

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	Relationship Between Electrolyte Levels Of Pregnant Women And The Event Of Preeclampsia	
Nama Penulis	Qanita Wulandara	
Jumlah Penulis	2	
Status Pengusul	Penulis Ke 1	
Identitas Jurnal/Artikel	a. Nama Jurnal	: Media Informasi
	b. Nomor ISSN	: ISSN : 2086-3292 dan eISSN : 2655-9900
	c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun	: Vol 17, Nomor 2, Tahun 2021
	d. Penerbit	: Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
	e. DOI artikel (kalau ada)	: <a href="https://doi.org/10.37160/bmi.v17i2.856">https://doi.org/10.37160/bmi.v17i2.856</a>
	f. Alamat web jurnal	: <a href="http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/856">http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/856</a>
	g. Terindeks di	: googlescholar
Kategori publikasi Jurnal Ilmiah (beri <input checked="" type="checkbox"/> pada kategori yang tepat)	Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)	
	Jurnal Nasional Bahasa Inggris Peringkat (3 dan 4)	
	V Nasional Bahasa Indonesia Peringkat (5 dan 6)	
	Nasional di luar peringkat	

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 di luar Peringkat	
	Nilai maks 25	Nilai maks 20	Nilai maks 15	Nilai maks 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			0,9		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,7		2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,7		2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			2,7		2,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>9</b>		<b>8,4</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Tasikmalaya,  
Reviewer I



30 Agustus

2022

Nama

: Sili Saadah M. SsiR, MPH

NIP

: 197606132001122002

Unit Kerja

: Jurusan Kebidanan

Jabatan Fungsional

: Lektor

Bidang Ilmu

: kebidanan

Judul Karya Ilmiah : Relationship Between Electrolyte Levels Of Pregnant Women And The Event Of Preeclampsia  
Jumlah Penulis : 2 orang  
Status Pengusul : Penulis Ke 1  
Catatan Peer Reviewer :  
1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi artikel sudah cukup lengkap terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, pembahasan serta kesimpulan.

Unsur isi artikel relevan dengan penelitian yang dilakukan dan didukung oleh daftar pustaka yang terbaru.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Penelitian ini termasuk kedalam lingkup ilmu kebidanan yaitu asuhan kebidanan pada ibu hamil.

Kedalaman pembahasan sudah cukup baik dan sesuai penulis menunjukkan hubungan antara kadar elektrolit yaitu kalsium, kalium, natrium dan florida terhadap kejadian preeklampsia pada ibu hamil.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yang ditampilkan sudah cukup baik dan mutakhir menunjukkan prosentasi kadar kalium, kalium natrium dan florida pada ibu hamil dan angka ibu hamil yang mengalami preeklampsia Metode yang digunakan juga sudah sesuai yaitu menggunakan Case Control (rancangan kasus kontrol) dg uji square

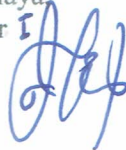
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur sudah sesuai dan tepat artikel ini terbit pada Jurnal Media Informasi dengan peringkat Sinta 5

Tasikmalaya  
Reviewer I

30 Agustus

2022



Nama : Siti Saadah M, SSIT, MPH  
NIP : 197606132001122002  
Unit Kerja : Jurusan Kebidanan  
Jabatan Fungsional : Lektor  
Bidang Ilmu : Kebidanan

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	Relationship Between Electrolyte Levels Of Pregnant Women And The Event Of Preeclampsia	
Nama Penulis	Qanita Wulandara	
Jumlah Penulis	2	
Status Pengusul	Penulis Ke 1	
Identitas Jurnal/Artikel	a. Nama Jurnal	: Media Informasi
	b. Nomor ISSN	: ISSN : 2086-3292 dan eISSN : 2655-9900
	c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun	: Vol 17, Nomor 2, Tahun 2021
	d. Penerbit	: Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
	e. DOI artikel (kalau ada)	: <a href="https://doi.org/10.37160/bmi.v17i2.856">https://doi.org/10.37160/bmi.v17i2.856</a>
	f. Alamat web jurnal	: <a href="http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/856">http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/856</a>
	g. Terindeks di	: googlescholar
Kategori publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)	Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)	
	Jurnal Nasional Bahasa Inggris Peringkat (3 dan 4)	
	V Nasional Bahasa Indonesia Peringkat (5 dan 6)	
	Nasional di luar peringkat	

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 di luar Peringkat	
	Nilai maks 25	Nilai maks 20	Nilai maks 15	Nilai maks 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			0,9		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,7		2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,7		2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			2,7		2,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>9</b>		<b>8,5</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Tasikmalaya,  
Reviewer II

30 Agustus 2022

*Juman*

Nama  
NIP  
Unit Kerja  
Jabatan Fungsional  
Bidang Ilmu

: Dede Gautini, SST, M. Keb  
: 198010202002122003  
: Jurusan Kebidanan  
: Lektor  
: Kebidanan

Judul Karya Ilmiah : Relationship Between Electrolyte Levels Of Pregnant Women And The Event Of Preeclampsia  
Jumlah Penulis : 2 orang  
Status Pengusul : Penulis Ke 1  
Catatan Peer Reviewer :  
1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi dari artikel sudah lengkap. Tersisi dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, pembahasan dan kesimpulan.  
Didukung oleh referensi terbaru dan relevan dengan topik penelitian

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup penelitian termasuk kedalam lingkup penelitian ilmu kebidanan. Pembahasan dilakukan secara mendalam terhadap hasil penelitian.  
Pembahasan sudah baik dan sesuai

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yang ditampilkan sudah baik dan mutakhir, ditunjang oleh penggunaan referensi yang baru.

Pada latar belakang penelitian juga sudah mencantumkan data  $\pm$  terkini yang berkaitan dengan preeklampsia.

Metode penelitian yang digunakan sudah sesuai dengan tujuan penelitian

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur sudah sesuai dan tepat  
Artikel terbit pada jurnal berkualitas yaitu  
Jurnal Media Informasi.

Artikel terbit pada jurnal dengan peringkat  
Sinta 5

Tasikmalaya,  
Reviewer II

30 Agustus 2022

Nama  
NIP  
Unit Kerja  
Jabatan Fungsional  
Bidang Ilmu

: Dede Gautri, SST, M. Keb  
: 198010202002122053  
: Jurusan Kebidanan  
: Iektor  
: Kebidanan