

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

## A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Hepatitis B Virus X Gene Mutation With Predominance A1762T+G1764A Double Mutation on Chronic Liver Disease Patients in Surabaya, Indonesia
- Jumlah penulis : Sepuluh (10) orang
- Status Pengusul : Penulis Keenam
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Malaysian Journal Of Biochemistry & Molecular Biology  
b. Nomor ISSN: 1511-2616  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 1, 27-31, Januari, 2019  
d. Penerbit : Malaysian Society for Biochemistry & Molecular Biology  
e. DOI artikel :  
f. Alamat web Jurnal :  
<https://drive.google.com/file/d/1n6xqRy6LfJ2ZNVMW54u5wN01uq5q2Pso/view>  
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scimagojr

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	12	12
<b>Total = (100%)</b>		40	40	40
<b>Penulis ke 6 dari 10 Penulis</b>		$40\% \times 40 = 160$		

## D. Hasil Validasi Wakil Dekan II

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat\***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi. Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya



Nama : Prof. Dr. BUDI SANTOSO, dr., Sp. OG (K)

NIP : 196302171989111001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran UNAIR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Hepatitis B Virus X Gene Mutation With Predominance A1762T+G1764A Double Mutation on Chronic Liver Disease Patients in Surabaya, Indonesia*
- Jumlah penulis : Sepuluh (10) orang
- Status Pengusul : Penulis Keenam
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Malaysian Journal Of Biochemistry & Molecular Biology  
 b. Nomor ISSN: 15112616  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 1, 27-31, Januari, 2019  
 d. Penerbit : .....  
 e. DOI artikel : .....  
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.researchgate.net>  
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	-	-	4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	-	-	12
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	-	-	12
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	-	-	12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40</b>
<b>Nilai Pengusul = 1.778</b>				

Surabaya, 15 Juli 2019  
 Reviewer 1,



**Prof. Dr. Harianto Notopuro, dr., MS**  
 NIP. 19491213 197603 1001  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran  
 Universitas Airlangga



Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Hepatitis B Virus X Gene Mutation With Predominance A1762T+G1764A Double Mutation on Chronic Liver Disease Patients in Surabaya, Indonesia*  
 Jumlah penulis : Sepuluh (10) orang  
 Status Pengusul : Penulis Keenam

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan Artikel ini sangat baik. ada ISSN,  
 Artikel terdiri dari Abstrak, Pendahuluan, metode, Penelitian,  
 hasil Pembahasan Serta Kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup Pembahasan sesuai dengan tujuan Penelitian dan  
 cukup mendalam, Artikel ini membahas tentang Mutasi Virus  
 Hepatitis B.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data dan Metodologi cukup mutakhir, menggunakan Biologi -  
 molekuler.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan dan Kualitas unsur Penerbit baik.

Surabaya, 15 Juli 2019  
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Harianto Notopuro, dr., MS  
 NIP. 19491213 197603 1001  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran  
 Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Hepatitis B Virus X Gene Mutation With Predominance A1762T+G1764A Double Mutation on Chronic Liver Disease Patients in Surabaya, Indonesia*
- Jumlah penulis : Sepuluh (10) orang
- Status Pengusul : Penulis Keenam
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Malaysian Journal Of Biochemistry & Molecular Biology  
 b. Nomor ISSN: 15112616  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 1, 27-31, Januari, 2019  
 d. Penerbit : .....  
 e. DOI artikel : .....  
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.researchgate.net>  
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	-	-	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	-	-	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	-	-	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	-	-	12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40</b>
<b>Nilai Pengusul = 1.778</b>				

Surabaya, 15 Juli 2019  
 Reviewer 2,



**Dr. Ema Qurnianingsih, dr., MSi**  
 NIP. 19791214 200501 2003  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran  
 Universitas Airlangga



Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Hepatitis B Virus X Gene Mutation With Predominance A1762T+G1764A Double Mutation on Chronic Liver Disease Patients in Surabaya, Indonesia*

Jumlah penulis : Sepuluh (10) orang

Status Pengusul : Penulis Keenam

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini sangat baik, ada ISSN

Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, pembahasan serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan sesuai dengan tujuan penelitian dan cukup mendalam. Artikel ini membahas tentang mutasi virus Hepatitis B.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data dan metodologi cukup mutakhir menggunakan Biologi molekuler.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik.

Surabaya, 15 Juli 2019  
Reviewer 2,



Dr. Ema Qurnianingsih, dr., MSi  
NIP. 19791214 200501 2003  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran  
Universitas Airlangga