

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian In Silico Senyawa Turunan Pirazolina terhadap Bakteri *Eschericia coli*
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : Novi, T. W., Prabowo, W. C., & Prasetya, F.
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences
 b. Nomor/Volume : Vol. 13, No.1
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2021
 d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Mulawarman
 e. Jumlah halaman : 5 (Lima), 199-203 (Anggota)
 f. DOI : <https://doi.org/10.25026/mpc.v13i1.467>
 g. Alamat web jurnal : <http://prosiding.farmasi.unmul.ac.id/index.php/mpc/article/view/467>
 h. Terindek di *Google Scholar*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
i. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0.2
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0.6
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				0.6
l. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				0.6
Total = (100%)				2
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur Isi artikel
 Kelengkapan unsure artikel (introduction, method dll) dari artikel berjudul Kajian In Silico Senyawa Turunan Pirazolina terhadap Bakteri *Eschericia coli* sudah lengkap dan sesuai
- b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan
 Ruang lingkup spesifik. Pembahasan telah sesuai dengan konsep dan metodologi yang digunakan.
- c. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi
 Metodologi sesuai dengan tujuan penelitian & data yang diperoleh sudah mencukupi.
- d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit
 Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conference telah diindeks oleh *Google Scholar* dan *Crossref*.
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu
 Telah sesuai.
- f. Hasil Tes Kemiripan
 Berdasarkan hasil turnitin, artikel ini memiliki nilai *similarity index* sebesar 10%

Samarinda, 21 Oktober 2021

Reviewer 1

Prof. Dr. H. Mukhamad Nurhadi, M.Si.
 NIP. 19690415 199412 1 002
 Guru Besar
 Unit kerja : FKIP Unmul

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian In Silico Senyawa Turunan Pirazolina terhadap Bakteri *Eschericia coli*
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : Novi, T. W., Prabowo, W. C., & Prasetya, F.
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences
 b. Nomor/Volume : Vol. 13, No.1
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2021
 d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Mulawarman
 e. Jumlah halaman : 5 (Lima), 199-203 (Anggota)
 f. DOI : <https://doi.org/10.25026/mpc.v13i1.467>
 g. Alamat web jurnal : <http://prosiding.farmasi.unmul.ac.id/index.php/mpc/article/view/467>
 h. Terindek di *Google Scholar*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
i. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0.2
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0.6
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				0.6
l. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				0.6
Total = (100%)				2
Nilai Pengusul				1.7

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur Isi Buku
 Lengkap.
- b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :
 Ruang lingkup dan pembahasan sudah sesuai.
- c. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi :
 Metodologi penelitian yang digunakan sudah baku.
- d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit :
 Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conference telah diindeks oleh *Google Scholar* dan *Crossref*.
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu :
 Sesuai.
- f. Hasil Tes Kemiripan
 Berdasarkan hasil turnitin, artikel ini memiliki nilai *similarity index* sebesar 10%

Samarinda, 21 Oktober 2021

Reviewer 2



Prof. Dr. Aman Sentosa Panggabean, M.Si
 NIP. 19750630 200012 1 001
 Guru Besar
 Unit kerja : FMIPA Unmul