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



**Judul Karya Ilmiah (Artikel)**: Coagulation and Adsorption Techniques for Purification of the Amalgamation Slurry Waste

Penulis J	urnal l	lmiah
Identitas	Jurnal	Ilmiah

: M. Nurcholis, E. Nursanto, H.E.B Sakti, D.F. Yudiantoro, D. Haryanto

a. Nama Jurnal : Journ

: Journal Of Degraded And Mining Lands

Management

b. Nomor/Volume

: Vol (7) No. 2

c. Edisi (bulan/tahun)

: January 2020

d. Penerbit

: Journal Of Degraded And Mining Lands

Management

e. Url dokumen

: <a href="http://www.jdmlm.ub.ac.id">http://www.jdmlm.ub.ac.id</a>, DOI: 10.15243/jdmlm.2020.072.2001

Komponen Yang Dinilai		Nilai Ma	aksimal Jurna	al Ilmiah 🐎		N711-1 All 1
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3	a				1.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			z.		8,4
<ul> <li>Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)</li> </ul>	9					5,4
<ul> <li>d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)</li> </ul>	9					,0,4
Total = (100%)	معر					
Kontribusi Pengusul (5)						18
Komentar Peer Review	1 Tentang	kalangkanan	uncur ici buku		я	
ber determ	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku					
Ochson Inches						
Expres 2 Ds, 2019	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan hay luglup mentalam.					
belen pe	3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi					
	4. Tentang	Kelengkapan	unsur dan kua	alitas penerbit	k	

(Prof. Dr. Ir. Budi Mulyanto, M.Sc.)

Unit kerja:

Danastaman Ilmu Tanah dan Sunhardaya Lahan

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel): Coagulation and Adsorption Techniques for Purification of the Amalgamation Slurry Waste

Penulis Jurnal Ilmiah

: Mohammad Nurcholis, Susila Herlambang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal

: Journal Of Degraded And Mining Lands

Management : Vol (7) No. 2

b. Nomor/Volume

c. Edisi (bulan/tahun) : 11 November 2019 d. Penerbit

: Journal Of Degraded And Mining Lands

Management

e. Url dokumen

: DOI: 10.15243/jdmlm.2020.072.2001

			Nilai Ma	ıksimal Jurna	al Ilmiah 🤾	J	N
Komponen Yang Dinilai	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
. Kelengkapan unsur (10%)	isi buku	e Le	4				4
<ol> <li>Ruang lingkup dan l pembahasan (30%)</li> </ol>	kedalaman		12				12
<ul> <li>Kecukupan dan ken data/informasi dan metodologi (30%)</li> </ul>	nutahiran		12	×			10
<ul> <li>Kelengkapan unsur kualitas penerbit (30</li> </ul>			12				10
Total = (100%)			40				36
Kontribusi Pengus	ul 60%		·				(21.60
Komentar Peer Re	view	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku  Lusto Vi bulu Venglap.  2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  Mid homprohensif den brhafen Culenydalan					
		3. Tentang I	kecukupan da mform rang Pu	n kemutakhira alif, Til entuf	an data/informa Laps pen	asi dan metodolo	ogi metoke
		4. Tentang l	Kelengkapan	unsur dan kua	ılitas penerbit	Virter pe	nerby

Reviewer

....., .....

(Prof. Dr. Ir. Ali Munawar, M.Sc.)

Unit kerja:

Prodi Ilmu Tanah Fakultas Pertanian UPNVY