

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6143762	
A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Correlation between FEV1% Predicted and Blood Eosinophils in Patients with Exacerbations of Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD)
2	Nama Penulis : Alfian Nurfaizi, Isnin Anang Marhana* , Gadis Meinar Sari, Arief Bakhtiar
3	Nama Jurnal : Jurnal Respirasi
B	Peng-index : terindeks SINTA 2, diterbitkan oleh Department of Pulmonology and Respiratory Medicine, Universitas Airlangga; Coverage: 2019-sekarang.
C	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai korelasi FEV1% dan jumlah eosinofil darah pada pasien penyakit paru obstruktif kronik (PPOK) eksaserbasi yang sampai saat ini masih menjadi penyebab utama kematian. 2. Hasil pada penelitian ini dapat digunakan sebagai penelitian awal dan rujukan bagi penelitian lebih lanjut dengan eosinofil sputum dan biopsi sebagai pertimbangan untuk hasil yang lebih akurat. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul sebagai ahli paru konsultan infeksi yang banyak menangani dan meneliti tentang penyakit paru dan infeksi yang lain. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Pengembangan Diagnosis Kanker Paru Jenis Non Small Cell Lung Cancer menggunakan Ekspresi Melanoma Associated Antigen A1, A3, A1 dan A3, serta A1-A6. pada tahun 2021
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://e-journal.unair.ac.id/JR/article/view/16045 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2407-0831 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Editorial member berasal dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 2 dari 4 Penulis 6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Health Professions, Medicine & Pharmacology and Public Health
E	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 9%, Primary Source tidak lebih dari 3% 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