

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : THE EFFECT OF VCO TO THE GROWTH OF CANDIDA ALBICANS ON DENTURE BASIS OF ACRYLIC RESIN

Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2 /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Diponegoro Medical Journal
 b. Nomor ISSN : 2540-8844
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 9, Number 6, 2020
 d. Penerbit : Faculty of Medicine Diponegoro University
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/29329>
 g. Terindeks di ~~Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge~~ atau di SINTA 5.**
 h. Link turmitin:

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

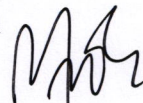
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi 15	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5		1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)		4,5		4
Total = (100%)		15		13.5
Nilai Pengusul =		40% x 13.5 /3 = 1.8		1.8

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel : susunan artikel telah mencakup dengan baik
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : metode, sampel dan temuan riset cukup baik
- Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi : metode, sampel dan temuan riset cukup baik
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal : Jurnal Nasional terakreditasi Sinta-5

Semarang,
Reviewer 1



Dr. Etika Ratna Noer, S. Gz, M.Si

NIP.198011302010112001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang ilmu : Kedokteran

Jabatan/Pangkat : Lektor/Penata IIIc

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : THE EFFECT OF VCO TO THE GROWTH OF CANDIDA ALBICANS ON DENTURE BASIS OF ACRYLIC RESIN

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 2 /penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Diponegoro Medical Journal

b. Nomor ISSN : 2540-8844

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 9, Number 6, 2020

d. Penerbit : Faculty of Medicine Diponegoro University

e. DOI artikel (jika ada) :

f. Alamat web jurnal :

<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/29329>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson-Reuters ISI knowledge atau di SINTA 5.**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi 15	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5		0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		3.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		3.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)		4,5		3.8
Total = (100%)		15		12.2
Nilai Pengusul =		40% x 12.2 /3 = 1.62		1.62

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel: Unsur cukup lengkap dari Abstract (Summary), Introduction, Materials, Methods, Results and discussion, acknowledgement, dan references
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi pengaruh VCO terhadap pertumbuhan C.albicans pada gigi tiruan resin akrilik. Pembahasan cukup mendalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Data/informasi dan metodologi cukup baik dan mutakhir. Penelitian ini merupakan penelitian eksperimental lab dengan desain post-test control group design. Sampel (24 sampel) terbagi menjadi 3 kelompok perlakuan dan 1 kelompok kontrol. Perlakuan meliputi perendaman pelat akrilik yang telah dikontaminasi suspensi C. albicans ke dalam VCO pada taraf konsentrasi 25%, 50%, 75%, dan akuades steril selama 8 jam. Plat akrilik digetarkan untuk melumpuhkan C.albicans kemudian dilanjutkan dengan penghitungan koloni pada media Sabouraud Dextrose Agar (SDA).
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal: Unsur lengkap dan kualitas terbitan/ jurnal baik, meliputi: Terbitan cukup lengkap, memuat vol, no, dan tahun

Semarang,
Reviewer 2



Ahmad Syaury, S.Gz., M.P.H., Ph.D.

NIP. 198503152014041001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran

Bidang ilmu : Kedokteran

Jabatan/Pangkat : Lektor/Penata IIC

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus