

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6058412>

A		Identitas Karya Ilmiah
	1	Judul : Transcutaneous bilirubin level to predict hyperbilirubinemia in preterm neonates
	2	Nama Penulis : Dewi Rahmawati, Mahendra Tri Arif Sampurna*, Risa Etika, Martono Tri Utomo, Arend F. Bos
	3	Nama Jurnal : F1000Research
B		Peng-index (jika ada) : Q1 (2020) SJR : 1,36, H. Indeks : 45, Coverage : 2012-2021, 7-9-2020, Volume 9, 2020, hal 1-13, ISSN. 20461402, Publisher : F1000 Research Ltd
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas penggunaan Transcutaneous bilirubin sebagai prediktor terjadinya hiperbilirubin pada neonatus prematur 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahliannya pengusul yaitu : Neonatology 3. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme perbaikan sepsis setelah pemberian seng pada hewan coba yang dipapar lipopolisakarida E coli intravena
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://doi.org/10.12688/f1000research.22264.1 2. Kebenaran ISSN : 20461402 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : Tidak predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis keempat dari 5/ co-author 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan dalam 1 tahun 7. Subjek area dan kategori jurnal : Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous), Immunology and Microbiology, Immunology and Microbiology (miscellaneous), Medicine, Medicine (miscellaneous), Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity : 18% 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek Kepalsuan : Tidak ada
		Nilai pengusul (penulis pertama dan korespondensi 60%)
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis korespondensi masing-masing 40%)
		Nilai Lainnya PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 1

Nama : Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG. Subsp.
F. E. R
NIP : 196302171989111001
Bidang Ilmu : SOPK
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran UNAIR

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6058412>

A		Identitas Karya Ilmiah
	1	Judul : Transcutaneous bilirubin level to predict hyperbilirubinemia in preterm neonates
	2	Nama Penulis : Dewi Rahmawati, Mahendra Tri Arif Sampurna*, Risa Etika, Martono Tri Utomo, Arend F. Bos
	3	Nama Jurnal : F1000Research
B		Peng-index (jika ada) : Q1 (2020) SJR : 1,36, H. Indeks : 45, Coverage : 2012-2021, 7-9-2020, Volume 9, 2020, hal 1-13, ISSN. 20461402, Publisher : F1000 Research Ltd
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas penggunaan Transcutaneous bilirubin sebagai prediktor terjadinya hiperbilirubin pada neonatus prematur 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahliannya pengusul yaitu : Neonatology 3. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme perbaikan sepsis setelah pemberian seng pada hewan coba yang dipapar lipopolisakarida E coli intravena
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://doi.org/10.12688/f1000research.22264.1 2. Kebenaran ISSN : 20461402 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : Tidak predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis keempat dari 5/ co-author 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan dalam 1 tahun 7. Subjek area dan kategori jurnal : Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous), Immunology and Microbiology, Immunology and Microbiology (miscellaneous), Medicine, Medicine (miscellaneous), Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity : 18% 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek Kepalsuan : Tidak ada
		Nilai pengusul (penulis pertama dan korespondensi 60%)
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis korespondensi masing-masing 40%)
		Nilai Lainnya PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 2

Nama : Prof. Dr. Kuntaman, dr., MS., SpMK
 NIP : 195107071979031003
 Bidang Ilmu : Mikrobiologi Kedokteran
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran UNAIR