

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Malrotasi dan Volvulus pada Anak
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke .../Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Kesehatan Andalas
 b. Nomor ISSN : 2301 - 7406
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 2, No. 2, 2013
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Andalas
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25077/jka.v2i2.135>
 f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/135>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi **
 (beri tanda pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review : **5,04**

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,8
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,6
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,6
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,4
Total = (100%)				10	8,4
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{60}{100} \times 8,4 = 5,04$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

*Di publisasi pada jurnal nasional of the
 layanan online ini dan yang layak dan
 ketepatan penulisan yg baik, lengkap
 data dan respons masyarakat yg baik*

Padang, 4, Mei 2020

Reviewer 1/2**

[Signature]

Prof. Nurca Dama

NIP. 198509051981032001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU

**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Malrotasi dan Volvulus pada Anak
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke / Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Kesehatan Andalas
 b. Nomor ISSN : 2301 - 7406
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 2, No. 2, 2013
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Andalas
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25077/jka.v2i2.135>
 f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/135>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi **
 (beri tanda pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review : **6,12**

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2	2,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2	2,0
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2	2,0
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			2	2,0
Total = (100%)				11	10,2
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{10}{100} \times 10,2 = 6,12$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):
*artikel dipublikasikan di jurnal online
 kelengkapan artikel sudah terpenuhi
 dan cukup baik penerbitan.*

Padang, **2/9/20**
 Reviewer 1 / 2 **
[Signature]
 NIP. **1856-1206-19902-001-001**
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU
 **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

6,12