

9

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

Judul Artikel Ilmiah : Effect of Simvastatin to Bladder Detrusor Senescence Acitivity in Protamin Sulfate Induced Intersitial Cystitis Rat Model

Penulis Artikel Ilmiah: ADI Hasanuddin, **Rahmawati Minhajat**, Mirna Muis, MH Cangara, A Hasymi.

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : European Journal of Molecular & Clinical Medicine  
 b. Nomor/Volume/Hal : 10/7 /2431-2440  
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2020  
 d. Penerbit : Ubiquity Press  
 e. Jumlah halaman : 14 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Similarity 16%
2	Linearitas	linear dgn bid. ilmu kandida (internist)


II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20x40%=8/4= 2					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		9%				0,18
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		29%				0,58
Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)		29%				0,58
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		29%				0,58
Total = (100%)		96%				1,92
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis ke 2					

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Memenuhi kelengkapan unsur penelitian berstandar internasional & sesuai bid. ilmu kandidat (peny. dalam)
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup bid. peny. dalam, melihat efek obat thd terjadi infeksi kandung kencing pada hewan coba.
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data cukup & mutakhir. Metode induksi Protamin-S untuk terjadinya sistitis, kemudian hewan coba diberikan statin untuk melihat kejadian sel senescence.
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Eur. J-of Molecular & Clin. Med. 2020

Makassar,  
Penilai I

  
 Prof. dr. Rosdiana Natzir, M.Biomed.,Ph.D.  
 NIP. 195703261988032001  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran  
 Bidang Ilmu : Biokimia  
 Jabatan Pangkat : Guru Besar

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

Judul Artikel Ilmiah : Effect of Simvastatin to Bladder Detrusor Senescence Acitivity in Protamin Sulfate Induced Intersitital Cystitis Rat Model

Penulis Artikel Ilmiah: ADI Hasanuddin, **Rahmawati Minhajat**, Mirna Muis, MH Cangara, A Hasymi.

Identitas Jurnal Ilmiah  
a. Nama Jurnal : European Journal of Molecular & Clinical Medicine  
b. Nomor/Volume/Hal : 10/7 /2431-2440  
c. Edisi (bulan/tahun) : 2020  
d. Penerbit : Ubiquity Press  
e. Jumlah halaman : 14 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Similarity index 16%
2	Linearitas	artikel ilmiah dengan bidang penulis

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20x40%=8/4= 2					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		90%				0,18
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		29%				0,58
Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)		29%				0,58
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		29%				0,58
Total = (100%)		96%				1,92
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis ke 2 dari 5 penulis					

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Tulisan merupakan artikel riset, memiliki, struktur yg lengkap sesuai syarat penulisan. Memiliki unsur: abstrak, pendahuluan, metode, hasil, kesimpulan dan daftar pustaka
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	lingkup penulisan mengenai pengaruh simvastatine terhadap aktifitas senescence destrutor kardupbeik sesuai linier dengan bidang penulis, dibahas secara mendalam
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Metode jelas dan sesuai standar riset animal, data yang disajikan lengkap, hasil lengkap dan jelas, menggunakan referensi 34 yang update
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	ISSN : 28158260, penerbit : Ubiquity Press, tidak terindeks scopus, SJR : 0 jurnal & penerbit bukan predator

Makassar,  
Penilai 2

Prof. Dr. dr. Eka Savitri, Sp.THT-KL(K)  
NIP. 196202211988032003  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran  
Bidang Ilmu : Ilmu THT-KL  
Jabatan Pangkat : Guru Besar