

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Protectivity and Safety Following Recombinant Hepatitis B Vaccine with Different Source of Bulk Compared to Hepatitis B (Bio Farma) Vaccine in Indonesia
 Jumlah Penulis : 15 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 6 /penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : CLINICAL EXPERIMENTAL VACCINE RESEARCH
 b. Nomor ISSN : 22873651, 2287366X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 11, Number : 1, Page : 43 - 52
 d. Penerbit : PUBMED CENTRAL
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8844670/>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau **
 h. Link turnitin : [https://doc-](https://doc-pak.undip.ac.id/12953/8/TURNITIN_Protectivity_and_safety_following_recombinant_hepatitis_B_vaccine.pdf)

[pak.undip.ac.id/12953/8/TURNITIN_Protectivity and safety following recombinant hepatitis B vaccine.pdf](https://doc-pak.undip.ac.id/12953/8/TURNITIN_Protectivity_and_safety_following_recombinant_hepatitis_B_vaccine.pdf)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

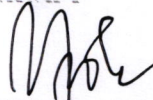
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** 40	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	12			11.7
Total = (100%)	40			39.1
Nilai Pengusul =	40% x 39.1 / 14 = 1.12			1.12

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel : susunan artikel lengkap
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : metode, sampel dan temuan riset cukup baik
- Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi : kajian topik masih emerge untuk saat ini
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal : Jurnal bereputasi terindeks scopus, dengan H-index 13, SJR 0.55 masuk Q2

Semarang,
Reviewer 1



Dr. Etika Ratna Noer, S. Gz, M.Si
NIP.198011302010112001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran
Bidang ilmu : Kedokteran
Jabatan/Pangkat : Lektor/Penata IIIc

- * dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu
 *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Protectivity and Safety Following Recombinant Hepatitis B Vaccine with Different Source of Bulk Compared to Hepatitis B (Bio Farma) Vaccine in Indonesia
 Jumlah Penulis : 15 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 6 /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : CLINICAL EXPERIMENTAL VACCINE RESEARCH
 b. Nomor ISSN : 22873651, 2287366X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 11, Number : 1, Page : 43 - 52
 d. Penerbit : PUBMED CENTRAL
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8844670/>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau **
 h. Link turnitin : [https://doc-](https://doc-pak.undip.ac.id/12953/8/TURNITIN_Protectivity_and_safety_following_recombinant_hepatitis_B_vaccine.pdf)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** 40	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	12			9
Total = (100%)	40			32.8
Nilai Pengusul =	$40\% \times 32.8 / 14 = 0.94$			0.94

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel: Unsur cukup lengkap dari Abstract (Summary), Introduction, Materials, Methods, Results and discussion, acknowledgement, dan references
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Penelitian ini bertujuan Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi imunogenisitas dan keamanan vaksin hepatitis B rekombinan baru Bio Farma yang berasal dari berbagai sumber bulk dibandingkan dengan vaksin hepatitis B yang telah terdaftar. Pembahasan cukup mendalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Data/informasi dan metodologi cukup baik dan mutakhir. Penelitian ini eksperimental ini menggunakan *randomized, double-blind, cohort intervention phase II clinical trial*. Sejumlah 536 subjek berusia sekitar 10-40 tahun divaksinasi tiga kali dengan penilaian serologis dua kali. Keamanan subjek dipantau selama 28 hari setelah setiap vaksinasi.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal: Unsur lengkap dan kualitas terbitan/ jurnal baik, meliputi: Terbitan cukup lengkap, memuat vol, no, dan tahun

Semarang,
Reviewer 2



Ahmad Syauqy, S.Gz., M.P.H., Ph.D.
NIP. 198503152014041001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran
Bidang ilmu : Kedokteran
Jabatan/Pangkat : Lektor/Penata IHC

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu
 *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus