

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6059140>

A*	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul	: Translation and cross-cultural adaption of an instrument measuring patient's well-being under treatment for schizophrenia
2	Nama Penulis	: Julaeha Julaeha, Umi Athiyah, Margarita Maria Maramis , Agus Sugianto and Andi Hermansyah* (Penulis Korespondensi)
3	Nama Jurnal	: Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology
B	Peng-index :	: Jurnal internasional bereputasi Scopus Q3 SJR: 0.347 Scopus coverage years:from 1985 to 1988, from
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Jurnal ini tentang pembuatan dengan modifikasi alat ukur SWM atau IM-SWN dan menghitung validitas dan realibilitas alat ukur kesejahteraan subyektif penggunaan neuroleptik pada pasien skizofrenia yang belum pernah ada di Indonesia. Instrumen ini sudah digunakan secara luas di dunia pada berbagai kultur, karakteristik pasien dan negara. Aspek kultural merupakan bagian ilmu psikiatri dan alat ukur ini penting dalam melihat kesejahteraan pasien dalam menggunakan obat psikiatri
		2. Jurnal ini menterjemahkan dan mengadaptasi secara kultural pada 108 pasie skizofrenia menurut cara yang diterima secara kultural secara internasional, termasuk forward translation, expert panel, review, backward-translation, pretesting dan cognitive interviewing, serta psychometric analysis dari versi finalnya. Uji korelasi Pearson's dan Cronbach's Alpha coefficient. Rentang total skor IM-SWN antara 30-112. IM-SWN terbukti mempunyai koefisien realibilitas yang tinggi (0.897), dan internal consistency values untuk tiap pertanyaan berada antara 0.885-0.910. Ada korelasi yang tinggi pada 5 faktor yaitu (Physical functioning, mental functioning, self-control, emotional regulation, and social integration) dengan total skor antara 0.768 and 0.885. Sehingga IM-SWN adalah alat ukur yang valid dan reliabel untuk mengukur well-being pada terapi antipsikotika pasien skizofrenia di Indonesia dapat digunakan untuk memonitor penanganan pasien sebagai bagian dari ilmu psikiatri dalam bidang Psikiatri Biologi dan Psikofarmakologi.
		3. Jurnal ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu ilmu psikiatri dimana alat ukur untuk menilai penanganan psikofarmakologi pasien masih belum sedikit dan dapat digunakan untuk merekomendasikan pada pedoman penanganan pasien skizofrenia yang menjadi salah satu tanggung jawab dari bidang Psikiatri Biologi dan Psikofarmakologi.
		4. Jurnal ini tidak terkait dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul Mekanisme dari hendaya working memory spatial dan fleksibilitas kognitif melalui HSP70, IL-6, 5-HT, BDNF dan pCREB pada model tikus depresi.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. * Alamat Web Jurnal / link judul : https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/jbcpp-2021-0002/html
		2. Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN (Online):0792-6855E-ISSN:2191-0286
		3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal dan publisher tidak predatory, tidak hijacked
		4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara
		5. Syrat kontributor penulis artikel : penulis ke-3 dari 5 penulis dan bukan corresponding author
		6. Keberkalaan penerbitan : 6 kali dalam 1 tahun
		7. Subjek area dan katagori jurnal : Pharmacology; Drug Discovery; Physiology
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18% , Primary Source tidak lebih dari 1% 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%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya (39,34x20%)/3 = 2,62		

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 1

.....
NIP.
Bidang Ilmu :
Unit Kerja :