



**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN**  
**KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS AIRLANGGA**  
**(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**  
**Nomor : 150 /UN3.1.2.5.g /ICP /2022**

- A. Identitas Karya Ilmiah
- Converging findings from linkage between periodontal pathogen with atopic and allergic immune response.
- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : 7 (tujuh) penulis, **Sindy Cornelia Nelwan \***, Ricardo Adrian Nugraha, Anang Endaryanto, Asti Meizarini, Udijanto Tedjosongko, Seno Pradopo, Haryono Utomo
- Jumlah Penulis : Penulis Ke. 1
- Status Pengusul : Nama Jurnal : Cytokine
- Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nomor ISSN : 10434666, 10960023
  - b. Volume, Nomor, bulan, tahun : 113 / Januari 2019
  - c. Penerbit : Academic Press Inc.
  - d. Doi artikel : <https://doi.org/10.1016/j.cyto.2018.06.015>
  - e. Alamat web Jurnal : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1043466618302643>
  - f. Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR) Q2 (2021) 0,92. H.Index 123, Coverage : 1989- on going

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : (beri V pada kategori yang tepat)
- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR > 0,10)  |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR < 0.10)  |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytics/ Kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR) |


C. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat\***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 13-12-2022  
Ketua Departemen



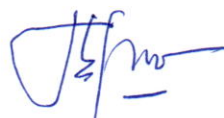
Prof. Dr. Soegeng Wahlujo, drg., M. Kes., Sp. KGA. K-KKA  
Nip. 19541110 198103 1 003

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
1	<b>Judul :</b>	Converging findings from linkage between periodontal pathogen with atopic and allergic immune response
2	<b>Nama Penulis :</b>	Sindy Cornelia Nelwan *, Ricardo Adrian Nugraha, Anang Endaryanto, Asti Meizarini, UdijantoTedjosongko,Seno Pradopo, Haryono Utomo.
3	<b>Nama Jurnal :</b>	Cytokine
<b>B</b>	<b>Peng-index :</b> Q2 (2021) 0,92. H.Index 123 , Coverage : 1989-on going Volume : 113,Tahun : Januari 2019, Halaman : 89-98 Publisher : Academic Press Inc. ISSN. 10434666, 10960023 <a href="https://doi.org/10.1016/j.cyto.2018.06.015">https://doi.org/10.1016/j.cyto.2018.06.015</a>	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artkrl ini tentang Hubungan patogen periodontal dengan respon imun atopik dan alergi.</li> <li>2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: <b>Imunologi Tumbuh Kembang Kompleks Kraniofasial Anak</b></li> <li>3. Ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul : <b>Mekanisme Modulasi Respon Imun Dari Non Atopi Menjadi Atopi Akibat Pajanan Bakteri Dan Lipopolisakarida Porphyromonas Gingivalis (Studi Eksperimental Pada Hewan Coba).</b></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="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1043466618302643">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1043466618302643</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN : 10434666, 10960023</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : <b>tidak masuk pada predatory</b></li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 Negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Correspondence</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbit pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine : Hematology Biochemistry, Genetics and Molecular Biology : Biochemistry Medicine : Immunology and Allergy immunopatology and Microbiology : Immunology and Allergy.</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 (turnyitin) : sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi</li> <li>2. Fabrikasi : <b>Tidak ada</b></li> <li>3. Falsifikasi : <b>Tidak ada</b></li> <li>4. Praktek kepalsuan : <b>Tidak ada</b></li> </ol>
✓	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% ) = 22,8	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit



Nama : Prof. Dr. A. Retno Pudji Rahayu., drg., M. Kes., Sp. PMMF  
NIP : 195911141986032002  
Unit Kerja : Bagian Patologi Mulut dan Maksilofasial FKG UNAIR

# Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A		Identitas Karya Ilmiah
1	Judul :	Converging findings from linkage between periodontal pathogen with atopic and allergic immune response
2	Nama Penulis :	Sindy Cornelia Nelwan *, Ricardo Adrian Nugraha, Anang Endaryanto, Asti Meizarini, UdijantoTedjosongko,Seno Pradopo, Haryono Utomo.
3	Nama Jurnal :	Cytokine
B		Peng-index :
		Q2 (2021) 0,92. H.Index 123 , Coverage : 1989-on going Volume : 113,Tahun : Januari 2019, Halaman : 89-98 Publisher : Academic Press Inc. ISSN. 10434666, 10960023 <a href="https://doi.org/10.1016/j.cyto.2018.06.015">https://doi.org/10.1016/j.cyto.2018.06.015</a>
C		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Penelitian ini membahas tentang respon imun terhadap paparan sel utuh Porphyromonas gingivalis di dalam mempengaruhi reaksi inflamasi. Penelitian ini merupakan penelitian pendahuluan, yang menjadi dasar dalam penelitian berikutnya pada kondisi dalam mulut pasien anak-anak.</li> <li>2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: <b>Imunologi Tumbuh Kembang Kompleks Kraniofasial Anak</b></li> <li>3. Ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul : <b>Mekanisme Modulasi Respon Imun Dari Non Atopi Menjadi Atopi Akibat Paparan Bakteri Dan Lipopolisakarida Porphyromonas Gingivalis (Studi Eksperimental Pada Hewan Coba).</b></li> </ol>
D		Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1043466618302643">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1043466618302643</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN : 10434666, 10960023</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : <b>tidak masuk pada predatory</b></li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 Negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Correspondence</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbit pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine : Hematology Biochemistry, Genetics and Molecular Biology : Biochemistry Medicine : Immunology and Allergy immunopatology and Microbiology : Immunology and Allergy.</li> </ol>
E		Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 17% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi</li> <li>2. Fabrikasi : <b>Tidak ada</b></li> <li>3. Falsifikasi : <b>Tidak ada</b></li> <li>4. Praktek kepalsuan : <b>Tidak ada</b></li> </ol>
✓	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = 23.4	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit



Nama : Prof.Dr.Asti Meizarini.,drg.,MS  
NIP : 195905051984032001  
Bidang Ilmu : Biomaterial Natural Herbal : Rhyzome  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR