

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

**Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6132599>**

| <b>A</b> |                | <b>Identitas Karya Ilmiah</b>                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|----------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        | Judul :        | Peningkatan pH Kulit Dermatitis Atopik pada Anak                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 2        | Nama Penulis : | Pedia Primadiarti, Rahmadewi, Iskandar Zulkarnain<br>Penulis ke-2 dari 3 orang Penulis            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 3        | Nama Jurnal :  | Berkala Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <b>B</b> |                | Peng-index :                                                                                      | Terindeks di Sinta 2<br>Diterbitkan Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga<br>Berkala Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin 2014; 26(3).                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| <b>C</b> |                | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah                                          | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai nilai pH pasien DA (area lesi dan tanpa lesi) lebih tinggi daripada pH anak normal. pH merupakan faktor yang penting pada patogenesis DA, dimana yang perlu diperhatikan pada terapi DA adalah menjaga nilai pH kulit yang optimal karena hal ini berperan dalam mengurangi kekambuhan DA.</li> <li>2. Artikel ini sesuai dengan bidang Kesehatan pengusul yaitu Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin</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 : Berkala Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin 2014; 26(3).</li> <li>2. ISSN/ISBN : 2549-4082</li> <li>3. Jurnal dan/atau Penerbit Predatory? Tidak</li> <li>4. Syarat komposisi editor board : Tim editorial tidak lebih dari 5 negara</li> <li>5. Syarat kontributor Penulis Artikel : penulis</li> <li>6. Keberkalaan Penerbitan : 3 volume/terbitan pertahun</li> <li>7. Subyek Area dan Kategori Jurnal : Medicine (Dermatology)</li> </ol> |
| <b>E</b> |                | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik                                               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi : Similarity Index: tidak lebih dari 20%, Primary Source: tidak lebih dari 3%</li> <li>2. Fabrikasi : tidak ada</li> <li>3. Falsifikasi : tidak ada</li> <li>4. Praktek kepalsuan : tidak ada</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                     |
|          |                | Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|          |                | Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)<br>(20% x 25)/2= 2,5 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|          |                | Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |