

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel): Analysis Of 6-Mercaptopurine And 6-Methylmercaptopurine In Dried Blood Spots Using Liquid Chromatography-Tandem Mass Spectrometry And Its Application In Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia Patients

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research

b. Nomor ISSN : ISSN : 0974-244, E-ISSN: 2455-3891

c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol. 10, No. 9, September 2017

d. Penerbit : Innovare academic Sciences.
(SCImago Journal Rank (SJR): 0,22)

e. DOI artikel (jika ada) : 10.22159/ajpcr.2017.v10i9.19790

f. Alamat Web Jurnal :
<https://innovareacademics.in/journals/index.php/ajpcr>
<http://repository.uhamka.ac.id/id/eprint/346>

g. Terindeks di : Scimagojr/Scopus

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)	40			39
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Jakarta, 20 Mei 2019
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Endang Hanani, MS., Apt.

NIDN. 0006044501

Unit Kerja : Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel): Analysis Of 6-Mercaptopurine And 6-Methylmercaptopurine In Dried Blood Spots Using Liquid Chromatography-Tandem Mass Spectrometry And Its Application In Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia Patients

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
- b. Nomor ISSN : ISSN : 0974-244, E-ISSN: 2455-3891
- c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol. 10, No. 9, September 2017
- d. Penerbit : Innovare academic Sciences.
(SCImago Journal Rank (SJR): 0,22)
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.22159/ajpcr.2017.v10i9.19790
- f. Alamat Web Jurnal :
<https://innovareacademics.in/journals/index.php/ajpcr>
<http://repository.uhamka.ac.id/id/eprint/346>
- g. Terindeks di : Scimagojr/Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional-Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			5
Total = (100%)	40			17
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

AJPCR tidak terindeks di Scopus lag. → menjadi kategori 3 max. do
Berita & tidak terpublikasi.

Jakarta, 20 Mei 2019
 Reviewer 2,

Dr. Hayun, M.Si., Apt.

NIDN. 0013065704

Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Indonesia