



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN
DEPARTEMEN ANATOMI DAN HISTOLOGI**

Kampus A Jalan Mayjen Prof.Dr.Moestopo 47 Surabaya 60131 Telepon (031) 5030252-3 Faks. 5022472
Website : <http://www.fk.unair.ac.id> e-Mail : dekan@fk.unair.ac.id

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH)
Nomor : 0 /UN3.1.17/AH/2020**

A . Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Pengaruh shielding aluminium foil terhadap perubahan ketebalan lapisan epitel kornea akibat paparan radiasi gelombang elektromagnetik pada tikus wistar jantan		
Jumlah Penulis	:	3 (Tiga Orang)—Dharmawan DK, Viskasari P. Kalanjati, Abdurachman		
Status Pengusul	:	Penulis ke 2 dari 3 penulis (P2/P3)		
Identitas Jurnal Ilmiah	a.	Nama Jurnal	:	Jurnal Kedokteran dan Kesehatan
	b.	Nomor ISSN	:	P.2406-7431; E.2614-0411
	c.	Vol, Nomor, bulan, tahun	:	Vol. 7 No. 2 pp. 138-144, 2020
	d.	Penerbit	:	FK Universitas Sriwijaya
	e.	DOI artikel	:	https://doi.org/10.32539/JKK.V712.11100
	f.	Alamat Web Jurnal	:	https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/ikk/index
	g.	Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	Terakreditasi Sinta DIKTI S4 no. 10/E/KTP/2019 tanggal 4 April 2019, http://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=4096

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Artikel (diberi \checkmark pada kategori yang tepat)	:		Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
		\checkmark	Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
			Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
			Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Rerata
a).	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	1,99	1,99	1,99
b).	Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	5,97	5,97	5,97
c).	Kecukupan dan kemuatkhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,97	5,97	5,97
d).	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,97	5,97	5,97
Total = (100%)		19,9	19,9	19,9
Penulis ke 2 dari 3 penulis (P2/P3)		19,9x0,2=3,98 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya</p>

Surabaya,
Ketua Departemen Anatomi dan Histologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Prof. Dr. H. Abdurachman, dr., M.Kes.
NIP. 196609111996011001



LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh shielding aluminium foil terhadap perubahan ketebalan lapisan epitel kornea akibat paparan radiasi gelombang elektromagnetik pada tikus wistar jantan
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang)—Dharmawan DK, Viskasari P. Kalanjati, Abdurachman
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (P2/P3)
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal Kedokteran dan Kesehatan
 b. Nomor ISSN : P.2406-7431; E.2614-0411
 c. Vol, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No. 2 pp. 138-144, 2020
 d. Penerbit : FK Universitas Sriwijaya
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.32539/JKK.V7I2.11100>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/ikk/index>
 g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terakreditasi Sinta DIKTI S4 no. 10/E/KTP/2019 tanggal 4 April 2019, <http://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=4096>

Kategori Publikasi : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Karya Ilmiah Artikel Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 (diberi ✓ pada Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 kategori yang tepat) Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2		1	1,99
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		3	5,97
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		3	5,97
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		6		3	5,97
Total = (100%)		20		10	19,9
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
 Surabaya,
 Peer Reviewer



Prof. Dr. Kuntaman, dr., MS., Sp.MK(K)
 NIP. 195107071979031003
 Unit Kerja: Departemen Mikrobiologi Kedokteran
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh shielding aluminium foil terhadap perubahan ketebalan lapisan epitel kornea akibat paparan radiasi gelombang elektromagnetik pada tikus wistar jantan
 (Artikel)
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang)—Dharmawan DK, Viskasari P. Kalanjati, Abdurachman
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (P2/P3)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi baik sesuai bidang penulis, ada lolos uji etik.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan baik may lingkup sesuai topik

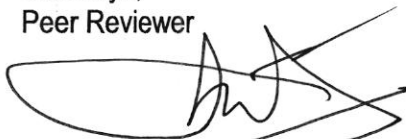
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / Informasi dan metodologi baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur dan kualitas terbitan baik terindeks oleh direktori Sinta RUKT

Surabaya,
Peer Reviewer



Prof. ~~Dr.~~ Kuntaman, dr., MS., Sp.MK(K)
NIP. 195107071979031003

Unit Kerja: Departemen Mikrobiologi Kedokteran
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

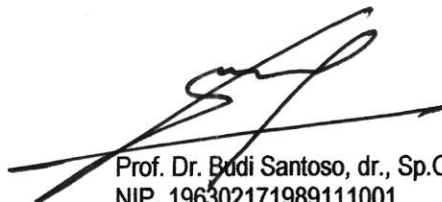
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh shielding aluminium foil terhadap perubahan ketebalan lapisan epitel kornea akibat paparan radiasi gelombang elektromagnetik pada tikus wistar jantan
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang)—Dharmawan DK, **Viskasari P. Kalanjati**, Abdurachman
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (**P2/P3**)
 Identitas Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Kedokteran dan Kesehatan
 b. Nomor ISSN : P.2406-7431; E.2614-0411
 c. Vol, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No. 2 pp. 138-144, 2020
 d. Penerbit : FK Universitas Sriwijaya
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.32539/JKK.V7I2.11100>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jkk/index>
 g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terakreditasi Sinta DIKTI S4 no. 10/E/KTP/2019 tanggal 4 April 2019, <http://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=4096>

Kategori Publikasi : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Karya Ilmiah Artikel Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 (diberi pada Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 kategori yang tepat) Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2		1	1,99
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		3	5,97
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		3	5,97
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		6		3	5,97
Total = (100%)		20		10	19,9
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
 Surabaya,
 Peer Reviewer



Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K)
 NIP. 196302171989111001
 Unit Kerja: Departemen Obstetri dan Ginekologi
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh shielding aluminium foil terhadap perubahan ketebalan lapisan epitel kornea akibat paparan radiasi gelombang elektromagnetik pada tikus wistar jantan
(Artikel)
Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang)—Dharmawan DK, **Viskasari P. Kalanjati**, Abdurachman
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (P2/P3)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur is lengkap, baik dan lolos uji etik.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Baik, sesuai bidang yang diteliti

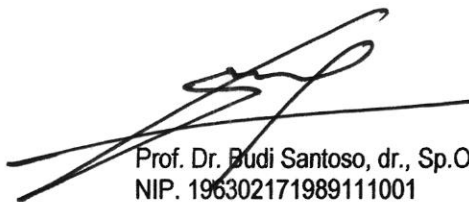
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Mutakhir, metodologi ilmi

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Baik, jurnal terakreditasi sinta dua

Surabaya,
Peer Reviewer



Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K)
NIP. 196302171989111001

Unit Kerja: Departemen Obstetri dan Ginekologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga