## LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Iudul	Iurnal	Ilmiah	(Artikel)
uuui	LULLICIA	TITITICALI	I THE CHINCH

: Analisis Kandungan Logam Berat Pb dan Cd Dalam Air Sumur Di Sekitar Lokasi

Pembuangan Sampah Akhir

Jumlah Penulis

: 1 Orang

Status Penulis

: Mandiri

Penulis Jurnal Ilmiah

: Hafni Indriati Nasution

Identitas Jurnal Ilmiah

: a. Nama Jurnal

: Jurnal ITEKIMA

b. Nomor ISSN

: 2548-947x

c. Volume, Nomor,

: Vol.1, No.1, Februari 2017

Bulan, Tahun, Hal,

d. DOI Artikel

e. Alamat Web Jurnal

: jurnal.itekima@stack.ac.id

f. Terindeks di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

V

Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review:

	1 717	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
Komponen yang dinilai		Internasional	Nasional Terakr <mark>edi</mark> tasi	Nasional Tak Terakreditasi √ 10	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3	
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3 / 2	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	W	VIII	3	2	
Total = (100%)				10	8	
	Nilai Pengusul =					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewe	• ;	es (90)		=	tions or
Pembahasan hasil	penelihan	sangat	ge(as	Carena	data
yg didapathan					
11/1/11/11		0			

Medan, & Reviewer 1

Prof. Dr. Wesly Hutabarat, M.Sc

NIP.

: 195107201977101001

Unit Kerja

: FMIPA Unimed

## LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)

: Analisis Kandungan Logam Berat Pb dan Cd Dalam Air Sumur Di Sekitar Lokasi

Pembuangan Sampah Akhir

Jumlah Penulis

: 1 Orang

Status Penulis

: Mandiri

Penulis Jurnal Ilmiah

: Hafni Indriati Nasution

Identitas Jurnal Ilmiah

: a. Nama Jurnal

: Jurnal ITEKIMA

b. Nomor ISSN

: 2548-947x

c. Volume, Nomor,

: Vol.1, No.1, Februari 2017

Bulan, Tahun, Hal,

Publish

d. DOI Artikel

e. Alamat Web Jurnal

: jurnal.itekima@stack.ac.id

f. Terindeks di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

V

Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review

		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
Komponen yang dinilai		Internasional	Nasi <mark>on</mark> al Terakreditasi	Nasional Tak Terakreditasi √ 10	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5	
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		ALM	3	2,5	
	Total = (100%)			10	9	
	Nilai Pengusul =					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

Data

young

diszikar

faugat

mutablis

Medan,

Dr. Ayi Darmana, M.Si

NIP. : 196608071990101001

Unit Kerja : FMIPA Unimed