

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect of A'yun's predictor software on behavior, saliva pH, and PHPM index  
 Nama Penulis : Quroti A'yun  
 Jumlah penulis : 2 (dua) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 1

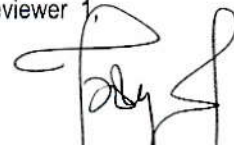
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Majalah Kedokteran Gigi Indonesia  
 b. Nomor ISSN: e-ISSN:2442-2576, p-ISSN:2460-0164  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 4, No 2, Agustus, 2018  
 d. Penerbit : FKG UGM  
 e. DOI artikel : <http://doi.org/10.22146/majkedgiind.23722>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/mkgi>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 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%)	2,5				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7
<b>Total = (100%)</b>					<b>22,5</b>
Nilai Pengusul = $60\% \times 22,5 = 13,5$					

Semarang, 20-10-21  
 Reviewer 1,



Prof Dr.drg. Dihan Fatmasari, MDSc  
 NIP. 196709101993022001  
 Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Semarang  
 Jabatan Fungsional : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Kedokteran Gigi

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect of A'yun's predictor software on behavior, saliva pH, and PHPM index  
Nama Penulis : Quroti A'yun  
Jumlah penulis : 2 (dua) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur ini sudah lengkap mulai Abstract sampai References.  
Introduction menampilkan bagan dari APS sehingga pembaca bisa membayangkan ttg APS.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Hasil yg di sampaikan lengkap dengan penataan tabel rapi. Penyampaian Discussion juga lengkap di bahas semua variabel yang di teliti.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Desain, sampel, instrumen yg digunakan di sajikan dengan baik. Kuesionair sbg instrumen utk mengukur perilaku anak tdk rinci menampilkan pertanyaannya.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Penerbit jurnal terindeks Sinta 2. Dewan editor dan Reviewer terdiri dari pakar di bidang Kedokteran Gigi yang sudah ternama di Indonesia. Beberapa Reviewer & editor dari manca negara juga ada.

Semarang, 20-10-21  
Reviewer 1,

Prof Dr.drg. Diah Fatmasari, MDSc  
NIP. 196709101993022001  
Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Semarang  
Jabatan Fungsional : Guru Besar  
Bidang Ilmu : Kedokteran Gigi

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect of A'yun's predictor software on behavior, saliva pH, and PPHM index  
 Nama Penulis : **Quroti A'yun, Ani Subekti**  
 Jumlah penulis : 2 (dua) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Majalah Kedokteran Gigi Indonesia  
 b. Nomor ISSN: e-ISSN:2442-2576, p-ISSN:2460-0164  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 4, No 2, Agustus, 2018  
 d. Penerbit : FKG UGM  
 e. DOI artikel : <http://doi.org/10.22146/majkedgiind.23722>  
 f. Alamat web / repositori Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/mkqi>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 (beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 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%)	2,5				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7
<b>Total = (100%)</b>					<b>23,5</b>
Nilai Pengusul = $60\% \times 23,5 = 14,1$					

Yogyakarta,  
 Reviewer 2,



Nama : Dr. drg. Wiworo Haryani, MKes  
 NIP/NIDN : 196707191993032001/4019076702  
 Unit Kerja: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Jurusan kesehatan gigi  
 Jabatan Fungsional: Lektor kepala  
 Bidang Ilmu : kesehatan gigi

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect of A'yun's predictor software on behavior, saliva pH, and PHPM index  
Nama Penulis : Quroti A'yun, Ani Subekti  
Jumlah penulis : 2 (dua) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Naskah ini lengkap mulai dari abstrak dan referensi.  
Dengan membaca introduction, pembaca bisa memahami  
latar belakang penyusunan software.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Penataan tabel lengkap pre-post, tabel hasil paired t-test  
dan independent t-test

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Sampel, desain, instrumen penelitian & jelaskan  
dengan lengkap

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Penybit jurnal terindeks Sinta 2. Beberapa reviewen  
dari dalam dan luar negeri yang sudah berpengalaman.  
Dewan Editor dan reviewen merupakan pakar di bidang  
kedokteran gigi

Yogyakarta,  
Reviewer 2,



Nama : Dr.drg. Wiworo Haryani, MKes  
NIP/NIDN: 196707191993032001/4019076702  
Unit Kerja: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Jurusan  
kesehatan gigi  
Jabatan Fungsional: Lektor kepala  
Bidang Ilmu : kesehatan gigi