

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Toll-like Receptor 2 , Toll-like Receptor 4 Expression and Phagocytic Activity of Neutrophil in Saliva of New Born Babies With Sepsis Risk, An Early Detection Of Neonatal Sepsis
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Ari Yunanto, Puji Andayani, Triyawanti, Eko Suhartono, Aris Widodo
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 5 orang

Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (JDMS)
 b. Nomor ISSN : ISSN: 2279-0853, ISBN: 2279-0861
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 1, Issue 6 (Sep-Oct. 2012), PP 17-20
 d. Penerbit : IOSR Journal
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.iosrjournals.org/iosr-jdms/papers/Vol1-issue6/E0161720.pdf>
 g. Terindeks di : Crossref, NCBI, NASA/ADS

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

Hasil Penilaian *Peer Review*:

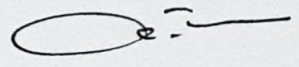
Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	6			6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	6			6
Total = (100%)	20			20
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	Artikel memuat dan ditulis sesuai dengan format artikel ilmiah standar
--	--

Catatan Penilaian oleh Reviewer:	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Penggunaan air liur sebagai Bahan baru dalam deteksi dini sepsis pada bayi menjadikan topik yang sangat menarik
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	artikel ditulis menggunakan referensi terbaru dan menggunakan Metode penelitian yang sesuai untuk diterbitkan pada bayi
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	Artikel dipublikasikan pada jurnal internasional terindeks pada Scopus

Banjarmanas 3/9 2020



Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. dr. Ruslan, Sp.A(K)
 NIP : 195710031985021003
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran ULM

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Toll-like Receptor 2 , Toll-like Receptor 4 Expression and Phagocytic Activity of Neutrophil in Saliva of New Born Babies With Sepsis Risk, An Early Detection Of Neonatal Sepsis
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Ari Yunanto, Puji Andayani, Triyawanti, Eko Suhartono, Aris Widodo
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 5 orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (JDMS)
 b. Nomor ISSN : ISSN: 2279-0853, ISBN: 2279-0861
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 1, Issue 6 (Sep-Oct. 2012), PP 17-20
 d. Penerbit : IOSR Journal
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.iosrjournals.org/iosr-jdms/papers/Vol1-issue6/E0161720.pdf>
 g. Terindeks di : Crossref, NCBI, NASA/ADS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda √ 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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	6			6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	6			5
Total = (100%)	20			19
Nilai Pengusul				19

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer:	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	Kelengkapan unsur isi jurnal telah memenuhi unsur jurnal ilmiah yg baik.

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer:	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Artikel merupakan hasil penelitian yg membuktikan bahwa pada saliva neonatus yg sepsis terjadi peningkatan TLR-2, TLR-4 dan aktivator parasitis reutropil. Temuan ini memiliki kelurahan (novelty) untuk menggunakan saliva yg alat deteksi awal sepsis
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	Data/informasi yg digunakan sangat up to date, mudah dipahami. Metodologi up to date dan sesuai tujuan penelitian
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	Kualitas terbitan jurnal cukup baik dan memenuhi unsur suatu terbitan. Terdapat proses review.

Banjargorei / Agustus 2020



Reviewer 2

Nama : Prof. DR. Husaini, SKM, M.Kes
 NIP : 196606161989031004
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran ULM

Keterangan *): Coret yang tidak perlu