

**Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu**

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6131909>

<b>A*</b>	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul	: Successful Treatment of Tinea Capitis Caused by Microsporum canis Using Griseofulvin
2	Nama Penulis	: Brigita Ika Rosdiana, Yuri Widiab, Linda Astaric, Evy Erviantid, <b>Dwi Murtiastutik</b>
3	Nama Jurnal	: International Journal of Research Publications (IJRP) Volume: 93 , Issue: 1 th 2022
<b>B</b>	Peng-index	: Jurnal internasional
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Merupakan case report yang membahas tentang keberhasilan Pengobatan Tinea capitis yang disebabkan oleh Mocosporum canis dengan Griseofulvin
		2. Anak laki laki berusia 8 tahun keluhan kulit kepala bersisik ,gatal dan rambut rontok sejak satu bulan yang lalu. ibunya mengatakan klu anaknya ini sering bermain dengan kucing milik tetangga sebelah rumah. Pemeriksaan fisik dalam batas normal, pemeriksaan dermatologis di kulit kepala ditemukan makula eritematus multipel berskuama tipis batas jelas berukuran 2 cm - 6 cm , disertai adanya alopesia , tidak teraba pembesaran kelenjar regional .pemeriksaan dengan KOH terlihat pola ektotriks pada batang rambut. Dengan lampu wood menunjukkan positip effloresensi berwarna kuning hijau . trikoskopi menunjukkan pola skuama diffus ,skuama perifolikular, rambut seperti kode morse,rambut zigzag,titik hitam,rambut patah dan rambut koma. hasil kultur jamur tumbuh Microsporum canis . pasien dibati tab Griseofulvin250 mg perhari selama 4 minggu ,ketokonazol sampho 2 % menunjukkan perbaikan klinis yang nyata
		3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu dibidang kulit dan kelamin sesuai dengan gelas pengusul yaitu dokter spesialis kulit dan kelamin
		4. Artikel ini tidak terkait dengan disertasi S3 pengusul yang berjudul Korelasi CD4 dengan jumlah koloni dan spesies Candida serta uji kepekaan terhadap anti jamur pada pasien HIV/AIDS dengan Kandidiasis Oral
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. * <a href="https://www.ijrp.org/paper-detail/2593">Alamat Web Jurnal / link judul :</a> <a href="https://www.ijrp.org/paper-detail/2593">https://www.ijrp.org/paper-detail/2593</a>
		2. Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN (2708-3578) (online)
		3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : aman dari predatori
		4. Syarat komposisi Editor Board : asal negara tim editor tidak ada di laman web jurnal
		5. Syrat kontributor penulis artikel : penulis ke 5 dari 5 dan sbg koresponding author
		6. Keberkalaan penerbitan : 24 kali terbit pertahun
		7. Subjek area dan katagori jurnal : science, engineering, technology and related disciplines.
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 16% Primary Source 1% tidak lebih dari 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% <b>(20x40%) = 8</b>	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya, 26 April 2023  
Penilai Angka Kredit I

NIP.  
Bidang Ilmu :  
Unit Kerja :