

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analysis of APOB Serum Level in Balb/C Mice Hypercholesterolemic Against Temulawak Extract (Curcuma xanthoriza Roxb)

Jumlah Penulis : 2 (Dua) orang

Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota**

Identitas Jurnal Ilmiah

- Nama Jurnal : IJMLST
- Nomer ISBN : p-ISSN 2684-6748 / e-ISSN 26569825
- Volume, Nomer, Bulan, Tahun : Vol 1 No 1 Maret (2019)
- Penerbit : Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya
- DOI Artikel : <https://doi.org/10.33086/ijmlst.v1i1.799>
- Alamat Web Jurnal : <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/IJMLST>
- Terindeks di : Sinta **43**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 :  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 100			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1,2		1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,6		3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,6		3,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,6		3,6
<b>Total = (100%)</b>		<b>12</b>		
<b>Nilai Pengusul :</b>				<b>11,75</b>

Catatan Penilaian Artikel Oleh Reviewer :

- kelengkapan dan kesesuaian isi jurnal sudah memenuhi IMRAD dan sesuai dengan lingkungannya.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup dengan hontis bahan alam yang memiliki prospek baik kedepan.
- kecukupan dan kemutakhiran data tergolong kategori cukup.
- kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : jurnal Sinta 43 tidak termasuk predatorij
- Plagiaris : 19% (Roth)

Bangkalan, 8 Juni 2022  
 Reviewer 1



**Dr. Abdul Rahem, M.Kes., Apt**  
 NIP. 196602052014091001  
 Unit kerja : STIKes Ngudia Husada Madura  
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu : Farmasi Komunitas

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analysis of APOB Serum Level in Balb/C Mice Hypercholesterolemic Against Temulawak Extract (Curcuma xanthoriza Roxb)  
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) orang  
 Status Pengusul : Mandiri/Utama/Anggota  
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : IJMLST  
 b. Nomer ISBN : p-ISSN 2684-6748 / e-ISSN 26569825  
 c. Volume, Nomer, Bulan, Tahun : Vol 1 No 1 Maret (2019)  
 d. Penerbit : Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya  
 e. DOI Artikel : <https://doi.org/10.33086/ijmlst.v1i1.799>  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/IJMLST>  
 g. Terindeks di : Sinta #3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 :  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 100			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1,2		1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,6		3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,6		3,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,6		3,6
<b>Total = (100%)</b>		<b>12</b>		
<b>Nilai Pengusul :</b>				<b>11,7</b>

Catatan Penilaian Artikel Oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur karya ilmiah karya ilmiah sudah memenuhi unsur kelengkapan : abstrak, Introduction, Method, Result, Analysis, Conclusion, References
- Kecukupan Ruang lingkup dan kedalaman karya ilmiah ini memiliki ruang lingkup yang cukup spesifik sesuai tema dan bahasan ilmiah yang mendalam terkait thsifat ekstrak temulawak dalam menurunkan kadar APO-B pada darah hewan coba yang mengalami hiperkolesterolemia
- Kecukupan dan kemutakhiran informasi didapatkan dari 7 referensi (1) yang mendalam terkait sisi ilmiah. Metode yang digunakan sudah mutakhir dan bersifat experimental.  
 \* Referensi yang dipakai sebagian besar < 10 tahun
- Kelengkapan unsur dan kualitas jurnal jurnal IJMLST terakreditasi sinta 3, unsur lengkap, terdapat terstruktur dan terditer, dan dilakukakan review.
- Plagiarisme cek plagiarisme sebesar 10% (Rendah).

Bangkalan, 8 Juni 2022  
 Reviewer 2



Wahdaniah, SKM, M.Kes  
 NIDN. 4013097004  
 Unit kerja : Poltekkes Kemenkes Pontianak  
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor  
 Bidang Ilmu : Kesehatan Lingkungan