

| Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu   |   |
|--|---|
| Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6133025">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6133025</a> |   |
| A*   | Identitas Karya Ilmiah  |
| 1  | Judul : Genotyping of Human Papilloma Virus (HPV) in female condyloma acuminata patient in Dr. Soetomo Hospital, Surabaya   |
| 2  | Nama Penulis : Afria Arista, Dwi Murtiastutik, Trisniartami Setyaningrum*, Gondo Mastutik   |
| 3  | Nama Jurnal : Dermatology Reports , Vol. 11(s1), pp. 122-123, Publikasi Tahun 2019  |
| B  | Peng-index : : Terindeks Jurnal internasional bereputasi (Scopus, Q3 tahun 2021), SJR 0.208 (tahun  |
| C  | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai jenis Human papilloma virus (HPV) yang menyebabkan infeksi menular seksual pada wanita dengan kondiloma akuminata. Terdapat dua jenis HPV yakni yang HPV resiko rendah dan HPV resiko tinggi terhadap terjadinya kanker serviks. Penelitian ini mengidentifikasi tipe HPV yang paling sering menjadi penyebab kondiloma akuminata pada pasien. Penelitian ini mendapatkan bahwa terdapat infeksi multipel HPV pada condyloma acuminata. Pembahasan dalam penelitian ini cukup jelas dan mendalam, disertai dengan sejumlah besar literatur tentang sumber penelitian ini</li> <li>2. Studi ini merupakan studi cross sectional dari tahun 2007-2017. Penelitian ini mengikutkan 13 sampel biopsi dari labia mayor, labia minor dan perineum pada pasien wanita dengan kondiloma akuminata. Kemudian dilakukan analisis PCR terhadap sampel tersebut untuk menentukan tipe HPV yang menjadi penyebab. Dalam penelitian ini dijabarkan metodologi dan hasil penelitian dengan terperinci. Literatur yang digunakan sebagai bahan referensi dalam artikel ini adalah literatur yang mukthahir, kebanyakan dalam 5 tahun terakhir. Referensi yang digunakan berdasarkan jurnal yang valid dan terpercaya</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu di bidang Dermatologi Kosmetik</li> <li>4. Tidak terdapat keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul Mekanisme Perbaikan Vaginal Laxity yang Diterapi dengan Kombinasi Laser Fraksional Erbium Yttrium Aluminium Garnet (Er:Yag) dan Topikal Produk Metabolit Amniotic Membrane Stem Cell (Pm-Amsc)</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 / link judul : <a href="https://www.pagepress.org/journals/index.php/dr/article/view/8062">https://www.pagepress.org/journals/index.php/dr/article/view/8062</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN (Online): P-ISSN:2036-7392; E-ISSN:2036-7406</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : editorial board lebih dari 4 negara</li> <li>5. Syrat kontributor penulis artikel : Penulis ke-3 dari 4, (bukan sebagai koresponding author)</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 3 kali terbitan dalam 1 tahun (2 reguler, 1 Special Issue) tahun 2019</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine ( Dermatology)</li> </ol>   |
| E  | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 8%, Primary Source tidak lebih dari 6% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Febrikasi : Tanbahan data tidak pernah terjadi</li> <li>3. Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data</li> <li>4. Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi</li> </ol>   |
| Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)   |   |
| Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)   |   |
| $(39,66 \times 40\%) / 3 = 5,29$   |   |
| Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya   |   |

Surabaya, 28 Pebruari 2023  
 Penilai Angka Kredit 2



Dr. Eighty Mardiyani Kurniawati, dr, Sp.OG(K)

NIP. 197708142005012001

Bidang Ilmu : Uroginekologi Rekonstruksi Disfungsi Seksual Perempuan Stem cell

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga