

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah:

- Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The prognostic role of neutrophil-to-lymphocyte ratio (NLR) in testicular germ cell tumor (GCT)
- Jumlah Penulis : **2 (Dua)** Haviv Muris Saputra, **Lukman Hakim**
- Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 2 penulis (Status Penulis Pendamping)
- Identitas Jurnal Ilmiah
- | | | |
|---|---|--|
| a. Nama Jurnal | : | Folia Medica Indonesiana |
| b. Nomor ISSN | : | pISSN: 2355-8393; eISSN: 2599-056X |
| c. Volume, Nomor, bulan, tahun | : | Vol. 58 No. 1, Maret, 2022 |
| d. Penerbit | : | Universitas Airlangga |
| e. DOI artikel | : | https://doi.org/10.20473/fmi.v58i1.32599 |
| f. Alamat Web Jurnal | : | https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/32599 |
| g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di | : | SINTA 2
https://sinta.kemdikbud.go.id/journals/profil/e/826 |

- B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi pada kategori yang tepat)
- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2) |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4) |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6) |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6) |

C. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 05 JUNI 2023

Ketua Departemen Urologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



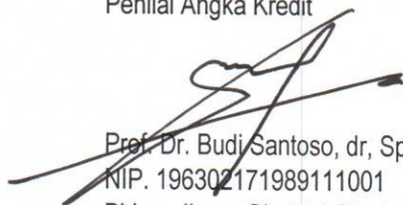
Dr. Wahjoe Djatisoesanto, dr., Sp.U(K)

NIP. 196110311988121002

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta :	
A*	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : The prognostic role of neutrophil-to-lymphocyte ratio (NLR) in testicular germ cell tumor (GCT)
2	Nama Penulis : Haviv Muris Saputra, Lukman Hakim
3	Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana
B	Peng-index : Terindeks di : SINTA 2 diterbitkan oleh: Universitas Airlangga https://sinta.kemdikbud.go.id/journals/profile/826
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai peran prognostik rasio neutrofil-ke-limfosit (NLR) pada pada pasien dengan tumor sel germinal metastatik (GCT) yang menjalani kemoterapi lini pertama. Hasil penelitian mengidentifikasi bahwa NLR lebih besar dari 2 dan 3 dikaitkan dengan PFS dan OS yang merugikan pada pasien dengan GCT metastatik yang menerima kemoterapi lini pertama. 2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengevaluasi secara independen signifikansi NLR pra-kemoterapi sebagai faktor prognostik untuk pasien dengan Germ Cell Tumor metastatik di luar klasifikasi international germ cell cancer collaborative group (IGCCCG). 3. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa regimen kemoterapi yang paling umum digunakan adalah empat siklus BEP (53,7%), diikuti oleh tiga siklus BEP (32,8%). Pasien dengan GCT seminoma cenderung memiliki respons yang lengkap (54,1%), sedangkan pasien dengan GCT non-seminoma cenderung mengalami perkembangan penyakit (47,8%). Analisis regresi logistik menunjukkan bahwa NLR (rasio limfosit neutrofil) dan stadium S secara independen terkait dengan respons pasien terhadap kemoterapi. Dengan kesimpulan, NLR dapat digunakan sebagai biomarker potensial untuk prognosis pasien dengan tumor sel germinal testis. 4. Artikel ini berkaitan dengan bidang keahlian pengusul, yaitu urologi karena artikel ini menjelaskan tentang prognosis NLR pada kanker testis yang mana sangat penting dalam bidang urologi-onkologi.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
	<ol style="list-style-type: none"> 1. * <u>Alamat Web Jurnal / link judul :</u> https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/32599 2. Kebenaran ISSN/ISBN : pISSN: 2355-8393; eISSN: 2599-056X 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel :Penulis ke 2 dari 2 penulis (Status Penulis Pendamping) 6. Keberkalaan penerbitan : 4 kali terbitan dalam 1 tahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 14% Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : tidak ada 3. Falsifikasi : tidak ada 4. Praktek kepalsuan : tidak ada
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya (24x40%) = 9,60

Surabaya, 06 JUNI 2023
Penilai Angka Kredit



Prof. Dr. Budi Santoso, dr, Sp. OG., Subsp.F.E.R
NIP. 196302171989111001

Bidang Ilmu : Obstetri Ginekologi - SOPK
Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga