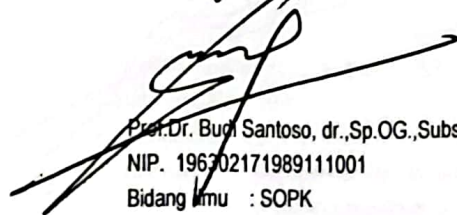


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6733853">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6733853</a>	
<b>A*</b>	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Profile Of Hypertension In The Elderly At The Mojo Public Health Center, Surabaya, East Java
2	Nama Penulis : Hanifah Az Zahrah, Meity Ardiana, Artaria Tjempakasari
3	Nama Jurnal : International Journal of Research Publications, Volume 120 Isu 1, page 65-72
<b>B</b>	Peng-index : Crossref internasional bereputasi SCOPUS Q... SJR: ... Scopus coverage years: ...
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
	1. Artikel ini membahas Hipertensi pada lansia disebabkan oleh adanya perubahan fisiologis pada tubuh. Hal ini terjadi karena tekanan darah cenderung meningkat seiring bertambahnya waktu. Faktor risiko terjadinya hipertensi pada lansia adalah usia, jenis kelamin, aktivitas fisik, pola makan, tingkat pendidikan, kebiasaan merokok, konsumsi garam, kepatuhan pengobatan, obesitas, diabetes melitus, dan penyakit ginjal.
	2. Berdasarkan pengolahan data lansia yang menderita hipertensi di Puskesmas Mojo Surabaya, proporsi perempuan (74,2%) lebih tinggi dibandingkan laki-laki (25,8%). Hasil tersebut sesuai dengan penelitian lain yang menunjukkan bahwa lansia perempuan yang menderita hipertensi mempunyai proporsi lebih besar dibandingkan lansia laki-laki yang menderita hipertensi, yakni terdapat 46 lansia perempuan dan 23 lansia laki-laki. Menurut American Journal of Kidney Disease (AJKD), hipertensi dapat menyebabkan gangguan ginjal dan memperburuk penyakit ginjal kronis. Seiring berjalannya waktu, jika hipertensi tidak terkontrol maka akan terjadi penyempitan dan pengerasan pembuluh darah di sekitar ginjal sehingga menyebabkan kerusakan pada pembuluh darah arteri. Jika terjadi kerusakan pada arteri maka darah yang menyuplai jaringan ke ginjal akan terhambat.
	3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu kardiologi dan kedokteran vaskular (penyakit jantung dan pembuluh darah) (Keahlian pengusul adalah terkait prevensi kardiovaskular). Berdasarkan hasil penelitian terlihat bahwa lansia dengan hipertensi sekunder cenderung mengalami hipertensi lebih jarang melakukan pemeriksaan di Puskesmas.
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"	
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
	1. <a href="https://ijrp.org/paper-detail/4281">https://ijrp.org/paper-detail/4281</a>
	2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2708-3578
	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-2 dari 3 penulis (corresponding author)
	6. Keberkalaan penerbitan : 24 kali dalam setahun (2022)
7. Subjek area dan katagori jurnal : sciences, engineering and technologies, Business, and many more that emphasize new research, development, and their applications.	
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
	1. tidak ada indikasi plagiasi karena Similarity Index (Turnitin):16%, 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%)	
(19,5 x 40%)/2= 3,90	
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. 196302171989111001

Bidang Ilmu : SOPK

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga