

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

Judul Makalah (Paper) : **Screening of Anti-MRSA metabolites in bacteria symbiotic with *Batissa violaceae* celebensis marten 1897**

Jumlah Penulis : 7 Orang

Status Pengusul : Penulis Kc-5

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : **IOP Conf.Series:Eart and Enviromental Science 741 (2021)012065**
 b. ISBN/ISSN : 1755-1307 / 1755-1315
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021 / -
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : doi:10.1088/1755-1315/741/1/012065
 e. Terindeks di (jika ada) : **Scopus .**

Kategori Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri '✓' pada Kategori yang Tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Reviewer*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 30 x 40% = 12 / 5 = 2.4		Nilai Akhir yang Diperiksa
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)	9%		0,22
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29%		0,7
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	29%		0,7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	29%		0,7
Total 100%	96%		2,30
Nilai Pengusul			

Similarity index 19%, sesuai bid. ilmu peneliti, penelitian explorative, mengidentifikasi bakteri simbiosis (anti-MRSA). Metode isolasi bakteri (medium agar); menguji adanya metabolit sekunder anti-MRSA. Di publikasi pd forum ilmiah internasional dlm prosiding terindex scopus.

Makassar, 2022

Reviewer 1



(Prof. dr. Rosdiana Natzir, M.Biomed.,Ph.D.)

NIP. 195703261988032001

Unit/Kerja : Fakultas Kedokteran

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

Judul Makalah (Paper) : **Screening of Anti-MRSA metabolites in bacteria symbiotic with *Batissa violaceae celebensis* marten 1897**

Jumlah Penulis : 7 Orang

Status Pengusul : Penulis Ke-5

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : **IOP Conf.Series:Eart and Enviromental Science 741 (2021)012065**
 b. ISBN/ISSN : 1755-1307 / 1755-1315
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021 / -
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : doi:10.1088/1755-1315/741/1/012065
 e. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri '√' pada Kategori yang Tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Reviewer*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 30 x 40% = 12 / 5 = 2.4		Nilai Akhir yang Diperiksa
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)	90%		0.22
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29%		0.7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	29%		0.7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	29%		0.7
Total 100%	96%		2.30
Nilai Pengusul			

Pengusul adalah penulis pertama / tunggal, unsur penulisan lengkap, sesuai / linier dengan bidang keilmuan pengusul, karya ilmiah membahas screening anti MRSA, unsur penulisan lengkap, pembahasan cukup mendalam, menggunakan 20 referensi yang terbit dalam 10 tahun terakhir. ISSN : 1755-1307 E-ISSN : 1755-1315. Similarity index 19%, tidak ada plagiasi. Terindeks Scopus.

Makassar, 2022

Reviewer 2



(Prof.Dr. dr. Eka Savitri, Sp.THT-KL(K))

NIP. 196202211988032003

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran