.Pd.

NIP. 19570240904032001

Unit kerja : PTE

Bidang Ilmu : LK/Pembina Utama

Jabatan/Pangkat : Madia