

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect pH on Demineralization Dental Erosion

Penulis Jurnal Ilmiah : Rosihan Adhani,

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Chemical Engineering and Application  
 b. Nomor/Volume : Vol. 6, No.2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2015. ISSN 2010-0221  
 d. Penerbit : International Journal of Chemical Engineering and Application. (IJCEA) Singapore  
 e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri v pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai :	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	.....2.....	.....	.....	1,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	.....6.....	.....	.....	5,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	.....6.....	.....	.....	5,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	.....6.....	.....	.....	5,7
<b>Total = (100%)</b>	<b>20</b>			<b>19</b>
<b>Nilai (penulis tunggal)</b>				
<b>Nilai (penulis utama 60%)</b>	<b>12</b>			<b>11,4</b>
<b>Nilai (penulis pendamping/jlh anggota 40%)</b>				

Surabaya, 23 Januari 2017

Reviewer 1,



Prof. Dr. Anita Yulianti, drg, M.Kes  
 NIP 195807091985032001  
 Guru Besar  
 Fak. Kedokteran Gigi Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect pH on Demineralization Dental Errosion

Penulis Jurnal Ilmiah : Rosihan Adhani,

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Chemical Engineering and Aplication  
 b. Nomor/Volume : Vol. 6, No.2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2015. ISSN 2010-0221  
 d. Penerbit : International Journal of Chemical Engineering and Aplication. (IJCEA) Singapore  
 e. Jumlah halaman :

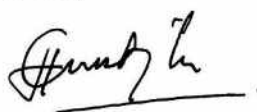
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri v pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai :	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	.....2.....	.....	.....	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	.....6.....	.....	.....	6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	.....6.....	.....	.....	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	.....6.....	.....	.....	6
<b>Total = (100%)</b>	<b>20</b>			<b>20</b>
<b>Nilai (penulis tunggal)</b>				
<b>Nilai (penulis utama 60%)</b>	<b>12</b>			<b>32</b>
<b>Nilai (penulis pendamping/jlh anggota 40%)</b>				

Surabaya, 23 Januari 2017

Reviewer 2,



Prof. Dr. Sri Kunarti, drg, M.S, SpKG (K)

NIP 195203281979012001

Guru Besar

Fak. Kedokteran Gigi Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effect pH on Demineralization Dental Errosion

Penulis Jurnal Ilmiah : Rosihan Adhani,

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Chemical Engineering and Aplication  
 b. Nomor/Volume : Vol. 6, No.2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2015. ISSN 2010-0221  
 d. Penerbit : International Journal of Chemical Engineering and Aplication. (IJCEA) Singapore  
 e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri v pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai :	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh		
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Rev 1	Rev 2	Nilai Rata-rata
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2			1,9	2	1,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,7	6	5,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,7	6	5,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6			5,7	6	5,85
<b>Total = ( 100% )</b>	<b>20</b>			<b>19</b>	<b>20</b>	<b>19,5</b>
<b>Nilai (penulis tunggal)</b>						
<b>Nilai (penulis utama 60 %)</b>	<b>12</b>			<b>11,4</b>	<b>12</b>	<b>11,7</b>
<b>Nilai(penulis pendamping/jlh anggota 40%)</b>						

Reviewer 2,



Prof. Dr. Sri Kunarti, drg, M.S, Sp.KG (K)  
 NIP 195203281979012001  
 Guru Besar  
 Fak. Kedokteran Gigi Universitas  
 Airlangga

Surabaya, 23 Januari 2017

Reviewer 1,



Prof. Dr. Anita Yulianti, drg, M.Kes  
 NIP 195807091985032001  
 Guru Besar  
 Fak. Kedokteran Gigi Universitas Airlangga