

**LEMBAR 2**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL BAHASA INDONESIA**

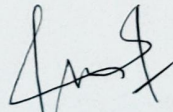
Judul Karya Ilmiah (Artikel)	Peningkatan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Paru Obtruksi Kronis Melalui Tehnik Konservasi Energi	
Nama Penulis	Nieniek Ritianingsih	
Jumlah Penulis	2 orang	
Status Pengusul	Penulis Ke 1	
Identitas Jurnal/Artikel	a. Nama Jurnal	Buletin Media Informasi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
	b. Nomor ISSN	p-ISSN: 2086-3292, e-ISSN: 2655-9900
	c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun	Volume 13, Nomor 1, Juli 2017
	d. Penerbit	Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
	e. DOI artikel (kalau ada)	<a href="https://doi.org/10.37160/bmi.v13i1">https://doi.org/10.37160/bmi.v13i1</a>
	f. Alamat web jurnal	<a href="http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/74">http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/article/view/74</a>
	g. Terindeks di	Sinta 5 Indonesia
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)	
	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional Bahasa Indonesia Peringkat (5 dan 6)	
	Nasional di luar peringkat	

asil penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
	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 Akhir yang diperoleh
	Nilai maks 25	Nilai maks 20	Nilai maks 15	Nilai maks 10	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			0,9		0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,7		2,7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,7		2,7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			2,7		2,7
Total = (100%)					9
Nilai Pengusul =	60% x 15 = 9				

Bogor , 23 Februari 2022

Reviewer 1



Nama : Dra. Yuyun Rani Haryuningsih, M.Kes  
 NIP : 195710091982032001  
 Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Bandung  
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu : Keperawatan

Judul Karya Ilmiah : Peningkatan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Paru Obtruksi Kronis Melalui Tehnik Konservasi Energi

Jumlah Penulis : 2 orang

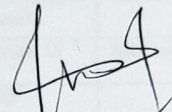
Status Pengusul : Penulis ke 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi  
Abtrak baik dan lengkap, pendahuluan subatansi sudah sesuai dengan kaidah penelitian
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
Substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup jurnal, kedalaman pembahasan baik
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi  
Data hasil penelitian sudah menunjukkan kebaharuan informasi
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan  
Jurnal ini termasuk jurnal nasional terindeks SINTA 5, p-ISSN: 2086-3292, e-ISSN: 2655-9900
- 5 Kesimpulan  
Artikel dengan judul Peningkatan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Paru Obtruksi Kronis Melalui Tehnik Konservasi Energi, menunjukkan review baik, layak dipublikasikan dan memenuhi syarat publikasi

Bogor, 23 Februari 2022

Reviewer 1



Nama : Dra. Yuyun Rani Haryuningsih, M.Kes  
NIP : 195710091982032001  
Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Bandung  
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
Bidang ilmu : Keperawatan

**LEMBAR 2**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL BAHASA INDONESIA**

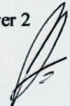
Judul Karya Ilmiah (Artikel)	Peningkatan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronis Melalui Tehnik Konservasi Energi	
Nama Penulis	Nieniek Ritianingsih	
Jumlah Penulis	2 orang	
Status Pengusul	Penulis Ke 1	
Identitas Jurnal/Artikel	a. Nama Jurnal	Buletin Media Informasi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
	b. Nomor ISSN	p-ISSN: 2086-3292, e-ISSN: 2655-9900
	c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun	Volume 13, Nomor 1, Juli 2017
	d. Penerbit	Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
	e. DOI artikel (kalau ada)	<a href="https://doi.org/10.37160/bmi.v13i1">https://doi.org/10.37160/bmi.v13i1</a>
	f. Alamat web jurnal	<a href="http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/issue/view/5">http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/BMI/issue/view/5</a>
	g. Terindeks di	Sinta 5 Indonesia
Kategori publikasi Jurnal Ilmiah (beri $\checkmark$ pada kategori yang tepat)	Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)	
	Jurnal Nasional Bahasa Inggris Peringkat (3 dan 4)	
	$\checkmark$ Nasional Bahasa Indonesia Peringkat (5 dan 6)	
	Nasional di luar peringkat	

Hasil penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
	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 Akhir yang diperoleh
	Nilai maks 25	Nilai maks 20	Nilai maks 15	Nilai maks 10	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			0,9		0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,7		2,7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,7		0,9
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			2,7		2,7
Total = (100%)					9
Nilai Pengusul =	60% x 15 = 9				

Bogor, 02 Maret 2022

Reviewer 2

  
 Nama : Ns. Ati Nuraeni, M.Kep, Sp.Kom  
 NIP : 195905221982032001  
 Unit Kerja : Poltekkes Kemenkes Bandung  
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu : Keperawatan

Judul Karya Ilmiah : Peningkatan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Paru Obtruksi Kronis Melalui Teknik Konservasi Energi

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis ke 1

Catatan *Peer Reviewer* :

**1. Kelengkapan unsur isi jurnal**

Penulisan jurnal dari pendahuluan sampai dengan saran sudah sesuai dengan kaidah penulisan jurnal. Isi/subtansi jurnal sesuai bidang ilmu pengusul (penulis pertama) yaitu Ilmu Keperawatan dengan kekhususasan/Spesialis Keperawatan Medikal Bedah. Skor (0,9).

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan**

Ruang lingkup jurnal dari pendahuluan, metode yang digunakan dan hasil penelitian sudah sesuai dengan kaidah penulisan jurnal Buletin Media Informasi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya. Jurnal tidak teridentifikasi plagiasi dengan similarity index 14% dan kedalaman pembahasan baik. Skor (2,7).

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi**

Metodologi yang digunakan adalah quasi eksperimen terhadap 60 responden PPOK, hasil penelitian menunjukkan kebaruan informasi. Rujukan yang digunakan berjumlah 20, diantaranya ada 8 jurnal dan terdapat 5 rujukan yang sudah lebih dari 10 tahun. Skor (2,7)

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan**

Jurnal tersebut termasuk jurnal nasional bahasa Indonesia, p-ISSN; 2086666-3292, e-ISSN: 2655-9900, Volume 13, Nomor 1, Juli 2017, penerbit Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya dan terindeks di Sinta 5 Indonesia. Skor (2,7).

**Kesimpulan:**

Jurnal dengan topik "Peningkatan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Paru Obtruksi Kronis Melalui Teknik Konservasi Energi" menunjukkan proses reviewnya baik, sudah layak di publikasikan dan memenuhi persyaratan publikasi.

Bogor, 02 Maret 2022

Reviewer 2



Nama	: Ati Nuraeni, M.Kep, Sp.Kom
NIP	: 195905221982032001
Unit Kerja	: Poltekkes Kemenkes Bandung
Jabatan Fungsional	: Lektor Kepala
Bidang ilmu	: Keperawatan