

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : [Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile](https://sinta.kemdikbud.go.id/profile)

A		Identitas Karya Ilmiah
1		Judul Poster : Detection of osteoporosis using osteometer on panoramic radiographic of menopausal women
2		Nama Penulis : Eha Renwi Astuti , Sri Wigati Mardi Mulyani, Bambang Noerjanto, Naseem bin Sulaiman
3		Nama Pelaksana : The 3rd Indonesia Dentomaxillofacial Radiology Academic Annual Meeting
B		Peng-index : -
C		<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <p>Poster ini membahas pemanfaatan teknologi Kecerdasan buatan berupa alat bantu otomatis untuk mendeteksi osteoporosis (Osteometer) melalui radiografi panoramik</p> <p>Poster ini bertujuan untuk memberikan informasi bahwa Osteometer memiliki akurasi sebesar 87%, sensitifitas 90% dan spesifisitas 83 % dalam mendeteksi osteoporosis pada Wanita menopause</p> <p>Poster ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Inovasi dan Kecerdasan buatan di bidang Radiologi Kedokteran Gigi</p> <p>Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Efek iradiasi sinar γ terhadap ekspresi mRNA AQP5, ekspresi protein AQP5 dan kadar MDA kelenjar submandibularis rattus norvegicus Wistar jantan.pada tahun 2005</p>
D		<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : - 2. Kebenaran ISSN/ISBN : - 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 5 Universitas untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama
E		<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <p>Poster tidak ada indikasi plagiasi.</p>
√		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = $100\% \times 2,4 = 2,4$
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya