

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6059268>

A		Identitas Karya Ilmiah
1	Judul :	Determination of (+)- Catechin and Antioxidant Activity in Faloak (<i>Sterculia quadrifida</i> R.Br) Stem Bark Infusion
2	Nama Penulis :	Audrey Gracelia Riwu, Jusak Nugraha, Djoko Agus Purwanto, Erwin Astha Triyono Penulis ke-2 dari 2 orang Penulis (Status Co-Author)
3	Nama Jurnal :	Science and Technology Indonesia
B		Peng-index :
		Terindeks di Scimago Scopus SJR Q0, H Index 4 Diterbitkan Research Center of Inorganic Materials and Coordination Complexes, FMIPA Universitas Sriwijaya https://sciencetechindonesia.com/index.php/jsti/article/view/596
C		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas masalah-masalah yang terkait dengan HIV/AIDS yang naif dengan manifestasi tuberculosis ekstrapulmoner. Penulis menjelaskan data-data status Kesehatan mental dengan baik. 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Penyakit Tropik dan Infeksi khususnya Covid-19 yang juga termasuk dalam kelompok kejadian luar biasa infeksi 3. Tidak ada keterkaitan dengan disertasi pengusul yang berjudul Mekanisme Pengaruh Beras Monascus jmbA Terhadap Peningkatan Trombosit Pada Tikus Wistar yang Terinfeksi Virus Dengue Serotipe 3
D		Kesesuaian antara lingkup/ subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://sciencetechindonesia.com/index.php/jsti/article/view/596 2. ISSN/ISBN : 2580-4405 3. Jurnal dan/atau Penerbit Predatory? Tidak 4. Syarat komposisi editor board : Tim editorial dari 8 negara 5. Syarat kontributor Penulis Artikel : penulis co-author 6. Keberkalaan Penerbitan : 4 volume/terbitan pertahun 7. Subyek Area dan Kategori Jurnal : Chemistry, Mathematics, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceuticals, Physics and Astronomy
E		Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi : Similarity Index: tidak lebih dari 20%, Primary Source: tidak lebih dari 3 % 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%) (20% x 40) : 3 = 2,667
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya