

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Penilaian Keberhasilan Rehabilitasi Hutan Pasca Tambang Batubara dan Potensi Keterpulihan Ekosistemnya

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Penulis Prosiding : **Triyono Sudarmadji**, Wahjuni Hartati

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Silvikultur V
- b. Nomor ISBN : 978-602-6483-69-0
- c. Volume, No, Tahun : 2018
- d. Penerbit : Lambung Mangkurat University Pres
- e. DOI Artikel : -
- f. Alamat Repository : <https://repository.unmul.ac.id/bitstream/handle/123456789/7400/2.%20Dinamika%20potensi%20erosi%20t%20anah.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

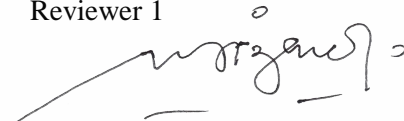
Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|---|----------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional <input checked="" type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | 0,50 | 0,30 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 1,50 | 1,50 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 1,50 | 1,50 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 1,50 | 1,50 |
| Total = (100%) | | 5,00 | 4,80 |

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- a. Kelengkapan unsur artikel: latar belakang penelitian tidak ada sumber pustaka
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: dalam dan lengkap
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: data /informasi dan metodologi cukup dan mutakhir
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal: lengkap
- e. Hasil kemiripan
- f. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai

Samarinda, 18 November 2021
 Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Marjenah, M.P.
 NIP. 19620801 199103 2 002

Unit kerja : Universitas Mulawarman

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Penilaian Keberhasilan Rehabilitasi Hutan Pasca Tambang Batubara dan Potensi Keterpulihan Ekosistemnya
 Jumlah Penulis : 1 (satu) orang
 Penulis Prosiding : **Triyono Sudarmadji**, Wahjuni Hartati
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Silvikultur V
 b. Nomor ISBN : 978-602-6483-69-0
 c. Volume, No, Tahun : 2018
 d. Penerbit : Lambung Mangkurat University Pres
 e. DOI Artikel : -
 f. Alamat Repository : <https://repository.unmul.ac.id/bitstream/handle/123456789/7400/2.%20Dinamika%20potensi%20erosi%20anah.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|---|---|----------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional <input checked="" type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | 0,50 | 0,50 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 1,50 | 1,50 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 1,50 | 1,40 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 1,50 | 1,40 |
| Total = (100%) | | 5,00 | 4,80 |

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- Unsur artikel disajikan dengan lengkap disertai gambar-gambar yang menarik.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan memadai dalam memberikan informasi tentang Penilaian Keberhasilan Rehabilitasi Hutan Pasca Tambang Batubara dan Potensi Keterpulihan Ekosistemnya.
- Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi cukup memadai, namun beberapa referensi yang digunakan tidak terbaru.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal baik.

Samarinda, 26 November 2021
 Reviewer 2



Prof. Dr. Karyati, S.Hut., M.P.
 NIP 197304091999032001

Unit Kerja : Universitas Mulawarman