

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

- Judul Artikel Ilmiah : **Coagulation and Fibrinolysis Profiles of Acute Myeloblastic Leukemia: Preliminary Assessment of Hypercoagulability**
- Penulis Artikel Ilmiah : **Edward Kurnia Setiawan L**, Imam Budiwijono, Indranila Kustarini Samsuria, Purwanto A., Wivina Riza Devi
- Status Pengusul : **Penulis pertama**/penulis anggota/penulis korespondensi
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : European Journal of Molecular & Clinical Medicine
 - b. ISSN : 2515-8260
 - c. Volume/Nomor/Hal : Vol. 8 / Issue 3 / hal. 607-615
 - d. Edisi (bulan/tahun) : Winter 2021
 - e. Penerbit : Ubiquity Press
 - f. Jumlah halaman : 9 halaman
 - g. DOI artikel (Jika ada) : [-](#)
 - h. Alamat web Jurnal : https://ejmcm.com/article_9456.html
 - i. Terindeks di : SCOPUS (discontinued)
 - j. Link Turnitin : <https://doc-pak.undip.ac.id/7376/1/Turnitin-The-correlation-between-C-Reactive-Protein.pdf>

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :
- Jurnal Ilmiah Internasional
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	20			
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)	2			1,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,70
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			6,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6			5,00
Nilai Total = (100%)	20			18,45

Nilai pengusul = $(60\% \times 18,45) / 1 = 11,07$

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : Unsur isi artikel lengkap. Penulisan sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah. Format penulisan tampak kurang baik dari jenis font dan pengaturan paragraf.
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : pembahasan dijelaskan dengan cukup baik. Literatur yang dipakai cukup, namun masih ada yang memakai sumber lebih dari 10 tahun.
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi : metode penelitian dijelaskan dengan baik. Terdapat keterangan sampel dan kriterianya. Ethical clearance ditampilkan. Jumlah literatur memadai dan >90% relevan.
- Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit : Jurnal internasional yang diterbitkan oleh Ubiquity press. Dengan nomor ISSN 2515-8260, jurnal terindeks scopus namun DISCONTINUE.

Semarang, 7 Oktober 2021
Penilai 1,

dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med., Sp.And(K), M.M.R., Ph.D
NIP. 197006081997021001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala

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

Judul Artikel Ilmiah	:	Coagulation and Fibrinolysis Profiles of Acute Myeloblastic Leukemia: Preliminary Assessment of Hypercoagulability
Penulis Artikel Ilmiah	:	Edward Kurnia Setiawan L , Imam Budijono, Indranila Kustarini Samsuria, Purwanto A., Wivina Riza Devi
Status Pengusul	:	Penulis pertama/penulis anggota/penulis korespondensi
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : European Journal of Molecular & Clinical Medicine b. ISSN : 2515-8260 c. Volume/Nomor/Hal : Vol. 8 / Issue 3 / hal. 607-615 d. Edisi (bulan/tahun) : Winter 2021 e. Penerbit : Ubiquity Press f. Jumlah halaman : 9 halaman g. DOI artikel (Jika ada) : - h. Alamat web Jurnal : https://ejmcm.com/article_9456.html i. Terindeks di : SCOPUS (discontinued) j. Link Turnitin : https://doc-pak.undip.ac.id/7376/1/Turnitin-The-correlation-between-C-Reactive-Protein.pdf

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

I. Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	20			
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)	2			2,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			6,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6			5,80
Nilai Total = (100%)	20			19,80

Nilai pengusul = **(60% x 19,80) / 1 = 11,88**

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	:	Jurnal internasional terindeks SCOPUS hingga 2018 dengan SJR 0,152, artikel terbit 2020 sudah tidak terindeks di SCOPUS. Unsur lengkap dari abstract, introduction, methods, discussion, acknowledgement, dan references
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	:	Peneleitian tentang pemeriksaan koagulasi dan fibrinolisis sebagai parameter skrining terkait kejadian perdarahan pada pasien AML pada hiperkoagulabilitas.
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	:	Penelitian cross sectional yang dilakukan di RSUD Ulin Banjarmasin pada pasien dengan diagnosis AML. Pengukuran kadar PT, aPTT, fibrinogen, dan D-dimer dilakukan pada RSND menggunakan alat Coalab-1000. Analisis korelasi dilakukan antara kejadian perdarahan dengan parameter koagulasi dan fibrinolisis.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	:	Terbitan lengkap memuat vol, no, tahun dan daftar isi.

Semarang, 25 September 2021

Penilai 2,

Dr. Diana Nur Afifah, S.TP., M.Si.

NIP. 198007312008012011

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang Ilmu : Ilmu Gizi

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala