



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

DEPARTEMEN ILMU KESEHATAN GIGI MASYARAKAT
Jalan Mayjen.Prof.Dr.Moestopo 47 Surabaya 60132 Telp. (031) 5030255, Fax (031)
5020256 Website : <http://www.fkg.unair.ac.id> – E-mail : fdkg@unair.ac.id

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

A. Identitas Karya Ilmiah :

1. Judul Artikel : Wild Type p53 Protein level and Micronuclei Number formed as a Biomarker Occupational Exposure of Metal in Dental Technicians in Surabaya
2. Penulis : Titiek Berniyanti*1, Retno Pudji Rahayu2, Indah Listiana Kriswandini3
3. Identitas Jurnal a. Nama Jurnal.: Jurnal international Asian J. Env. Tech.
b. Nomor ISSN ; 2548-6691
c. Issue Volume : 1 / 7, DOI:
d. Edisi (bulan/Tahun) : 2018, p. 44-51
e. Penerbit :
f. Jumlah Halaman : halaman
g. Alamat web Jurnal:
<http://journal.bioremediation-forum.org/index.php/jeb/issue/view/3>
h. Terindeks di :

- B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics/kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi Hasil Penilaian Angka Kredit

KOMPONEN YANG DINILAI		Nilai Komponen	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal Ilmiah (10%)	3	3	3	3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	9	9	9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	9	9	9
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal 30%)	9	9	9	9
Total = 100%		30	30	30	30

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

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.

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.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya,
Ketua Departemen
Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat
Dr. Taufan Bramantoro, drg., M.Kes
NIP. 198406222008121004

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Wild Type p53 Protein level and Micronuclei Number formed as a Biomarker Occupational Exposure of Metal in Dental Technicians in Surabaya

Jumlah penulis : Titiek Berniyanti*1, Retno Pudji Rahayu2, Indah Listiana Kriswandini3

Status Pengusul : Penulis Ke. 1

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Journal Internasional bereputasi (Q3) Asian J. Env. Tech

b. Nomor ISSN : E-ISSN 2548-6691

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 2 / 1 /2018,

d. Penerbit :

e. DOI artikel :

f. Alamat web Jurnal <http://journal.bioremediation-forum.org/index.php/jeb/article/viewFile/17/15>

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ 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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30
a. Kelengkapan unsur isi jurnal Ilmiah (10%)		3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)		9			9
Total = (100%)	60%	30			30

Nilai Pengusul = $30 \times 60\% = 18$

- Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur : *Isinya lengkap sesuai dengan artikel ilmiah*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : *pembahasan sangat dalam*
- Kecukupan dan kemutakhiran data : *Data mutakhir dan baik.*
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : *Penerbit berkelas internasional*

Surabaya
Reviewer

:  12-5-2016

Nama
NIP.
Unit Kerja
Universitas

: Prof. Dr. Anoro S, dg. MS, SpK6 (K)
: 195708601978021002
: FK6- Unwar

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Wild Type p53 Protein level and Micronuclei Number formed as a Biomarker Occupational Exposure of Metal in Dental Technicians in Surabaya

Jumlah penulis : Titiek Berniyanti*1, Retno Pudji Rahayu2, Indah Listiana Kriswandini3

Status Pengusul : Penulis Ke. 1

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Journal Internasional bereputasi (Q3) Asian J. Env. Tech

b. Nomor ISSN : E-ISSN 2548-6691

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 2 / 1/2018,

d. Penerbit :

e. DOI artikel :

f. Alamat web Jurnal
<http://journal.bioremediation-forum.org/index.php/jeb/article/viewFile/17/15>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ 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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30
a. Kelengkapan unsur isi jurnal Ilmiah (10%)		3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)		9			9
Total = (100%)		30			30

Nilai Pengusul =

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur :
Jurnal lengkap sesuai dengan unsur dan isinya, Jurnal bereputasi baik

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Lingkup pembahasan sangat dalam dan cukup memadai

3. Kecukupan dan kemutakhiran data :
Data yang diperoleh masa kini dan mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit
Unsur kualitas penerbit sangat baik dan bereputasi

JAKARTA 10 oktober 2019

Reviewer : 

Nama : *Prof. Dr. ERI ERI ARTOETI, M.Kes*
 NIP. : *2380*
 Unit Kerja : *FKG. TRI SAKTI*