

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Mixed Cropping of *Anthocephalus cadamba* and *Glycine max* for Rehabilitating Sloping Lands

Jumlah Penulis : 5 (lima) orang

Penulis Artikel Ilmiah : **Karyati**, Sri Sarminah, Karmini, Gunawan Simangunsong, dan Jekson Tamba

Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Biodiversitas
- b. Nomor ISSN/E-ISSN : 1412-033X/2085-4722
- c. Volume, No., Hal, Tahun : 19, 6, 2088-2095, November 2018
- d. Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity, Sebelas Maret University Surakarta
- e. DOI artikel : 10.13057/biodiv/d190614
- f. Alamat Web Jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>
- g. URL : <https://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/D/D1906/D190>
- h. Terindeks di : Scopus, Google Scholar, Scimago (SJR), Crossref, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input 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			5,30
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,40			5,30
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,40			5,40
Total = (100%)	18,00			17,80
Nilai Pengusul =	17,80			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- a. Isi artikel cukup lengkap dan informatif.
- b. Ruang lingkup dan pembahasan cukup mendalam.
- c. Data/informasi dan metodologi yang disajikan lengkap.
- d. Unsur dan kualitas jurnal baik.

Samarinda, 29 Oktober 2019
Reviewer 1

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

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Mixed Cropping of *Anthocephalus cadamba* and *Glycine max* for Rehabilitating Sloping Lands

Jumlah Penulis : 5 (lima) orang

Penulis Artikel Ilmiah : **Karyati**, Sri Sarminah, Karmini, Gunawan Simangunsong, dan Jekson Tamba

Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Biodiversitas
- b. Nomor ISSN/E-ISSN : 1412-033X/2085-4722
- c. Volume, No., Hal, Tahun : 19, 6, 2088-2095, November 2018
- d. Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity, Sebelas Maret University Surakarta
- e. DOI artikel : 10.13057/biodiv/d190614
- f. Alamat Web Jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>
- g. URL : <https://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/D/D1906/D190>
- h. Terindeks di : Scopus, Google Scholar, Scimago (SJR), Crossref, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input 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			5,30
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,40			5,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,40			5,30
Total = (100%)	18,00			17,70
Nilai Pengusul =	17,70			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- a. Isi artikel lengkap.
- b. Pembahasan cukup mendalam.
- c. Data/informasi dan metodologi terbaru.
- d. Unsur dan kualitas jurnal baik.

Banjarmasin, 22 Oktober 2019
 Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. H. Udiansyah, MS
 NIP. 196003151988031001
 Unit Kerja : Universitas Lambung Mangkurat