

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

Judul Prosiding : Diversity Relation Between Soil Mesofauna and C-organic Content in Pepper Plantation Area, Petaling, Bangka Belitung Islands
 Jumlah Penulis : 4 (Empat) orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Prosiding : a. Nama Konferensi : International Conference on Maritime and Archipelago (ICoMA)
 b. Nomor ISSN : 2352-5401
 c. Nomor ISBN : 10.2991/icoma-18.2019.47
 d. Bulan, Tahun : Oktober 2019
 e. Penerbit : Atlantis Press
 f. DOI Artikel (jika ada) : 10.2991/icoma-18.2019.47
 g. Alamat Web Jurnal : <https://www.atlantis-press.com/proceedings/icoma-18/125917241>
 h. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi : Prosiding Ilmiah Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 Prosiding (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Ilmiah Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE
 Prosiding Ilmiah Internasional
 Prosiding Ilmiah Nasional

III. Hasil Penilaian Validasi

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penialain
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiat (Turnitin's similarity index = 13 %)
2.	Linearitas	Linearitas sesuai dengan bidang keilmuan

IV. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Ilmiah Internasional Terindeks pada Scimagojr dan Scopus Maks = 30	Prosiding Ilmiah Internasional Terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE Maks = 25	Prosiding Ilmiah Internasional Maks = 15	Prosiding Ilmiah Nasional Maks = 10	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5		4,4
c. Kecukupan dan Kematakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5		4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5		4,5
Total = (100%)			15		14,7
Nilai Pengusul = Penulis Ketiga : 13,3 % x			14,7		19,531

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

artikel Ilmiah di publikasi prosidus Ilmiah Internasional dengan hasil cek
Indikasi plagiasi 13%. Untuk kelegitiman isi jurnal memenuhi standar.
Keamanan pembahasan hasil peneliti relatif mendalam. Informasi
kolombola yg berassas pada tanaman cabai ditampilkan dengan
gambar yg memadai. Artikel Ilmiah linear dengan kelengkapan
penelitian. terimakasih terimakasih.

Balunijuk, 5 Juni 2023

Reviewer 2,



Nama : Herry Marta Saputra, S.P., M.Si.

NP : 408917081

Bidang : Agroteknologi (Entomologi)

Unit Kerja : Jurusan Agroteknologi, FPPB
Universitas Bangka Belitung

JJA : Lektor