

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : A genetic approach to study the relationship between maternal Vitamin D status and newborn anthropometry measurements: the Vitamin D pregnant mother (VDPM) cohort study  
 Jumlah Penulis : 9 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke-8 / Penulis Korespondensi \*\*

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Journal Of Diabetes & Metabolic Disorders  
 b. Nomor ISSN : 1680-5194  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 19, Issues 1, Juni Tahun 2020  
 d. Penerbit : BioMed Central Ltd.  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1007/s40200-019-00480-5>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://link.springer.com/article/10.1007/s40200-019-00480-5>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau di ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)  
 Internasional (Tidak Terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review : 1,875

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)	Internasional (Tidak Terindeks SJR)	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	10,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>		<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>37,5</b>
<b>Nilai Pengusul ( NA X BP**** ) = <math>\frac{18,45}{100} \times 37,5 = 1,875</math></b>					

**Komentar dan ulasan Reviewer :**

a.	Kelengkapan unsur isi artikel	Unsur isi artikel lengkap sesuai artikel penelitian
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Topik di bahas dan ruang lingkup dan kedalaman sangat baik
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data/informasi mencukupi dan mutakhir. Metodologi sesuai tujuan
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur dan kualitas penerbit sangat baik (Q2)

**Hasil Penilaian Validasi :**

a.	Indikasi Plagiasi	Similarity index 12,0%
b.	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Topik bahasan sesuai wilayah ilmu.

**Keterangan:**

- \* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\* Coret yang tidak perlu
- \*\*\* Bobot Peran (BP) : Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Padang, 26/8/2021  
 Reviewer 1/2\*\*

Bidang Ilmu : Keperawatan / Biomedik  
 Jabatan/Pangkat : Profesor / IVD

e. d. n. e. n.  
 Ariyati D. Masin  
 NIP : 195311291982112001  
 Unit Kerja : FK Unand

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : A genetic approach to study the relationship between maternal Vitamin D status and newborn anthropometry measurements: the Vitamin D pregnant mother (VDPM) cohort study

Jumlah Penulis : .... Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke ...../ Penulis Korespondensi \*\*

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Journal Of Diabetes & Metabolic Disorders  
 b. Nomor ISSN : 1680-5194  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 19, Issues 1, Juni Tahun 2020  
 d. Penerbit : BioMed Central Ltd.  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1007/s40200-019-00480-5>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://link.springer.com/article/10.1007/s40200-019-00480-5>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau di .....\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)

Internasional (Tidak Terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review : 1,8

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)	Internasional (Tidak Terindeks SJR)	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	4
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	10
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	10
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>		<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>36</b>

Nilai Pengusul ( NA X BP\*\*\*\* ) =  $\frac{40}{40} \times \frac{36}{8} = 1,8$

**Komentar dan ulasan Reviewer :**

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Unsur dan isi artikel lengkap.
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan secara baik dan dalam.
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data / informasi dan metodologi sangat mutakhir.
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur dan kualitas penerbit baik (A <sub>2</sub> ).

**Hasil Penilaian Validasi :**

a	Indikasi Plagiasi	Similarity Index 12%
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Topik sesuai dengan bidang ilmu

**Keterangan:**  
 \* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Bobot Peran (BP) : Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Bidang Ilmu : Biomedik  
 Jabatan/Pangkat : GB / IV d.

Padang, 31/8-2021  
 Reviewer 1/2\*\*  
 Prof. H. H. Yuzel, MS  
 NIP : 195001011987022001  
 Unit Kerja : FK Unand