

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Low Density Lipoprotein (LDL) in Type 2 Diabetes Mellitus

Penulis Jurnal Ilmiah : Andyanita Hanif Hermawati

Status Penulis : ~~Mandiri~~ / ~~Utama~~ / ~~Anggota~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Medical Laboratory Analysis and Sciences Journal (Melysa)
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2656-937X; e-ISSN: 2657-1471
 c. Nomor/Volume : Nomor 1 Volume 1
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2019
 e. Penerbit : Jurusan Teknologi Laboratorium Medis STIKes Utama Abdi Husada Tulungagung
 f. Jumlah halaman : 5
 g. DOI artikel : <https://doi.org/10.35584/melysa.v1i1.19>
 h. Alamat web Jurnal : <https://melysajournal.com/index.php/Melysa/article/view/19>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks pada database dan berfaktor dampak)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional Terindeks Pada Basis Data Internasional Bereputasi
 Jurnal Internasional Terindeks Basis Data Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Berbahasa Resmi PBB Terindeks Basis Data yang Diakui Kemenristekdikti
 Jurnal Nasional
 Jurnal Berbahasa PBB Tidak Memenuhi Syarat Jurnal Internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah								Nilai Akhir Yang Diperoleh	
	Internasio- nal Bereputasi (Terindeks Data Base Internasio- nal dan Berfaktor Dampak)	Internas- ional Data Base Internas- ional Bereput asi	Internas- io-nal Terinde ks Basis Data Internas- ional	Nasional Terakredi-tasi			Nasional Berbahasa Resmi PBB Terindeks Basis Data yang Diakui Kemenris- tekdikti	Nasional		Berbahasa PBB tidak Memenu- hi Syarat Jurnal Internasi- onal
				1-2	3-4	5-6				
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)									1	0,42
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)									3	1,56
c. Kecukupan									3	

Komentar Peer Reviewer:

1. Tentang kelengkapan unsur isi artikel
kelengkapan unsur isi artikel sesuai dengan kriteria karya tulis
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Rejang lingkup dan kedalaman pembahasan judul sesuai
3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Kecukupan dan kemutakhiran data cukup terbaharukan.
4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit
kelengkapan unsur dan kreditor Penerbit cukup baik.
5. Tentang indikasi Plagiasi
Masih indikasi plagiasi sebesar 19%, masih dalam kategori memenuhi syarat indikasi unsur plagiasi
6. Tentang kesesuaian Bidang Ilmu
Guna Ilmiah masih linear dengan bidang ilmu penulis

Tulungagung, 20 Mei 2019
Reviewer 1

tanda tangan

Dr. Yitno, SKp, M. Pd

NIDN 0725086202

Unit kerja : STIKes Utama Abdi Husada Tulungagung

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Kesehatan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Low Density Lipoprotein (LDL) in Type 2 Diabetes Mellitus

Penulis Jurnal Ilmiah : Andyanita Hanif Hermawati

Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Medical Laboratory Analysis and Sciences Journal (Melysa)
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2656-937X; e-ISSN: 2657-1471
 c. Nomor/Volume : Nomor 1 Volume 1
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2019
 e. Penerbit : Jurusan Teknologi Laboratorium Medis STIKes Utama Abdi Husada Tulungagung
 f. Jumlah halaman : 5
 g. DOI artikel : <https://doi.org/10.35584/melysa.v1i1.19>
 h. Alamat web Jurnal : <https://melysajournal.com/index.php/Melysa/article/view/19>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks pada database dan berfaktor dampak)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional Terindeks Pada Basis Data Internasional Bereputasi
 Jurnal Internasional Terindeks Basis Data Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Berbahasa Resmi PBB Terindeks Basis Data yang Diakui Kemenristekdikti
 Jurnal Nasional
 Jurnal Berbahasa PBB Tidak Memenuhi Syarat Jurnal Internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah								Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Terindeks Data Base Internasional dan Berfaktor Dampak)	Internasional Data Base Internasional Bereputasi	Internasional Terindeks Basis Data Internasional	Nasional Terakreditasi			Nasional Berbahasa Resmi PBB Terindeks Basis Data yang Diakui Kemenristekdikti	Nasional Berbahasa PBB tidak Memenuhi Syarat Jurnal Internasional	
				1-2	3-4	5-6			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)								1	0,42
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)								3	1,62
c. Kecukupan								3	

dan kemutahiran data/informa si dan metodologi (30%)										1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)									3	1,56
Total = (100%)									10	5,1

Tulungagung, 20 Mei 2019

Reviewer 2



tanda tangan

Dr. Farida, S.K.M. M.Kep

NIDN 0713096504

Unit kerja : STIKes Utama Abdi Husada Tulungagung

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Kesehatan

Komentar Peer Reviewer:

1. Tentang kelengkapan unsur isi artikel

Kelengkapan unsur isi artikel cukup sesuai

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup sesuai

3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi

Kecukupan dan kemutakhiran data terbaru

4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit cukup baik

5. Tentang indikasi Plagiasi

Tidak ada indikasi plagiasi

6. Tentang kesesuaian Bidang Ilmu

Kesesuaian bidang ilmu masih linier

Tulungagung, 20 Mei 2019
Reviewer 2



tanda tangan

Dr. Farida, S.KM. M.Kep

NIDN 0713096504

Unit kerja : STIKes Utama Abdi Husada Tulungagung

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Kesehatan