

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Benefits of Kaffir Lime (*Citrus Hystrix* DS) to Reduce cadmium (CD) and Mercury (HG) in Water Kale (*IPOMEA AQUATICA* FORSSK)

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : European Journal of Molecular & Clinical Medicine

b. Volume/Nomor : 7/11

c. Jumlah Halaman : 8

d. Bulan Tahun Terbit: Februari 2021

e. Nomor ISSN : 2515-8260

f. Penerbit : EJMCM Publisher

g. URL Jurnal : <https://ejmcm.com/>

h. URL artikel : https://ejmcm.com/pdf_7603_c10e3f3c7694d50f70c6546d4d84cebf.html

i. Indeks Jurnal : Scopus Q4

URL Indeks Jurnal : www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100863640&tip=sid&clean=0

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah (10%)	4				3,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				11,75
Total = (100%)	40				38,85
Nilai total penulis artikel pertama dari 3 orang penulis = 60 % x 38,85 = 23.31					23,31

Catatan penilaian oleh *Peer Review*

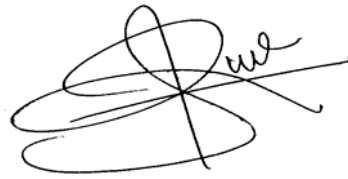
- a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah : Artikel ini telah memenuhi persyaratan penulisan artikel yang meliputi ada judul, abstrak, kata kunci, pendahuluan, metodologi, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan daftar pustaka.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ruang lingkup dan kedalaman artikel ini telah memenuhi persyaratan penulisan artikel begitu juga dengan pembahasannya. sudah memadai.
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Kecukupan dan kemutakhiran artikel ini telah memenuhi persyaratan penulisan artikel begitu juga dengan data yang ada dan metodologi digunakan telah tepat dan sesuai dengan tujuan dari penelitian.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Kelengkapan unsur penerbit telah memenuhi persyaratan untuk penerbitan internasional bereputasi dan kualitas penerbit sudah memadai untuk kualifikasi diberikan quqlifikasi Q (4).

Padang, 15 Februari 2021

Reviewer 1

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Nama : Prof. Dr. Zulkarnain Chaidir, M.S.

NIP/NIDN : 195311111984031002

Unit kerja : Universitas Andalas

Jabatan akademik : Guru Besar

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Benefits of Kaffir Lime (Citrus Hystrix DS) to Reduce cadmium (CD) and Mercury (HG) in Water Kale (IPOMEA AQUATICA FORSSK)

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 orang
Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : European Journal of Molecular & Clinical Medicine
- b. Volume/Nomor : 7/11
- c. Jumlah Halaman : 8
- d. Bulan Tahun Terbit: Februari 2021
- e. Nomor ISSN : 2515-8260
- f. Penerbit : EJMCM Publisher
- g. URL Jurnal : <https://ejmcm.com/>
- h. URL artikel : https://ejmcm.com/pdf_7603_c10e3f3c7694d50f70c6546d4d84cebf.html
- i. Indeks Jurnal : Scopus Q4
- URL Indeks Jurnal : www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100863640&tip=sid&clean=0

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

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

Catatan penilaian oleh Peer Review

a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah

Semua unsur isi artikel sangat lengkap dan saling menunjang. Informasi yang disajikan sangat jelas.

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sangat jelas dan cukup luas. Kedalaman bahasan sangat baik didukung oleh referensi yang up to date.

c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi

.....
.....
.....
.....
Data yang disajikan sangat lengkap dan saling support. Data yang disajikan sangat akurat dan kemutakhiran data sangat jelas. Metode lagi cukup relevant dan akurat.

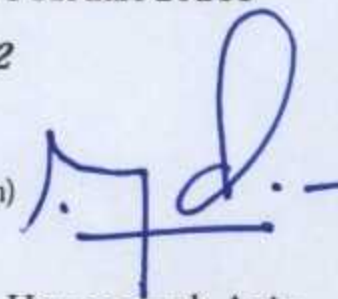
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

.....
.....
.....
.....
Kelengkapan penerbit cukup baik dan kualitas penerbitan cukup baik sebagai sebuah jurnal bereputasi dan terindeks.

Padang, 15 Februari 2021

Reviewer 2

(Tanda tangan)



Nama : Prof. Dr. Hermansyah Aziz
NIP/NIDN : 195301261979031002
Unit kerja : Universitas Andalas
Jabatan akademik : Guru Besar

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Benefits of Kaffir Lime (*Citrus Hystrix* DS) to Reduce cadmium (CD) and Mercury (HG) in Water Kale (*IPOMEA AQUATICA* FORSSK)

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 orang
Status Pengusul : Penulis Pertama

Hasil Penilaian Peer Review:

Penilaian Jurnal Ilmiah		
Reviewer 1	Reviewer 2	Jumlah Rata-rata
38,85	40	39,425
Kesimpulan: Nilai Pengusul = (60 % X 39,425) = 23,655		