

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

Judul Artikel Ilmiah : Hubungan Polimorfisme Gen CYP1A1 (Ile462Val) dengan Kejadian Karsinoma Epitel Ovarium

Penulis Artikel Ilmiah : Dr. dr. H. Mgs. Irsan Saleh, M.Biomed

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biomedical Journal of Indonesia  
 b. Nomor/Volume/Hal : 1/4/8-15  
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : 2018  
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya  
 e. Jumlah Halaman :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (Berikan  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Artikel ini indeks turnitinnya sebesar 18 % jadi bisa disimpulkan tidak ada indikasi plagiasi.
2	Linieritas	Jika dibaca isinya Linear dengan bidang ilmu yang diampu.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				9	9
Ruang Lingkup an kedalaman pembahasan (30 %)				27	27
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				27	27
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)				26	26
Total = (100 %)					89

Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama) Anggota

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur penulisan artikel sesuai dengan kaidah dan kelengkapannya baik.
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkungnya cukup baik dan luas.
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Pemilihan metodologi penelitiannya tepat untuk menjawab tujuan penelitian dan keputastakaannya sesuai.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik.

Palembang, Juli 2019  
 Penilai 1



Nama : Prof. dr. Chairil Anwar, DAP&E, Sp. Park  
 NIP : 195310041983031002  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran  
 Bidang Ilmu : Parasitologi  
 Jabatan/Pangkat : Guru besar / IV. b.

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

Judul Artikel Ilmiah : Hubungan Polimorfisme Gen CYP1A1 (Ile462Val) dengan Kejadian Karsinoma Epitel Ovarium

Penulis Artikel Ilmiah : Dr. dr. H. Mgs. Irsan Saleh, M.Biomed  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biomedical Journal of Indonesia  
 b. Nomor/Volume/Hal : 1/4/8-15  
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : 2018  
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya  
 e. Jumlah Halaman :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (Beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll


III. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak dijumpai indikasi plagiat karena berdasarkan iThenticate < 20% (18%) dg bagian yang ditandai tdk signifikan secara substansi
2	Linieritas	Sangat linier. Polimorfisme merupakan faktor yang dapat mempengaruhi efek pengobatan (efikasi) dan masuk dalam ranah Farmakologi khususnya Farmakogenetik.

IV. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				9		9
Ruang Lingkup an kedalaman pembahasan (30 %)				27		27
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				27		27
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)				26		26
Total = (100 %)						
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Kontributor					
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sesuai sistematika artikel ilmiah yang dipublikasi dlm jurnal terstandar.					
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Penelitian melihat pengaruh variasi genetik terhadap kejadian kanker ovarium yang nantinya dipakai sbg marker/penanda pd proses terapi					
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Alat dan metode yang digunakan untuk mengekstraksi DNA dan mengidentifikasi menggunakan metode dan alat yg terstandar dan canggih.					
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Lengkap, krn diterbitkan oleh FK Uneri dg ISSN dan verifikasi elektronik					

Palembang,  
 Penilai 2

Juli 2016  


Nama : Drs. Sadakata S. Apt, M.Kes  
 NIP :  
 Unit Kerja :  
 Bidang Ilmu :  
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala -