

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta: <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6053852>

A* Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : THE PROFILE OF CORONARY HEART DISEASE PATIENTS IN DR SOETOMO GENERAL HOSPITAL
2	Nama Penulis : Ogiska Chaherfa Nadasya1, Johanes Nugroho Eko Putranto2 , Ketut Sudiana3, Agus Subagio4
3	Nama Jurnal : Majalah Biomorfologi (2021)
B Peng-index : jurnal nasional terakreditasi SINTA 4	
C Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas tentang penyakit jantung koroner merupakan penyakit yang mematikan bagi manusia. Angka kejadian penyakit jantung koroner berbeda-beda, sehingga penelitian ini melaporkan profil pasien penyakit jantung koroner di Rumah Sakit Akademik Umum Dr. Soetomo Surabaya, Indonesia. Tujuan penelitian ini yaitu menganalisis profil pasien PJK di Rumah Sakit Akademik Umum Dr. Soetomo, Surabaya, Indonesia dari Februari hingga September 2018.
	2. Artikel ini merupakan penelitian deskriptif berdasarkan rekam medis. Didapatkan hasil sebanyak 65 pasien laki-laki dan 20 pasien perempuan. Ada 58% pasien berusia 50-60 tahun, 24% pasien berusia lebih dari 60 tahun, dan 18% pasien berusia di bawah 50 tahun. Pekerjaan pasien adalah sebagai berikut: 42% PNS, 36% pegawai swasta, 9% ibu rumah tangga, 5% pensiunan, 3% wiraswasta, 1% guru, sopir, nelayan, pendeta, dan pedagang. Keluhan tersebut meliputi nyeri dada (40%), sesak napas (23,5%), PCI (4,6%), dada berdebar (1,2%), nyeri perut kanan bawah (1,2%), nyeri kaki kanan (1,2%), mual (1,2%), muntah (1,2%), batuk (1,2%), disentri (1,2%), dan tidak ada keluhan (23,5%). Pasien PJK di RSU Dr. Soetomo Surabaya, Indonesia memiliki riwayat hipertensi (30,6%), penyakit jantung (22,6%), diabetes melitus (21,9%), merokok (5,6%), PPOK (0,8%), dan tidak ada riwayat penyakit (12,9%). Enam puluh satu persen pasien memiliki kadar gula darah ≥ 100 mg/dl, 19% pasien memiliki kadar gula darah < 100 mg/dl, 20% pasien tidak memiliki data. Dapat disimpulkan bahwa terdapat 85 pasien, didominasi laki-laki berusia 50-60 tahun. Pekerjaan pasien yang paling banyak adalah PNS dan datang dengan keluhan utama nyeri dada dengan riwayat hipertensi.
	3. penyakit jantung koroner merupakan penyakit yang mematikan dan angka kejadian penyakit jantung koroner berbeda-beda, sehingga penelitian ini melaporkan profil pasien penyakit jantung koroner di Rumah Sakit Akademik Umum Dr. Soetomo Surabaya. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu kardiologi dan kedokteran vaskular (penyakit jantung dan pembuluh darah) (Keahlian pengusul adalah terkait vena tromboemboli).
	4. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul "Mekanisme Penghambatan Perluasan Area Infark Miokard Melalui HSP70, Calcineurin, Catalase, Caspase3, Apoptosis, Peroksidasi Lipid Dan SDF 1 α -CXCR4 Pada Tikus Wistar Paska Infark Miokard Akut Yang Diberikan Latihan Aerobik Ringan".
D Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. * Alamat Web Jurnal / link judul : https://e-journal.unair.ac.id/MBIO/article/view/23905
	2. Kebenaran ISSN/ISBN : Online ISSN : 2716-0920 Print ISSN : 0215-8833
	3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : aman dari predatori
	4. Syarat komposisi Editor Board : 3 negara
	5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke 2 dari 4, dan sbg koresponding author
	6. Keberkalaan penerbitan : 2 kali terbit dalam 1 tahun
	7. Subjek area dan katagori jurnal : basic and clinical anatomy and histology
E Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 11% , Primary Source tidak lebih dari 9% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
	2. Febrikasi : Tanbahan data tidak pernah terjadi
	3. Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data
	4. Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
(9,05 x 40%)/3 = 1,21	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya, 06 Pebruari 2023
Penilai Angka Kredit 1

Prof. Dr. Irwanto, dr., Sp.A(K)
NIP. 196502271990031010
Bidang Ilmu : Pediatri Sosial dan Komunitas
Unit Kerja : Departemen Ilmu Kesehatan Anak
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta: <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6053852>

A* Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : THE PROFILE OF CORONARY HEART DISEASE PATIENTS IN DR SOETOMO GENERAL HOSPITAL
2	Nama Penulis : Ogiska Chaherfa Nadasya ¹ , Johanes Nugroho Eko Putranto ² , Ketut Sudiana ³ , Agus Subagio ⁴
3	Nama Jurnal : Majalah Biomorfologi (2021)
B Peng-index : jurnal nasional terakreditasi SINTA 4	
C Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas tentang penyakit jantung koroner merupakan penyakit yang mematikan bagi manusia. Angka kejadian penyakit jantung koroner berbeda-beda, sehingga penelitian ini melaporkan profil pasien penyakit jantung koroner di Rumah Sakit Akademik Umum Dr. Soetomo Surabaya, Indonesia. Tujuan penelitian ini yaitu menganalisis profil pasien PJK di Rumah Sakit Akademik Umum Dr. Soetomo, Surabaya, Indonesia dari Februari hingga September 2018.
	2. Artikel ini merupakan penelitian deskriptif berdasarkan rekam medis. Didapatkan hasil sebanyak 65 pasien laki-laki dan 20 pasien perempuan. Ada 58% pasien berusia 50-60 tahun, 24% pasien berusia lebih dari 60 tahun, dan 18% pasien berusia di bawah 50 tahun. Pekerjaan pasien adalah sebagai berikut: 42% PNS, 36% pegawai swasta, 9% ibu rumah tangga, 5% pensiunan, 3% wiraswasta, 1% guru, sopir, nelayan, pendeta, dan pedagang. Keluhan tersebut meliputi nyeri dada (40%), sesak napas (23,5%), PCI (4,6%), dada berdebar (1,2%), nyeri perut kanan bawah (1,2%), nyeri kaki kanan (1,2%), mual (1,2%), muntah (1,2%), batuk (1,2%), disentri (1,2%), dan tidak ada keluhan (23,5%). Pasien PJK di RSU Dr. Soetomo Surabaya, Indonesia memiliki riwayat hipertensi (30,6%), penyakit jantung (22,6%), diabetes melitus (21,9%), merokok (5,6%), PPOK (0,8%), dan tidak ada riwayat penyakit (12,9%). Enam puluh satu persen pasien memiliki kadar gula darah ≥ 100 mg/dl, 19% pasien memiliki kadar gula darah < 100 mg/dl, 20% pasien tidak memiliki data. Dapat disimpulkan bahwa terdapat 85 pasien, didominasi laki-laki berusia 50-60 tahun. Pekerjaan pasien yang paling banyak adalah PNS dan datang dengan keluhan utama nyeri dada dengan riwayat hipertensi.
	3. Penyakit jantung koroner merupakan penyakit yang mematikan dan angka kejadian penyakit jantung koroner berbeda-beda, sehingga penelitian ini melaporkan profil pasien penyakit jantung koroner di Rumah Sakit Akademik Umum Dr. Soetomo Surabaya. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu kardiologi dan kedokteran vaskular (penyakit jantung dan pembuluh darah) (Keahlian pengusul adalah terkait vena tromboemboli).
	4. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul "Mekanisme Penghambatan Perluasan Area Infark Miokard Melalui HSP70, Calcineurin, Catalase, Caspase3, Apoptosis, Peroksidasi Lipid Dan SDF 1 α -CXCR4 Pada Tikus Wistar Paska Infark Miokard Akut Yang Diberikan Latihan Aerobik Ringan".
D Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1.* Alamat Web Jurnal / link judul : https://e-journal.unair.ac.id/MBIO/article/view/23905
	2. Kebenaran ISSN/ISBN : Online ISSN : 2716-0920 Print ISSN : 0215-8833
	3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : aman dari predatori
	4. Syarat komposisi Editor Board : 3 negara
	5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke 2 dari 4, dan sbg koresponding author
	6. Keberkalaan penerbitan : 2 kali terbit dalam 1 tahun
	7. Subjek area dan katagori jurnal : basic and clinical anatomy and histology
E Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 11% , Primary Source tidak lebih dari 9% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
	2. Fabrikasi : Tanbahan data tidak pernah terjadi
	3. Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data
	4. Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
$(9,05 \times 40\%) / 3 = 1,21$	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya, 06 Pebruari 2023

Penilai Angka Kredit 2


Prof. Viskasari Pritoko Kalanjati, dr., M.Kes., PA(K), Ph.D.

NIP. 197603202005012003

Bidang Ilmu : Ilmu Anatomi dan Histologi

Unit Kerja : Departemen Anatomi Histologi dan Farmakologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga