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

	KARYAII	LMIAH: JURNA	LILMIAH		
Judul Jurnal Ilmiah	. The effectiven	ess of module with	h critical thinking appro	each on hydrolysis	
(Artikel)		The effectiveness of module with critical thinking approach on hydrolysis and buffer materials in chemistry learning			
Jumlah Penulis	: 2 Orang				
Status Pengusul	: Penulis pertam	Penulis pertama/penulis ke1/penulis korespondensi **			
Identitas Jurnal Ilmiah	: a. Nama Jurr		IOP Conf. Series: Journal of Physics		
	b. Nomor ISS	SN :	ISSN: 1742-6596, Prin		
	c. Volume, n	omor, bulan, ;	983		
	d. Penerbit		IOP Publishing		
	e. DOI artike	el (jika ada) :			
	f. Alamat we	eb jurnal :	http://iopscience.iop.or 742-6596/983/1/01217		
	g. Terindek	di :	Scimagojr/Thomson R Knowledge atau di	euter ISI	
Kategori publikasi karya ilmiah	: √ Jurnal III	Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi			
(beri √ pada ketegori yang tepat)	ri : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi				
		miah Nasional Tid NICUS**	ak Terakreditasi DOAJ,	CABI,	
Hasil Penilai Peer Re	eview:				
			aksimal Jurnal Ilmiah : 24	Nilai ak	
Komponen y	ang dinilai	Internasional/In		asional *** yang diperol	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,4		2	

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 24			Nilai akhir
		Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	yang diperoleh
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4		ALANS.	20
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			27
C.	Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	7,2			60
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2			20
	Total = (100 %)	24		The second second	1
Nil	ai pengusul =				12.5

terbitan/jurnal (30%)

Total = (100%)

Nilai pengusul =

Cardan penilaian artikel oteh Reviewer:

Augusta bilain

Semarang, Mei 2018

Reviewer

Prof. Dr. Kasmadi Imam Supardt, M.S.

NIP 195111151979031001

Dosen Pendidikan Kimia Jurusan Kimia FMIPA

Universitas Negeri Semarang

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

The effectiveness of module with critical thinking approach on hydrolysis Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) and buffer materials in chemistry learning Jumlah Penulis Orang Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...1.../penulis korespondensi ** Identitas Jurnal Ilmiah : Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Journal of Physics Nomor ISSN : ISSN: 1742-6596. Print ISSN: 1742-6588 c. Volume, nomor, bulan, : 983 tahun d. Penerbit : IOP Publishing e. DOI artikel (jika ada) Alamat web jurnal : http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1 742-6596/983/1/012171/pdf g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di** Kategori publikasi Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi karya ilmiah (beri √ pada ketegori Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI,

COPERNICUS**

Hasil Penilai Peer Review:

02:	-	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 24			Nilai akhir
2	Komponen yang dinilai	Internasional/Internasional bereputasi** √	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	yang diperoleh
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4			211
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			7
c.	Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	7,2		8	7,1
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2			7
	Total = (100 %)	24			
Nilai pengusul =					23,3

				,	
	Catatan penilaian artikel oleh	Reviewer:	yole.		
15 E	-		Semarang, Mei 2	018	
- Peu	Ibdas artilere	lenay m	Reviewer 2,	Mo '	
_	Cefeum ys dig		Prof. Dr. Suparton	.0, 171.5.	mia
Q.	mysk dan mu	etalih	FMIPA Universita		
- 'U	Enalits percert	t Oally	- brike		.0
- 1	Tulism brick &	Anai 8 And	its stands	penulon	Clunf