

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

Judul Prosiding : Pengaruh Ekstrak Daun Lidah Buaya (*Aloe vera*) Sebagai Penghambat Pertumbuhan Bakteri *Staphylococcus aureus*

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding

- a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Basic Science V
- b. ISBN/ISSN : 978-602-97522-0-5
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013, Universitas Pattimura
- d. Penerbit/Organiser : Universitas Pattimura Ambon
- e. Alamat Repository PT/Web Prosiding : https://ejournal.unpatti.ac.id/ppr_paperinfo_Ink.php?id=509
- f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasioanl

Hasil Penilaian *Peer Review* :

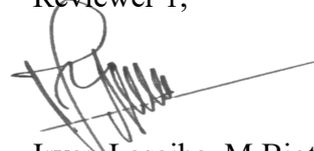
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			1
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			2,5
Total = (100%)			8

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding: prosiding lengkap dan sudah on-line
2. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan : Pembahasan lengkap, yaitu mengkaji tentang Pengaruh Ekstrak Daun Lidah Buaya (*Aloe vera*) Sebagai Penghambat Pertumbuhan Bakteri *Staphylococcus aureus*
1. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Metode perlu ditambah untuk mendapatkan data tentang cara membuat ekstrak daun lidah buaya dan metode mengukur pertumbuhan bakteri *S. aureus*
2. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan : Prosiding memiliki ISSN

Ambon, 2 – 10 - 2020

Reviewer 1,



Irvan Lasaiba, M.Biotech
 NIDN/NIP. 197812272005011003
 Unit Kerja : IAIN Ambon

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

Judul Prosiding : Pengaruh Ekstrak Daun Lidah Buaya (Aloe vera) Sebagai Penghambat Pertumbuhan Bakteri *Staphylococcus aureus*

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding

- Nama Prosiding : Seminar Nasional Basic Science V
- ISBN/ISSN : 978-602-97522-0-5
- Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013, Universitas Pattimura
- Penerbit/Organiser : Universitas Pattimura Ambon
- Alamat Repository PT/Web Prosiding : https://ejournal.unpatti.ac.id/ppr_paperinfo_Ink.php?id=509
- Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasioanl

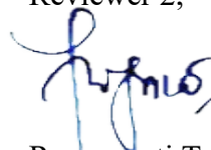
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			1
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			2,5
Total = (100%)			8,5

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:** Prosidingnya terdiri dari cover, daftar isi, memiliki ISSN, dibuat dalam bentuk hard dan soft copy, dan setiap tulisan ditampilkan sesuai dengan bidang keilmuan
- Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan :** Pembahasan mencakup bagaimana ekstrak daun lidah buaya dapat menghambat pertumbuhan *S. aureus*. Kekurangan artikel ini adalah tidak lengkapnya referensi pendukung tentang factor-faktor sehingga ekstrak mampu menghambat pertumbuhan *S. aureus*
- Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi :** Metodenya cukup lengkap, kekurangannya adalah teknik pengumpulan data yang tidak dijabarkan secara detail
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan :** kegiatan seminar rutin dilakukan oleh pihak penyelenggara dan terbitan prosiding mengikuti kegiatan. Prosiding dionlinenkan dan memiliki ISSN

Ambon, 5 – 10 - 2020
 Reviewer 2,



Rosmawati T, M.Si
 NIDN/NIP. 197511202005012004
 Unit Kerja : IAIN Ambon