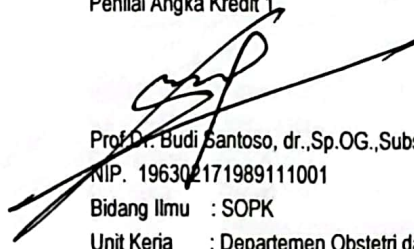


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6733853">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6733853</a>	
A* Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Mortality among Heart Failure Patients in the Presence of Cachexia
2	Nama Penulis : Andrianto, Ula NP Karman, Sony W Mudjanarko, Meity Ardiana, Hanesty O Hermawan
3	Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana, Vol. 59 No.1 March 2023
B	Peng-index : jurnal internasional bereputasi SCOPUS ... SJR: ... Scopus coverage years: ...
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
1.	Dalam studi ini diteliti mengenai gagal jantung dan sindrom cachexia. Cachexia adalah sindrom metabolik yang ditandai dengan hilangnya otot bebas edema yang tidak disengaja dan parah massa, yang dapat disertai atau tidak disertai dengan pengurangan massa lemak. Tampaknya setelah kronis penyakit seperti kanker dan peradangan lainnya kondisi (seperti gagal jantung).
2.	Dalam tulisan ini ditemukan bahwa kebanyakan studi yang diteliti mengambil sample dari pasien lanjut usia ( $\geq 60$ th) dengan hanya beberapa pasien berusia lebih muda (45-59th). Enam studi menemukan bahwa pasien cachexia secara tipikal lebih tua, sementara tiga studi lainnya menemukan hal berlawanan. Dalam studi-studi yang kami teliti disebutkan bahwa proporsi pasien laki-laki dengan cachexia lebih tinggi (n=3), tanpa cachexia (n=2), dan keduanya (n=3), sementara satu studi hanya mengajak pasien laki-laki.
3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu kardiologi dan kedokteran vaskular (penyakit jantung dan pembuluh darah) (Keahlian pengusul adalah terkait prevensi kardiovaskular). Cachexia memperburuk prognosis gagal jantung pada pasien. Tingkat mortalitas lebih tinggi pada pasien gagal jantung dengan cachexia daripada yang tidak punya. Maka harus diperhatikan lebih baik kondisi nutrisi pasien gagal jantung juga cardiac cachexia agar prognosisnya tidak menjadi lebih buruk.
4.	Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul "Pengaruh Dan Mekanisme Pemberian Ekstrak Etanol Jintan Hitam Dalam Menghambat Terjadinya Disfungsi Endotel Pada Tikus Yang Terpapar Asap Rokok"
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
1.	<a href="https://doi.org/10.20473/fmi.v59i1.39512">https://doi.org/10.20473/fmi.v59i1.39512</a>
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 : lebih dari 4 negara
5.	Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke-3 dari 5 penulis (bukan corresponding author)
6.	Keberkalaan penerbitan : 4 kali dalam setahun (2022)
7.	Subjek area dan katagori jurnal : medicine and health sciences.
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
1.	tidak ada indikasi plagiasi karena Similarity Index (Turnitin):17%, Primary Source tidak lebih dari 15%
2.	Febrikasi : Tidak ada penambahan data
3.	Falsifikasi : Tidak terindikasi ada data yang diubah atau dihilangkan
4.	Tidak ada pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
$(24,5 \times 40\%) / 4 = 2,45$	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya, 4 Maret 2024

Penilai Angka Kredit 1



Prof. Dr. Budi Santoso, dr.,Sp. OG.,Subsp.FER

NIP. 196304171989111001

Bidang Ilmu : SOPK

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga