

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6045795">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6045795</a>		
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul	: Noise Induced Hearing Loss in Ground Handling Workers at Juanda Airport Surabaya
2	Nama Penulis	: Citra Dewi Noviasuti (First author), <b>Nyilo Purnami (Correspondence)</b> , Nugraenny Afianti (Co Author).
3	Nama Jurnal	: Korean Journal Otorhinolaryngol-Head Neck Surg
<b>B</b>	Peng-index	: Diterbitkan Oleh Korean Society of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai karakteristik orang yang bekerja sebagai <i>ground handling</i> di bandara udara Juanda dengan penurunan pendengaran akibat suara.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas faktor resiko yang dimiliki oleh orang yang bekerja sebagai <i>ground handling</i> di bandara udara Juanda untuk mengalami penurunan pendengaran akibat suara.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu neurootologi aspek komunitas</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Efek Paparan Bising terhadap Peningkatan HSP 70, TNF a, TLR-2 dan TLR-4 pada Fibroblast Koklea Rattus Norvegicus</li> </ol>
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="http://kjorl.org/journal/view.php?number=8180">http://kjorl.org/journal/view.php?number=8180</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2092-5859,2092-6529</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predator</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 2 dari 3 anggota (<b>Status Corresponding Author</b>)</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan pertahun terbit setiap bulan</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Otology, Rhinology, Head and Neck</li> </ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 10%, Primary Source tidak lebih dari 7% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>3. Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb</li> <li>4. Praktek kepalsuan : pemaksaan sitasi</li> </ol>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )	
	<b>(19x40%) = 7,6</b>	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	