

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

## A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Changes in Plasma Beta-Endorphin Levels in Stage III-IV Nasopharyngeal Carcinoma Patients Post World Health Organization 3-Step Analgesic Ladder Therapy  
 Jumlah Penulis : 4 (**Empat**) Diar Mia Ardani<sup>1</sup>, Bakti Surarso<sup>1</sup> Nyilo Purnami<sup>1</sup> Rizka Fathoni Perdana<sup>1</sup>  
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status Co Author**)  
 Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Asian Journal of Oncology  
 b. Nomor ISSN : ISSN 2454-6798, eISSN 2455-461  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Issue 03 · Volume 07 · September 2021  
 d. Penerbit : Georg Thieme Verlag KG  
 e. DOI artikel : 10.1055/s-0041-1740108  
 f. Alamat Web : <https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/html/10.1055/s-0041-1740108>  
 g. Terindek di Scimago/Thomson : Reuter ISI Knowledge atau di

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	1,9	1,9	1,90
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	5,53	5,57	5,55
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,94	5,87	5,91
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,92	5,91	5,92
<b>Total = (100%)</b>	<b>19,29</b>	<b>19,25</b>	<b>19,27</b>
Penulis ke 3 dari 4 anggota ( <b>Status Corresponding Author</b> )	<b>(19,27x40%)/3 = 2,57</b> <b>(Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)</b>		

## D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat<sup>+</sup>**, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 07 Maret 2022  
 Ketua Departemen Ilmu Kesehatan THT-KL  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Dr. Muhtarum Yusuf, dr, Sp.T.H.T.K.L(K), FICS  
 NIP: 196208311989031010

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

## Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. H. M. S. Wiyadi, dr., Sp. T.H.T.K.L (K), FICS  
 NIP : 194206041967121001  
 Bidang Ilmu : Ilmu Penyakit T.H.T-K.L  
 Pangkat : Pembina Utama / IV-E  
 (Gol.Ruang)  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit T.H.T-K.L Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya : Changes in Plasma Beta-Endorphin Levels in Stage III-IV Nasopharyngeal Carcinoma Patients Post  
 Ilmiah (Artikel) World Health Organization 3-Step Analgesic Ladder Therapy  
 Jumlah Penulis : 4 (**Empat**) Diar Mia Ardani<sup>1</sup>, Bakti Surarso<sup>1</sup> Nyilo Purnami<sup>1</sup> Rizka Fathoni Perdana<sup>1</sup>  
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status Co Author**)  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Oncology  
 b. Nomor ISSN : ISSN 2454-6798, eISSN 2455-461  
 c. Volume, Nomor, : Issue 03 · Volume 07 · September 2021  
 bulan, tahun  
 d. Penerbit :  
 e. DOI artikel : 10.1055/s-0041-1740108  
 f. Alamat Web : <https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/html/10.1055/s-0041-1740108>  
 g. Terindek di Scimagor/Thomson : Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Ilmiah Buku (diberi  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 **Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)**

## Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	1,9
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,53
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,94
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,92
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>	<b>19,29</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,  
 Reviewer 1

Prof. Dr. H. M. S. Wiyadi, dr., Sp. T.H.T.K.L (K), FICS  
 NIP. 194206041967121001

Judul Karya Ilmiah : Changes in Plasma Beta-Endorphin Levels in Stage III–IV Nasopharyngeal Carcinoma Patients Post (Artikel) World Health Organization 3-Step Analgesic Ladder Therapy  
Jumlah Penulis : 4 (**Empat**) Diar Mia Ardani<sup>1</sup>, Bakti Surarso<sup>1</sup> Nyilo **Purnami**<sup>1</sup> Rizka Fathoni Perdana<sup>1</sup>  
Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status Co Author**)

## Catatan Peer Reviewer :

## 1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan dan pustaka.

## 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel ini membahas tentang perbedaan jumlah kadar plasma beta-endorfin pada pasien karsinoma nasofaring setelah mendapatkan terapi analgesik. Penelitian dilakukan dengan memberikan terapi analgesik 3 langkah WHO pada pasien selama 3 hari. Penelitian ini membuktikan bahwa tingkat nyeri pasien KNF stadium 3 dan 4 berkurang, namun kadar beta-endorfin plasma pasien tidak berbeda secara signifikan. Tema penelitian sesuai dengan bidang dan keahlian penulis dalam bidang komunitas.

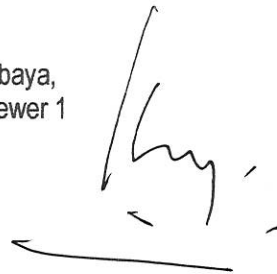
## 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data mengenai perubahan jumlah kadar plasma beta-endorfin merupakan nilai ukur baru dalam pemeriksaan kualitas hidup pasien karsinoma nasofaring. Penelitian menunjukkan bahwa meskipun tingkat nyeri berkurang, kadar beta-endorfin plasma tidak berubah secara signifikan. Analisis kadar beta-endorfin plasma dilakukan pada tingkat molekuler menggunakan metode ELISA.

## 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, memiliki DOI. Diterbitkan oleh penerbit Asian Journal of Oncology. Tidak masuk di daftar Beall's list

Surabaya,  
Reviewer 1



Prof. Dr. H. M. S. Wiyadi, dr., Sp. T.H.T.K.L (K), FICS  
NIP. 194206041967121001

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

## Identitas Reviewer :

Nama : Prof.Sri Herawati Juniati, dr., Sp.T.H.T.K.L (K), FICS  
 NIP : 194906012020046201  
 Bidang Ilmu : Ilmu Penyakit T.H.T-K.L  
 Pangkat : Pembina Utama / IV-E  
 (Gol.Ruang)  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit T.H.T-K.L Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

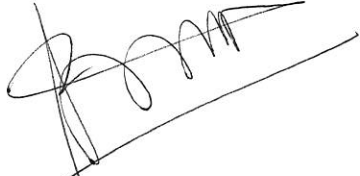
Judul Karya : Changes in Plasma Beta-Endorphin Levels in Stage III-IV Nasopharyngeal Carcinoma Patients Post  
 Ilmiah (Artikel) World Health Organization 3-Step Analgesic Ladder Therapy  
 Jumlah Penulis : 4 (**Empat**) Diar Mia Ardani<sup>1</sup>, Bakti Surarso<sup>1</sup> Nyilo Purnami<sup>1</sup> Rizka Fathoni Perdana<sup>1</sup>  
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status Co Author**)  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Oncology  
 b. Nomor ISSN : ISSN 2454-6798, eISSN 2455-461  
 c. Volume, Nomor, : Issue 03 · Volume 07 · September 2021  
 bulan, tahun  
 d. Penerbit :  
 e. DOI artikel : 10.1055/s-0041-1740108  
 f. Alamat Web : <https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/html/10.1055/s-0041-1740108>  
 g. Terindek di Scimagor/Thomson : Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Ilmiah Buku (diberi  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 **Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)**

## Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	1,90
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,57
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,07
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,91
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>	<b>19,25</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,  
 Reviewer 2

  
 Prof.Sri Herawati Juniati, dr., Sp.T.H.T.K.L (K), FICS  
 NIP. 194906012020046201



Judul Karya Ilmiah : Changes in Plasma Beta-Endorphin Levels in Stage III–IV Nasopharyngeal Carcinoma Patients Post  
(Artikel) World Health Organization 3-Step Analgesic Ladder Therapy  
Jumlah Penulis : 4 (**Empat**) Diar Mia Ardani<sup>1</sup>, Bakti Surarso<sup>1</sup> Nyilo **Purnami**<sup>1</sup> Rizka Fathoni Perdana<sup>1</sup>  
Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status Co Author**)

## Catatan Peer Reviewer :

## 1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Sudah terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, kesimpulan dan Pustaka

## 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel ini membahas tentang Changes in Plasma Beta-Endorphin Levels in Stage III–IV Nasopharyngeal Carcinoma Patients. Penelitian ini membuktikan bahwa tingkat nyeri pasien KNF stadium 3 dan 4 berkurang, namun kadar beta-endorfin plasma pasien tidak berbeda secara signifikan. Pembahasan materi cukup jelas dan mendalam. Topik sesuai dengan keahlian dan bidang penulis.


## 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis penelitian tentang Level Plasma Beta-Endorfin pada penderita KNF Stadium III-IV. Metode yang digunakan untuk penelitian menggunakan metode terbaru dan sesuai dengan literasi/Guideline terbaru. Data yang digunakan untuk analisis tertera pada sumber literasi/referensi dengan kurun waktu 5 tahun terakhir. Informasi penting mengenai poin penelitian yang dipaparkan tertuang pada data-data pada bab pembahasan atau diskusi.

## 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit cukup, ada nomor DOI dan ISSN. Keterangan index tidak ada. Tidak masuk didaftar **beall's list**.

Surabaya,  
Reviewer 2



Prof. Sri Herawati Juniati, dr., Sp.T.H.T.K.L (K), FICS  
NIP. 194906012020046201