

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Lack of Correlation Between Phenotype and Genotype in Untreated 21 – Hydroxylase – deficient Indonesian Patients

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Pengusul : Penulis Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Clinical Endocrinology  
 b. Nomor ISSN : 1365 - 2265  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 71, Issue 5, Hal. 628 - 635, Nov 2009  
 d. Penerbit : Altmetric, Clinical Endocrinologi  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1111/j.1365-2265.2009.03550.  
 f. Alamat web Jurnal :  
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/cen.2009.71.issue-5/issuetoc>  
 g. Terindeks -, impact factor 3.487 (2015)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah:  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi.\*\*  
 (beri √ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terideks 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"/> 40x40%/6=2.7	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,27			0,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,81			0,80
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,81			0,79
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0,81			0,78
<b>Total = 100%</b>	<b>2,7</b>			<b>2,62</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

*tidak ada kelainan sejak lahir*

Semarang,.....

Reviewer 1

Prof. Dr .dr. WINARTO, DMM, Sp.MK, Sp.M(K)  
 NIP 19490617 197802 1 001

Unit Kerja

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu

\*\*\*Nasional/terindeks di DOAJ CAB Copernicus

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Lack of Correlation Between Phenotype and Genotype in Untreated 21 – Hydroxylase – deficient Indonesian Patients  
 Jumlah Penulis : 7 orang  
 Status Pengusul : Penulis Anggota  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Clinical Endocrinology  
 b. Nomor ISSN : 1365 - 2265  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 71, Issue 5, Hal. 628 - 635, Nov 2009  
 d. Penerbit : Altmetric, Clinical Endocrinology  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1111/j.1365-2265.2009.03550.  
 f. Alamat web Jurnal :  
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/cen.2009.71.issue-5/issuetoc>  
 g. Terindeks -, impact factor 3.487 (2015)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah:  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi.\*\*  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terideks di DOAJ,CABI, COPERNICUS\*\*

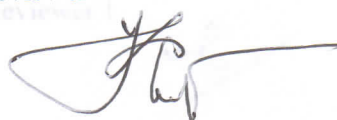
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi** <input type="text" value="40x40%/6=2.7"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text"/>	Nasional *** <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,27			0,27
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,81			0,81
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,81			0,81
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0,81			0,81
<b>Total = 100%</b>	<b>2,7</b>			<b>2,7</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel baik tulis  
 Jurnal baik tulis

Semarang,.....  
 Reviewer 2



Prof. Dr. dr. IGNATIUS RIWANTO, Sp.B.,Sp.BD.  
 NIP 19500110 197603 1 001

Unit Kerja

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu

\*\*\*Nasional/terindeks di DOAJ CAB Copernicus