

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

Judul Artikel Ilmiah : Comparative of PCR success with chloroplast markers for barcoding in selected forestry species  
 Penulis Artikel Ilmiah : 5 Orang  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Plant Cell Biotechnology and Molecular Biology  
 b. Nomor/Volume/Hal : 22 : 115-122  
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2021  
 d. Penerbit : IK press  
 e. Jumlah Halaman : 8

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

Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

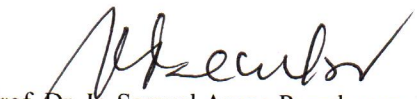
**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Linear

**II. Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
	40					
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	4					4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,6
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12					11,8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					11,9
Total = (100%)						39,3
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)	Penulis Pertama = 60% x 39,3					⇒ 23,6
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Artikel lengkap dan unsurnya sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan yg baik					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi :	Metodologi dan data mutakhir					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit :	Kualitas penerbit terindeks Scopus					

Makassar, 11-5-2021  
 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: JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Comparative of PCR success with chloroplast markers for barcodinf in selected forestry species  
 Penulis Artikel Ilmiah : 5 Orang  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Plant Cell Biotechnology and Molecular Biology  
 b. Nomor/Volume/Hal : 22/115-122  
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2021  
 d. Penerbit : IK Press  
 e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kolom yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	tidak ada
2	Linearitas	linear

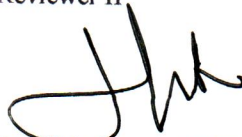
**II. Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
	40					
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	4					4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,8
Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12					11,7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)						39,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)	1 dari 5 (co.author) 60% x 39,5 ⇒					23,7

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	artikel lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	kedalaman bahasan yang baik
Kecukupan & Kemutahiran Data & Metodologi:	metodologi sudah
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	lengkap dan terindeks global

Makassar, 3 Mei 2021  
 Reviewer II



Dr. Muhammad Alif K.S. S.Hut., M.Si  
 NIP: 197908312008121002  
 Unit Kerja : Fakultas Kehutanan