

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6051972	
A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : The Role of Klotho G395A Gene Polymorphism in Atherosclerotic Cardiovascular Disease and Mortality Risk Scores in Non-dialysis Chronic Kidney Disease
2	Nama Penulis : Hendri Susilo, Budi Susetyo Pikir, Mochammad Thaha*, Mochamad Yusuf Alsagaff, Satriyo Dwi Suryantoro, Citrawati Dyah Kencono Wungu, David Setyo Budi, Laurentius Andre, Cennikon Pakpahan.
3	Nama Jurnal : The Indonesian Biomedical Journal
B	Peng-index : Terindex Scopus Q4 SJR: 0.178 Coverage: 2017-2022 https://www.scopus.com/sourceid/21100843245
C	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai bagaimana penyakit kardiovaskular (CVD) adalah penyebab utama kematian pada pasien dengan penyakit ginjal kronis (CKD). Ekspresi Klotho berkurang pada pasien dengan CKD, menyebabkan kalsifikasi vaskular, disfungsi endotel, dan aterosklerosis. Kami menyelidiki peran polimorfisme gen klotho G395A dan kadar plasma klotho dalam risiko sepuluh tahun penyakit kardiovaskular aterosklerotik (ASCVD) dan mortalitas CVD pada pasien CKD. 2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana Klotho G395A SNP dapat mengurangi kadar klotho plasma yang lebih rendah, yang meningkatkan skor risiko kematian ASCVD dan CVD pada pasien CKD non-dialisis. Namun, faktor risiko lain seperti usia, stadium CKD, hipertensi, dan merokok harus dipertimbangkan. Oleh karena itu, studi asosiasi genetik skala besar dengan variabel yang disesuaikan dapat dilakukan di berbagai kelompok etnis untuk mendapatkan hasil yang lebih kuat. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Perawatan Intensif dan Kegawatan Kardiovaskular. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Asymmetric Dimethylarginine: a Novel Cardiovascular Risk Factor in End-stage Renal Disease. pada tahun 2012.
D	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://inabj.org/index.php/ibj/article/view/1975 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2085-3297 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Editorial lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Status Co-Author (Penulis ke 4 dari 9 penulis) 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal :
E	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 8%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 6. Fabrikasi : Tidak ada 7. Falsifikasi : Tidak ada 8. 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 $(28.90 \times 20\%) / 7 = 0.83$	