

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

Judul Karya Ilmiah : PENGARUH EKSTRAK ETANOL DAUN KEREHAU (*Callicarpa longifolia* Lamk.) PADA KADAR MALONDIALDEHID HEWAN YANG DIINDUKSI ALOKSAN.

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Media Informasi. Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.
- b. ISSN : 2086-3292
- c. Vol. No. Bulan, Thn. : Vol 15 N0 1 (2019)
- d. Halaman/Penerbit : 81-88
- e. DOI Artikel (Jika Ada) : -
- f. Repository/Web :
- g. Terindeks di : SINTA5

<http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/230/186>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  
 (beri **P** pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

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/ Int. Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="6"/>	<input type="checkbox"/>	
Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)		0,6		0,5
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)		1,8		1,5
Kecukupan & Kemutahiran Data/Informasi & Metodologi (30%)		1,8		1,5
Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)		1,8		1,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>6</b>		<b>5</b>

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

**CATATAN PENILAIAN**

**Kelengkapan unsur isi artikel** sudah lengkap mencakup: abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan pustaka. Artikel dipublikasikan di jurnal Nasional bereputasi tahun 2019. Terbit di Journal Media Informasi. Penelitian merupakan luaran yang didanai oleh LPPM-UBK.

**Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan komprehensif** mencakup proses ekstraksi maserasi, karakterisasi ekstrak dan skrining fitokimia, pengujian aktivitas antidiabetes pada model hewan defisiensi insulin yang diinduksi aloksan. Kondisi diabetes dan efek antidiabetes dikonfirmasi melalui pengukuran kadar glukosa darah dan kadar radikal bebas (malondialdehid) dalam serum.

**Kecukupan & Kemutahiran Data/Informasi & Metodologi** sudah cukup memadai sebagai riset dasar menggunakan metode yang terstandar untuk mengidentifikasi kandungan aktif ekstrak dan aktivitas antidiabetes dan membahasnya dengan mengutip beberapa referensi terbaru (5 tahun terakhir) untuk membandingkan dengan hasil terdahulu.

**Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal** lengkap dan berkualitas merupakan jurnal Nasional bereputasi yang terindeks SINTA 5. Jurnal memiliki no p-ISSN: 2086-3292; e-ISSN: 2655-9900. Jurnal ini terbit 2 kali dalam satu tahun.

Reviewer 1,



**Prof. Dr. Anas Subarnas, M.Sc., Apt.**

NIDN : 0019075202

Jabatan : Profesor

Unit Kerja : Universitas Padjadjaran

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

Judul Karya Ilmiah : PENGARUH EKSTRAK ETANOL DAUN KEREHAU (*Callicarpa longifolia* Lamk.) PADA KADAR MALONDIALDEHID HEWAN YANG DIINDUKSI ALOKSAN.

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Media Informasi. Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.
- b. ISSN : 2086- 3292
- c. Vol. No. Bulan, Thn. : Vol 15 N0 1 (2019)
- d. Halaman/Penerbit : 81-88
- e. DOI Artikel (Jika Ada) : -
- f. Repository/Web :
- g. Terindeks di : SINTA5

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

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/ Int. Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<b>10</b>	<input type="checkbox"/>	
Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)		1		1
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)		3		2,5
Kecukupan & Kemutahiran Data/Informasi & Metodologi (30%)		3		2,5
Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)		3		3
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>		<b>9</b>
<b>Total nilai pengusul</b>				<b>5,4</b>

**CATATAN PENILAIAN** karya ilmiah cukup baik dan sdh dipublikasikan pada jurnal nasional terakreditasi, karya ilmiah ini dapat digunkana untuk penilaian kenaikan jabatan pengusul ke lektor kepala

Reviewer 1,



**Dr. Sri Wahyuningsih, M.Si., Apt**

NIDN : 0021035703

Jabatan : Lektor Kepala

Unit Kerja : Univ Jenderal Achmad Yani

**LEMBAR**  
**REKAPITULASI PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah : PENGARUH EKSTRAK ETANOL DAUN KEREHAU (*Callicarpa longifolia* Lamk.) PADA KADAR MALONDIALDEHID HEWAN YANG DIINDUKSI ALOKSAN.

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Media Informasi. Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.
- b. ISSN : 2086- 3292
- c. Vol. No. Bulan, Thn. : Vol 15 N0 1 (2019)
- d. Halaman/Penerbit : 81-88
- e. DOI Artikel (Jika Ada) : -
- f. Repository/Web :
- g. Terindeks di : SINTA5

<http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/230/186>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

<b>Nilai Jurnal Ilmiah</b>		
<b>Peer Review 1</b>	<b>Peer Review 2</b>	<b>Nilai Rata-Rata</b>
<b>5</b>	<b>5.4</b>	<b>5.2</b>
<p><b><u>KESIMPULAN :</u></b>            Nilai Karya Ilmiah Yang Diusulkan Ke Kopertis Wilayah IV Adalah : 5.2</p>		