

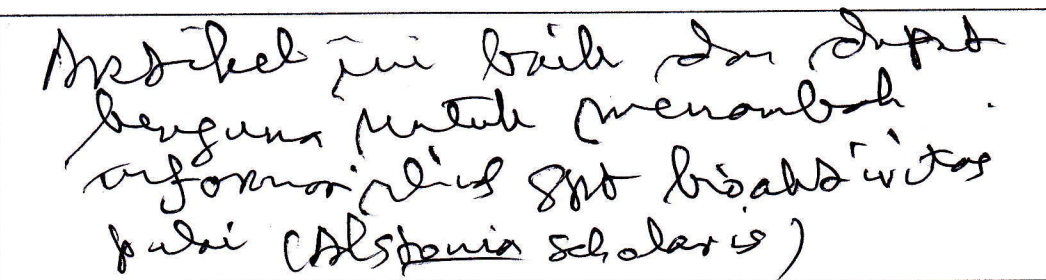
**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH\***

Judul Karya Ilmiah : Botani dan bioaktivitas pulai (*Alstonia scholaris*)  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Tunggal  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : Jurnal Prolife  
 b. Nomor ISSN : P-issn 2303-0903; e-ISSN 2579-7557  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 6 Nomor 2 halaman 136-147, Juli 2019  
 d. Penerbit : Prodi Pendidikan Biologi, Universitas Kristen Indonesia  
 e. DOI Artikel (jika ada) :  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://repository.uki.ac.id/810/1/BOTANI%20DAN%20BIOAKTIVITAS%20PULAI%20%28Alstonia%20scholaris%29.pdf>  
 g. Terakreditasi Dikti Peringkat 5

Kategori Publikasi Jurnal  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi \*\*  
 Ilmiah(beri √ pada kategori yang  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus \*\*

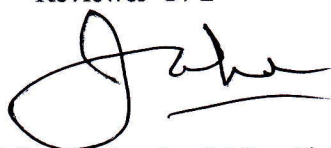
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)		4,5		4,5
<b>Total = (100%)</b>		15		14,0
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan Reviewer :  


Bandung, .....25., April 2020

Reviewer 1/2 \*\*



(Prof. Johan Iskandar, M.Sc., Ph.D)  
 NIP. 0007085311  
 Departemen Biologi Universitas Padjajaran



\*) Kategori yang tidak perlu  
 \*\*\*) Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Karya Ilmiah : Botani dan bioaktivitas pulau (*Alstonia scholaris*)  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Tunggal  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : Jurnal Prolife  
 b. Nomor ISSN : P-issn 2303-0903; e-ISSN 2579-7557  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 6 Nomor 2 halaman 136-147, Juli 2019  
 d. Penerbit : Prodi Pendidikan Biologi, Universitas Kristen Indonesia  
 e. DOI Artikel (jika ada) :  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://repository.uki.ac.id/810/1/BOTANI%20DAN%20BIOAKTIVITAS%20PULAI%20%28Alstonia%20scholaris%29.pdf>  
 g. Terakreditasi Dikti Peringkat 5

Kategori Publikasi Jurnal  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi \*\*  
 Ilmiah(beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus \*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,5		<del>3,4</del> 3,5
<b>Total = (100%)</b>		15		<del>13</del> 12,5
<b>Nilai Pengusul =</b>	<i>Sisa belas dua belas koma lima</i>			

Catatan Reviewer :  
*Artikel ini mengungkap bagaimana pohon pulau yang bisa hidup pulih dan tetap tumbuh mengandung bioaktif anti malaria.*

Bogor, 7 Mei 2020  
 April 2020

Reviewer 1/2 \*\*

(Prof. Dr. Ir. Ervival A. M. Zuhud, M.S)  
 NIP 195906181985031003  
 Departemen Konservasi Sumberdaya Alam dan Ekowisata  
 Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor

- \*) Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\*\*) Coret yang tidak perlu
- \*\*\*\*) Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus