

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6004502	
A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Classification of adeno carcinoma, high squamous intraepithelial lesion, and squamous cell carcinoma in Pap smear images based on extreme learning machine
2	Nama Penulis : Andriyan Bayu Suksmono, Riries Rulaningtyas*(Corresponding), Kuwat Triyana, Imas Sukaesih Sitanggang, Anny Setijo Rahaju , Ety Hary Kusumastuti, Ahda Nur Laila Nabila, Rizkya Nabila Maharani, Difa Fanani Ismayanto, Katherine, Winarno, Alfian Pramudita Putra
3	Nama Jurnal : Computer Methods in Biomechanics and Biomedical Engineering: Imaging & Visualization. Volume 9, 2021 - Issue 2
B	Peng-index : Jurnal Internasional bereputasi Scopus Q2, SJR: 0.52
C	Relevansi komposisi dosen dengan substansi karya ilmiah <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang klasifikasi tumor ganas yang menyerang area genital wanita dan berasal dari metaplasia epitel 2. Artikel ini juga membahas tentang metode pap smear dengan mengambil sel servix 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Patologi Anatomi sub Patologi Patologi Ginjal, Saluran Kemih dan Sistem Reproduksi Laki - laki 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Anti Kanker Metformin Terhadap Viabilitas Sel Karsinoma <i>Urothelial</i> Kandung Kemih (<i>Cell Line</i> 5637) Melalui miRNA-4257 dan AMPK
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat web jurnal: https://www.tandfonline.com/journals/tciv20 Alamat pdf: https://www.tandfonline.com/doi/pdf/10.1080/21681163.2020.1817793?needAccess=true 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2168 – 1163, E-ISSN : 2168-1171 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak termasuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel: Penulis ke-5 dari 12 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 5-6 x setahun 7. Subjek area dan kategori jurnal: Engineering, Medicine, Computer Science,
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): similary index (Turnitin): 17%, primary source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi: konstruksi dan /atau tambahan data, observasi atau karakteristik tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi: tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dbs. 4. Praktek kepalsuan: tidak ada pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis anggota /penulis correspondensi masing-masing 40%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya : (40 x 20%)/10 = 0.8	

Surabaya, 06 Februari 2023
Penilai Angka Kredit 2



Prof. Muhammad Miftahussurur, dr., M,Kes, Sp.PD-KGEH., Ph.D.,
FINASIM
NIP. 197909292008121003
Bidang Ilmu : Lambung dan Mikrobiota
Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga