

**SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Morphological-Based Diversity Analysis of Durian from Kundur Island, Indonesia
 Nama Penulis : Noor Aini Habibah, Yustinus Ulung Anggraito, Muhammad Abdullah, Husni Ahmad Sidiq, Anggi Angeliena, Anang Ma'ruf, Fahrul Huyop, Amin Retnoningsih
 Jumlah penulis : 8
 Status penulis : Penulis pertama (bukan *corresponding author*)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Proceedings of the 2nd International Conference on Biosciences and Medical Engineering (ICBME2019)
 b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1900-1
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2019, Bali
 d. Penerbit/Organizer : AIP Publishing
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://doi.org/10.1063/1.5125532>
 f. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Prosiding (Beri tanda \checkmark yang dipilih) Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Ilmiah Nasional

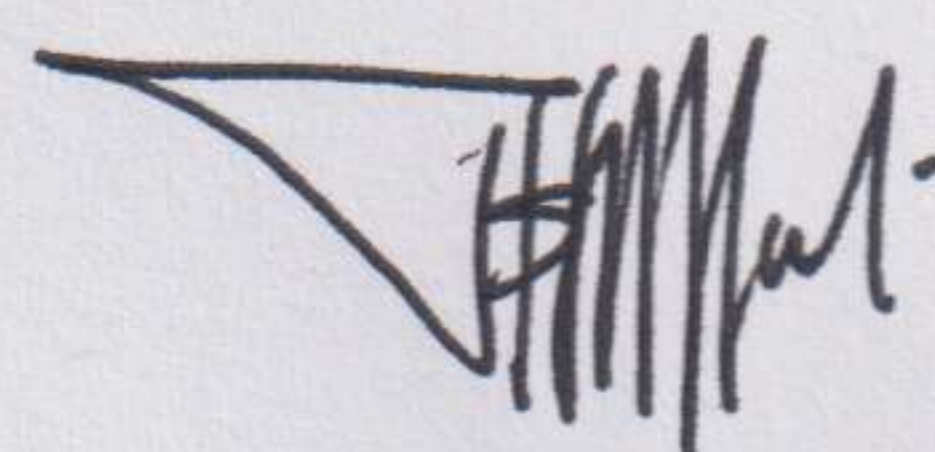
HASIL PENILAIAN (*Peer Review*) :

No	Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
			Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya	(10%)	3		3,0
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	(30%)	9		7,0
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	(30%)	9		9,0
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan	(30%)	9		8,0
	Total	100%	30		27,0
	Nilai Pengusul 40%		12		10,8

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

- Isi artikel sesuai panduan, ada benang merah isi dan judul
- Sesuai bidang ilmu pengusul, kedalaman pembahasan kurang, 25% dari 16 rujukan digunakan dalam pembahasan
- Kemutakhiran baik, 68,7% dari 16 rujukan primer dan mutakhir
- ISBN benar, online, seminar internasional, terindeks Scopus, proses review kurang baik (salah ketik discussion, reference)

Semarang, Juni 2021
Reviewer 1



Prof. Dr. drh. R. Susanti, M.P.
NIP. 196009161986012001
Jurusan Biologi, Universitas Negeri Semarang