

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

Judul Makalah (Paper) : Morphological Characteristics of Arenga pinnata Merr. From Maros and Sinjai Provenances in South Sulawesi, Indonesia, and its relationship with Brix Content
 Jumlah Penulis : 8 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke Delapan
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : International Conference on Food Security and Sustainable Agriculture in the Tropics
 b ISBN/ISSN : 486 012080
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/486/1/012080/meta
 e Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

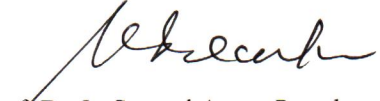
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		9
Total = (100%)	30		28,7
Nilai Pengusul =	$(40\% \times 28,7) / 7 \Rightarrow$		1,64

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

artikel lengkap, kesesuaian unsur dan isi, referensi mutakhir, dan prosiding terindeks Scopus

Makassar, 6-5-2021
 Reviewer I


 Prof. Dr. Ir. Samuel Arung Paembonan, MP
 NIP: 195501151981021002
 Unit Kerja : Fakultas Kehutanan

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

Judul Makalah (Paper) : Morphological Characteristics of *Arenga pinnata* Merr. From Maros and Sinjai Provenances in South Sulawesi, Indonesia, and its relationship with Brix Content

Jumlah Penulis : 8 Orang

Status Pengusul : Penulis ke Delapan

Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : International Conference on Food Security and Sustainable Agriculture in the Tropics

b ISBN/ISSN : 486 012080

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020

d Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/486/1/012080/meta>

e Terindeks di (jika ada) : Scopus

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8.6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		9
Total = (100%)	30		28.6
Nilai Pengusul =	(40% × 28.6) / 7 ⇒		1.63

catatan penilaian paper oleh *Reviewer*:

artikel lengkap, urutan pustaka mutakhir
Prosiding terindeks reputasi global

Makassar, 3 Mei 2021
Reviewer II



Dr. Muhammad Alif K.S. S.Hut., M.Si
NIP: 19790831200812 1002
Unit Kerja : Fakultas Kehutanan