

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Silvicultural and Economic Aspects on Combination of Vegetatives (*Falcataria moluccana-Sorghum bicolor* L.) and Terrace Methods in the Different Slope Lands

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Penulis Paper Ilmiah : **Karyati**, Anggelina Ellytasari Santoso, Muhammad Syafrudin, dan Karmini

Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis Korespondensi

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science  
b. ISBN/ISSN : -  
c. Tahun Terbit, Volume, No., Tempat Pelaksanaan : 2020, 449, 012014, Yogyakarta  
d. Penerbit/Organiser : IOP Publishing  
e. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <http://iopscience.iop.org/>  
f. URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/449/1/012014/pdf>  
g. DOI artikel : 10.1088/1755-1315/449/1/012014  
h. Terindeks di : Scopus, Google Scholar, Scimago (SJR), CrossRef

Kategori Publikasi Makalah :  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 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 paper (10%)	0,90		0,80
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,70		2,70
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,70		2,70
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,70		2,60
<b>Total = (100%)</b>	<b>9,00</b>		<b>8,80</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b>8,80</b>		

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- Unsur isi paper dilengkapi pembahasan penerapan metode vegetatif dan terasering pada ketererangan berbeda dilihat dari aspek silvukultur dan ekonomi.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup memadai, namun belum membahas aspek konservasi tanah dan air dari penerapan metode vegetatif dan terasering pada ketererangan berbeda.
- Data/informasi dan metodologi cukup terbaru.
- Unsur dan kualitas terbitan/prosiding baik.

Samarinda, 4 Mei 2020

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Hj. Marjenah, MP.  
NIP. 196208011991032002  
Unit Kerja : Universitas Mulawarman

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Silvicultural and Economic Aspects on Combination of Vegetatives (*Falcataria moluccana-Sorghum bicolor* L.) and Terrace Methods in the Different Slope Lands

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Penulis Paper Ilmiah : **Karyati**, Anggelina Ellytasari Santoso, Muhammad Syafrudin, dan Karmini

Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis Korespondensi

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science  
b. ISBN/ISSN : -  
c. Tahun Terbit, Volume, No., Tempat Pelaksanaan : 2020, 449, 012014, Yogyakarta  
d. Penerbit/Organiser : IOP Publishing  
e. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <http://iopscience.iop.org/>  
f. URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/449/1/012014/pdf>  
g. DOI artikel : 10.1088/1755-1315/449/1/012014  
h. Terindeks di : Scopus, Google Scholar, Scimago (SJR), CrossRef

Kategori Publikasi Makalah :  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

*Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

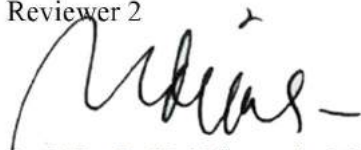
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,90		0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,70		2,60
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,70		2,60
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,70		2,70
<b>Total = (100%)</b>	<b>9,00</b>		<b>8,80</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b>8,80</b>		

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- Unsur isi paper lengkap.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan memadai tentang aspek silvikultur dan ekonomi dari penerapan metode vegetatif dan terasering pada kelerengan berbeda.
- Data/informasi dan metodologi cukup jelas.
- Unsur dan kualitas terbitan/prosiding baik.

Banjarmasin, 4 Mei 2020

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. H. Udiansyah, MS

NIP. 196003151988031001

Unit Kerja : Universitas Lambung Mangkurat