

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengayaan Yodium dan Kadar NaCl pada Garam Krosok menjadi Garam Konsumsi standar SNI

Jumlah Penulis : 23 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 11 /~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sains dan Matematika
 b. Nomor ISSN : 0854-0675
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 21 No.1 Tahun 2013
 d. Penerbit : Fakultas Sains dan Matematika Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/sm/article/view/8023>
 g. ~~Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge/~~ tidak terindeks

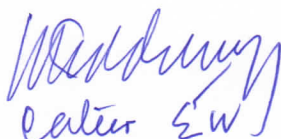
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3	3	3
Total = (100%)	10	10	10
Nilai untuk Pengusul : $0,4 \times \frac{1}{22} \times 10 = 0,2$			

Semarang, Januari 2020

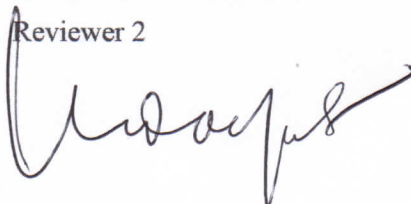
Reviewer 1



NIP.

Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP

Reviewer 2



NIP.

Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengayaan Yodium dan Kadar NaCl pada Garam Krosok menjadi Garam Konsumsi standar SNI

Jumlah Penulis : 23 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 11 /penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Sains dan Matematika
- b. Nomor ISSN : 0854-0675
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 21 No.1 Tahun 2013
- d. Penerbit : Fakultas Sains dan Matematika Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/sm/article/view/8023>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge/ tidak terindeks

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
- 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 checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	3
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =			10	10

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

Kelengkapan, kedalaman, kemutakhiran dan kualitas kualitatif

Semarang, Januari 2020

Reviewer 1

*Mudjung
Catur EW*

NIP.

Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP

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

- Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengayaan Yodium dan Kadar NaCl pada Garam Krosok menjadi Garam Konsumsi standar SNI
- Jumlah Penulis : 23 Orang
- Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 11 /~~penulis korespondensi~~ **
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sains dan Matematika
 b. Nomor ISSN : 0854-0675
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 21 No.1 Tahun 2013
 d. Penerbit : Fakultas Sains dan Matematika Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : --
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/sm/article/view/8023>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge/ tidak terindeks
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

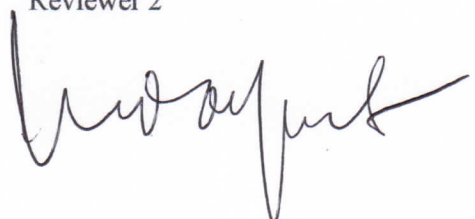
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =			10	

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

ok

Semarang, Januari 2020

Reviewer 2



NIP.

Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP