

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

Judul Artikel Ilmiah : Detection of *Salmonella typhi* Using Multiplex and Monoplex PCR in Tifoid Fever Patients

Penulis Artikel Ilmiah : **Andika Aliviameita** (ketua dari 7 orang penulis)

Status Penulis : **Mandiri/ Utama/ Anggota**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Medical Laboratory Technology Journal (MLTJ)**  
 b. Volume/Nomor : 5/2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember/2019  
 d. Penerbit : Jurusan Analis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Banjarmasin  
 e. Jumlah halaman : 6 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

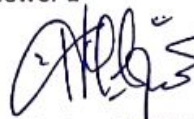
Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks. 40)	Internasio-nal (Maks. 30)	Nasional Terakred. (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakred. (Maks. 10)	Nasional Terideks DOAJ (Maks. 15/20)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,5			2,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,3
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7,4
<b>Total = (100%)</b>			<b>25,0</b>			<b>24,6</b>
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Kelengkapan unsur sangat baik.					
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman pembahasan baik					
*Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi	Kemitakhiran dan metodologi sangat baik.					
* Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan unsur sangat baik.					

Surabaya, 20 Mei 2020  
 Reviewer 1



**Ellies Tunjung Sari Mauliyanti, S.ST., M.Si.**  
 NIDN : 0827118401  
 Unit kerja : Prodi Analis Kesehatan  
 FIK Universitas Muhammadiyah Surabaya  
 Jabatan Terakhir : Asisten Ahli  
 Bidang Ilmu: Kebijakan Kesehatan

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

Judul Artikel Ilmiah : Detection of *Salmonella typhi* Using Multiplex and Monoplex PCR in Tifoid Fever Patients

Penulis Artikel Ilmiah : **Andika Aliviameita** (ketua dari 7 orang penulis)

Status Penulis : **Mandiri/ Utama/ Anggota**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Medical Laboratory Technology Journal (MLTJ)**  
 b. Volume/Nomor : 5/2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember/2019  
 d. Penerbit : Jurusan Analisis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Banjarmasin  
 e. Jumlah halaman : 6 halaman

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks. 40)	Internasio-nal (Maks. 30)	Nasional Terakred. (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakred. (Maks. 10)	Nasional Terideks DOAJ (Maks. 15/20)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,5			2,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7,4
<b>Total = (100%)</b>			<b>25,0</b>			<b>24,4</b>
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Kelengkapan unsur sangat baik					
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman pembahasan sangat baik					
*Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Kemutakhiran data dan metodologi baik					
* Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan unsur sangat baik					

Surabaya, 20 Mei 2020

Reviewer 2



**Nur Vita Purwaningsih, S.ST., M.Kes**

NIDN : 0815128601

Unit kerja : Prodi Analisis Kesehatan

FIK Universitas Muhammadiyah Surabaya

Jabatan Terakhir : Asisten Ahli

Bidang Ilmu: Kebijakan Kesehatan