

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

Judul Karya ilmiah : Penilaian status nutrisi tumbuhan menggunakan pendekatan metabolisme karbohidrat
 Jumlah penulis : 1
 Status pengusul : Penuli Pertama
 Identitas jurnal ilmiah :

a. Nama Jurnal : Widya Biologi
 b. Nomor ISSN : 2086-5783
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 1, 1, 2010
 d. Penerbit : FMIPA, UNHI
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
 g. URL artikel : <https://bit.ly/3fHaOPK>
 h. Terindeks di :

Kategori Publikasi : Jurnal ilmiah internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah (UCI ✓ pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindek di DOAJ/lainnya

I. Hasil penilaian validasi

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	Substansi artikel menunjukkan linieritas dengan bidang ilmu penulis yakni biologi

II. Hasil penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai maksimum Jurnal ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional Tidak terakreditasi	Nasional Terindek DOAJ dll	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.75
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2.5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		2.5
Total =(100)				10		8.25
Kontribusi pengusul: (nilai akhir peer x 100%) = 8.25 = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						8.25

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

1. Kelengkapan unsur isi artikel: <i>Artikel sudah menggambarkan unsur yang lengkap, terdapat permasalahan, metode, pembahasan, serta dukungan referensi yang cukup.</i>
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Lingkup artikel menggambarkan substansi yang spesifik dengan kedalaman pembahasan yang memadai</i>
3. Kecukupan dan kemutakhiran data: <i>Artikel telah didukung kecukupan data serta metode yang relevan</i>
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal: <i>Kualitas terbitan/jurnal belum terakreditasi.</i>

Denpasar, 23 Juni 2020

Reviewer 1



Dr. I Nyoman Arsana, S. Si, M.Si

NIP: 1969001111995021001

Jabatan: Lektor Kepala

Pangkat, Golongan Ruang: Pembina, IV-A

Bidang Ilmu: Biologi

Unit Kerja: FTIS, UNHI

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

Judul Karya ilmiah : Penilaian status nutrisi tumbuhan menggunakan pendekatan metabolisme karbohidrat
 Jumlah penulis : 1
 Status pengusul : Penuli Pertama
 Identitas jurnal ilmiah :

a. Nama Jurnal : Widya Biologi
 b. Nomor ISSN : 2086-5783
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 1, 1, 2010
 d. Penerbit : FMIPA, UNHI
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
 g. URL artikel : <https://bit.ly/3fHaOPK>
 h. Terindeks di :

Kategori Publikasi : Jurnal ilmiah internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindeks di DOAJ/lainnya

Jurnal Ilmiah
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

I. Hasil penilaian validasi

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	sesuai bidang ilmu penulis, Biologi

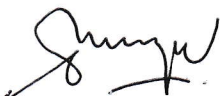
II. Hasil penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai maksimum Jurnal ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional Tidak terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0.8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2.4
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		2.4
Total =(100)				10		8
Kontribusi pengusul: (nilai akhir peer x 100%) = ... 8 = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

1. Kelengkapan unsur isi artikel:	Artikel memiliki kelengkapan unsur yg memadai
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	masalah yg dibahas cukup mendalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data:	Data didapat melalui eksperimen dg uji lab yg memadai
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal:	Terbitan telah memiliki ISSN

Denpasar, 23 Juni 2020
 Reviewer 2



Dr. Drs. I Made Sumarya, M. Si
 NIP. 196212121989031002
 Jabatan: Lektor Kepala
 Pangkat, Golongan Ruang: Pembina, IVA
 Bidang Ilmu: Ilmu Kedokteran
 Unit Kerja: FTIS, UNHI