

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Application of Third Molar Maturity Index for Indonesia Minimum Legal Age of Marriage
 Penulis Artikel Ilmiah : R Merdietio Boedi, H Ermanto, T.H Skripsa, Y.B Prabowo
 Status Pengusul : Penulis Utama dan Koresponden
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Forensic Odontostomatology
 b. ISSN : 0258414X
 c. Nomor/Volume/Hal : 1 (40) : 12-19
 d. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2022
 e. Penerbit : International Organization for Forensic Odontostomatology
 f. Jumlah halaman : 7
 g. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.5114/jos.2022.114501>
 h. Alamat web Jurnal : <https://ojs.iofos.eu/index.php/Journal/article/view/1349/72>
 i. Terindeks di : Scopus Q3
 j. Turnitin : <http://doc-pak.undip.ac.id/id/eprint/15994/3/C-2.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

I. Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	40			
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)	4			4,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,00
Nilai Total = (100%)	40			36,00
Nilai pengusul =				21,6

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : Penelitian sesuai dengan bidang ilmu ybs, unsur artikel lengkap sesuai kaidah artikel ilmiah
 Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : Ruang lingkup odontologi forensik disertakan dengan estimasi usia dental pembahasan sesuai dengan cakupan ilmu
 Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi : Penelitian pilot study dengan data dan metodologi menggunakan analisis statistika yang baik, menggunakan regresi logistik
 Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit : Penerbit sesuai dengan standar Q3 dan memiliki kualitas yang baik

Semarang, 20 Januari 2025
 Reviewer



Artikel dipublikasikan dalam periode tugas belajar

dr. Nani Maharani, M.Si.Med., Ph.D.
 NIP. 198111122008122000
 Unit kerja : Fakultas Kedokteran
 : Farmakogenetik, Farmakomolekuler
 Bidang Ilmu dan Kedokteran Presisi
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala