

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

Judul karya ilmiah (artikel) : An in-vitro antimicrobial effect of 405 nm laser diode combined with chlorophylls of Alfalfa (*Medicago sativa* L.) on *Enterococcus faecalis*.

Jumlah penulis : 1 orang (Suryani D. Astuti)

Status Pengusul : Penulis Tunggal

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Dental Journal. Majalah Kedokteran Gigi
b. Nomor ISSN/eISSN : 978-3728/2442-9740
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 51, No. 1, Maret, 2018
d. Penerbit : Faculty of Dental Medicine Universitas Airlangga
e. DOI artikel (jika ada) : 10.20473/j.djmk.v51.i1.p47-51
f. Alamat web jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/8179>
g. Terindeks di - : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
 Jurnal Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai maks : 40	Nilai maks : 30	Nilai maks : 25	Nilai Maks : 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	-	2.5	-	2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	7.5	-	7.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	7.5	-	7.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	-	-	7.5	-	7.5
Total = (100%)	-	-	25	-	24
Nilai Pengusul =					

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur ..menerima kelengkapan jurnal terakreditasi
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup dalam dan merujuk referensi yg relevan.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data ..cukup mutakhir
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit ..Baik .. Terakreditasi 2017

Malang,
Reviewer 1,

Prof. Dr. Arif Hidayat, M.Si.
NIP. 196608221990031003

Unit kerja : FMIPA-Fisika Universitas Negeri Malang

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

Judul karya ilmiah (artikel) : An in-vitro antimicrobial effect of 405 nm laser diode combined with chlorophylls of Alfalfa (*Medicago sativa* L.) on *Enterococcus faecalis*.

Jumlah penulis : 1 orang (Suryani D. Astuti)

Status Pengusul : Penulis Tunggal

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Dental Journal. Majalah Kedokteran Gigi
- b. Nomor ISSN/eISSN : 978-3728/2442-9740
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 51, No. 1, Maret, 2018
- d. Penerbit : Faculty of Dental Medicine Universitas Airlangga
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.20473/j.djmg.v51.i1.p47-51
- f. Alamat web jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/8179>
- g. Terindeks di - : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
 Jurnal Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai maks : 40	Nilai maks : 30	Nilai maks : 25	Nilai Maks : 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	-	2.5	-	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	7.5	-	5,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	7.5	-	6,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	-	-	7.5	-	5
Total = (100%)	-	-	25	-	19,25
Nilai Pengusul = $100\% \times 19,25 = 19,25$					

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur *lengkap dan sesuai*
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *referensi dan pembahasan sangat banyak*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data *masih ada beberapa referensi > 10th*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit *jurnal ilmiah nasional terakreditasi B*

Surabaya,
Reviewer 2,



Prof. Dr. Budi Jatmiko, M.Pd.
NIP. 196008221985031003

Unit kerja : FMIPA-Fisika Universitas Negeri Surabaya

FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH)

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : An in-vitro antimicrobial effect of 405 nm laser diode combined with chlorophylls of Alfalfa (*Medicago sativa L.*) on *Enterococcus faecalis*.

2. Penulis : **1. Suryani Dyah Astuti**

3. Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Dental Journal. Majalah Kedokteran Gigi
b. Nomor/Volume : 1 (51)
c. Edisi (bulan/tahun) : Maret, 2018
d. Penerbit : Faculty of Dental Medicine Universitas Airlangga
e. Halaman : 5 halaman

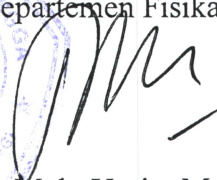
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 31 Januari 2019

Ketua Departemen Fisika,



Prof. Dr. Moh. Yasin, M.Si.
NIP. 196703121991021001