

Ag

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

Judul Karya Ilmiah : *Pistia stratiotes* dan *Limnocharis flava* Sebagai Fitoremediasi Logam Berat Timbal dan Cadmium Di Sungai Arbes Ambon

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis kedua sekaligus sebagai korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional " Pengembangan Sumberdaya Pedesaan dan Kearifan Lokal Berkelanjutan III".

b. ISBN/ISSN : 978-979-9204-88-2

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: 2014, Penerbit SMK Neg 3 Malang

d. Penerbit/Organiser : Universitas Negeri Jenderal Soedirman

e. Alamat repository PT/URL : <http://repository.iainambon.ac.id/id/eprint/1007>

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah  Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :


| Komponen yang dinilai  | Nilai Maksimal Prosiding:                 |   |                            |
|--|---|---|----------------------------|
|  | Internasional<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> | Nilai Akhir yang diperoleh |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)                               |   |   | 0.5                        |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                    |   |   | 2.5                        |
| c. Kecukupan dan kemukhtahiran data/informasi dan metodologi (30%) |   |   | 2.5                        |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)         |   |   | 2.5                        |
| <b>Total = (100%)</b>  |   |   | <b>8</b>                   |

Catatan Penilaian Paper:

1. Metode dibuat lebih jelas & sistematis

2. Referensi lebih up to date

Ambon, 4/2/2020  
Reviewer I/II

  
Sarmawaty Kotala, M.Si  
NIP. 19840924 200801 2 007  
Unit Kerja: IAIN AMBON

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

Judul Karya Ilmiah : *Pistia stratiotes* dan *Limnocharis flava* Sebagai Fitoremediasi Logam Berat Timbal dan Cadmium Di Sungai Arbes Ambon

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis kedua sekaligus sebagai korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional " Pengembangan Sumberdaya Pedesaan dan Kearifan Lokal Berkelanjutan III".

b. ISBN/ISSN : 978-979-9204-88-2

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: 2014, Penerbit SMK Neg 3 Malang

d. Penerbit/Organiser : Universitas Negeri Jenderal Soedirman

e. Alamat repository PT/URL : <http://repository.iainambon.ac.id/id/eprint/1007>

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah  Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen yang dinilai  | Nilai Maksimal Prosiding:                 |   |                            |
|--|---|---|----------------------------|
|  | Internasional<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> | Nilai Akhir yang diperoleh |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)                               |   |   | 0.5                        |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                    |   |   | 2.75                       |
| c. Kecukupan dan kemukhtahiran data/informasi dan metodologi (30%) |   |   | 2.5                        |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)         |   |   | 2.5                        |
| <b>Total = (100%)</b>  |   |   | <b>8.25</b>                |

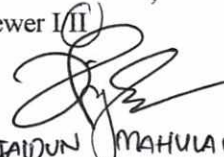
Catatan Penilaian Paper:

- Penggunaan puita sbg agen fitoremediasi harus dijabarkan dgn metode secara lengkap

- Referensi ok

Ambon, 6 / 2 / 2020

Reviewer I/II



ABAJAUDUN MAHULAUW, M. Biotek  
NIP. 19890116 2019031013  
Unit Kerja: PENY. BIOLOGI