

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6048692>

A* Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : VIM Line Technique for Determining the Ventral Intermediate Location
2	Nama Penulis : Achmad FAHMI1, Heri SUBIANTO2, Priya NUGRAHA3, Muhammad HAMDAN3, Asra Al FAUZI2, Anggraini Dwi SENSUSIATI4, Budi UTOMO5, Riyanarto SARNO6, Agus TURCHAN2, Mohammad Hasan
3	Nama Jurnal : Turkish Neurosurgery
B Peng-index : Scopus Q3 SJR: 0.324 Penerbit : Turkish Neurosurgical Society https://www.scopus.com/sourceid/62420	
C Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas tentang penentuan lokasi <i>Ventral intermediate nucleus dari Thalamus (VIM)</i> menggunakan model penghitungan matematis pada pasien parkinson disease yang dilakukan thalamotomi. Pada hasil didapatkan penentuan lokasi VIM menggunakan model matematis dapat menjadi acuan guna menentukan lokasi pada thalamotomi dan terbukti efektif menurunkan skor derajat keparahan parkinson disease yang dinilai dengan UPDRS.
	2. Artikel ini bertujuan untuk mengembangkan teknik penentuan lokasi Ventral intermediate nucleus dari Thalamus (VIM) menggunakan model penghitungan matematis pada pasien parkinson disease yang dilakukan thalamotomi
	3. Artikel ini menggunakan desain kohort prospektif guna mengelaborasi efektivitas penentuan lokasi <i>Ventral intermediate nucleus dari Thalamus (VIM)</i> menggunakan model penghitungan matematis pada pasien parkinson disease yang dilakukan thalamotomi.
	4. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu <i>Movement Disorder</i> serta peran pengusul sebagai staf pengajar dan peneliti di RSUD Dr. Soetomo Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, Surabaya, Indonesia. Sesuai dengan Tri Dharma Perguruan Tinggi.
D Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. * Alamat Web Jurnal / link judul : http://www.turkishneurosurgery.org.tr/abstract.php?id=2510
	2. Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN:1019-5149E-ISSN:1019-5157
	3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal, Publisher dan hijacked aman dan predatory
	4. Syarat komposisi Editor Board : editorial board lebih dari 4 negara
	5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 4 dari 12 penulis (Status Penulis Pendamping)
	6. Keberkalaan penerbitan : 12 Terbitan per tahun
	7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine - Neurology (clinical)
E 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%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya (36 x40%)/11 = 1,31	

Surabaya, 26 JUNI 2023
Penilai Angka Kredit 2

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