

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Reassessment of Forest Area and it's Scoring as a Permanent Production Forest  
 Jumlah Penulis : 2 (dua) orang  
 Penulis Prosiding : **Triyono Sudarmadji**, Wahjuni Hartati  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 1st International Conference on Tropical Studies and Its Application (ICTROPS)  
 b. Nomor ISSN : 1755-1315  
 c. Volume, No, Tahun : Vol. 144, Mei 2018  
 d. Penerbit : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (<https://iopscience.iop.org/>)  
 e. DOI Artikel : <https://doi.org/10.1088/1755-1315/144/1/012051>  
 f. Alamat Repository : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/144/1/012051/pdf>  
 g. Terindeks di : SCOPUS, DOAJ, Google Scholar, Cross ref, Microsoft Academic, Scimago (SJR)

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

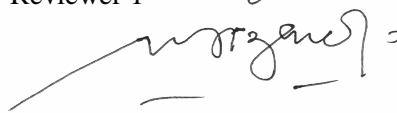
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,80		1,80
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,40		5,40
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,40		5,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,40		5,40
<b>Total = (100%)</b>	<b>18,00</b>		<b>18,00</b>

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- Kelengkapan unsur artikel: lengkap
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: dalam dan lengkap
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: data /informasi dan metodologi cukup dan mutakhir
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal: lengkap
- Hasil kemiripan: 2%
- 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) : Reassessment of Forest Area and it's Scoring as a Permanent Production Forest  
 Jumlah Penulis : 2 (dua) orang  
 Penulis Prosiding : **Triyono Sudarmadji**, Wahjuni Hartati  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 1st International Conference on Tropical Studies and Its Application (ICTROPS)  
 b. Nomor ISSN : 1755-1315  
 c. Volume, No, Tahun : Vol. 144, Mei 2018  
 d. Penerbit : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (<https://iopscience.iop.org/>)  
 e. DOI Artikel : <https://doi.org/10.1088/1755-1315/144/1/012051>  
 f. Alamat Repository : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/144/1/012051/pdf>  
 g. Terindeks di : SCOPUS, DOAJ, Google Scholar, Cross ref, Microsoft Academic, Scimago (SJR)

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,80		1,70
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,40		5,40
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,40		5,30
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,40		5,30
<b>Total = (100%)</b>	<b>18,00</b>		<b>17,70</b>

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- a. Kelengkapan unsur isi paper lengkap.
- b. Ruang lingkup dan pembahasan tentang penilaian kembali kawasan hutan dan penilaiannya sebagai hutan produksi disajikan dengan baik dan informatif.
- c. Data/informasi dan metodologi yang disajikan dalam artikel ini cukup mutahir.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding baik.

Samarinda, 22 November 2021  
 Reviewer 2



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

Unit Kerja : Universitas Mulawarman