

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

Judul Makalah : **Chemistry Learning: Perception and Interest of Vocational High School Student of Automotive Engineering Program.**

Penulis Makalah : Dr. Antuni Wiyarsi, M.Sc

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 3<sup>th</sup> International Seminar on Science Education (ISSE)  
b. ISSN : 2476-9533  
c. Tahun Terbit : 2017  
d. Penerbit : .....  
e. Jumlah halaman : 359-366

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding Forum Ilmiah Internasional* .....  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)	15		15

Yogyakarta,  
Reviewer : - / 2



Nama : Dr. Crys Fajar Partana, M.Si  
NIP : 19631230 198901 1 001  
Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Makalah : **Chemistry Learning: Perception and Interest of Vocational High School Student of Automotive Engineering Program.**

Penulis Makalah : Dr. Antuni Wiyarsi, M.Sc

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 3<sup>th</sup> International Seminar on Science Education (ISSE).  
b. ISSN : 2476-9533  
c. Tahun Terbit : 2017  
d. Penerbit : .....  
e. Jumlah halaman : 359-366

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding Forum Ilmiah Internasional* .....  
(beri v pada kategori yang tepat)  *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)	15		14,7

Yogyakarta,

Reviewer : 1 / -



Nama : Prof. A.K. Prodjosantoso, Ph.D  
NIP : 19601028 198503 1 002  
Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Makalah : **Chemistry Learning: Perception and Interest of Vocational High School Student of Automotive Engineering Program.**

Penulis Makalah : **Dr. Antuni Wiyarsi, M.Sc**

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : **The 3<sup>th</sup> International Seminar on Science Education (ISSE)**  
 b. ISSN : **2476-9533**  
 c. Tahun Terbit : **2017**  
 d. Penerbit :  
 e. Jumlah halaman : **359-366**

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding Forum Ilmiah Internasional* .....  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	(1.5+1.5)/2		1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	(4.3+4.5)/2		4.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	(4.4+4.5)/2		4.45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	(4.5+4.5)/2		4.5
Total = (100%)			14.85

Reviewer : - / 2

Yogyakarta,

Reviewer : 1 / -

Nama : **Dr. Crys Fajar Partana, M.Si**  
 NIP : **19631230 198901 1 001**  
 Unit Kerja : **FMIPA UNY**

Nama : **Prof. A.K. Prodjosantoso, Ph.D**  
 NIP : **19601028 198503 1 002**  
 Unit Kerja : **FMIPA UNY**

X