

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Reconstitution Approach to Tune Spectral Features of Light Harvesting Complexes for Improved Light Absorption and Energy Transfer
- Penulis Jurnal Ilmiah : Heriyanto, Maciej Michalik, Tatas H.P Brotosudarmo, Leenawaty Limantara, Leszek Fiedor
- Jumlah Penulis : 5 orang
- Status Penulis : penulis pertama / penulis ke.../ penulis korespondensi\*\*
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Energy Procedia  
b. Nomor ISSN : 1876-6102  
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 47, 2014  
d. Penerbit : Elsevier  
e. DOI artikel (jika ada) : 10.1016/j.egypro. 2014.01.204  
f. Alamat web jurnal : http://authors.elsevier.com/sd/article/S1876610214002203  
g. Terindeks Scopus, Impact Factor 1,07
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 20					Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2				1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>				<b>18,3</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Konsentrasi)</b>	$18,3 \times 40\% = 7,32$					<b>7,32</b>

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: ..... Lengkap & sesuai
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: ..... Pembahasan cukup dalam
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: ..... cukup & mutakhir
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: ..... Lengkap & berkualitas
- e. Indikasi Plagiasi: ..... Tidak ada
- f. Kesesuaian bidang ilmu: ..... sesuai

Malang, ..... Juni 2019

Reviewer 1

Prof. Dr. Subandi., M.Si.  
NIP/NIDN. 195011051986011001

Unit kerja: FMIPA, Univ. Negeri Malang

Jabatan Fungsional: Profesor

Bidang Ilmu: Kimia

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Reconstitution Approach to Tune Spectral Features of Light Harvesting Complexes for Improved Light Absorption and Energy Transfer
- Penulis Jurnal Ilmiah : Heriyanto, Maciej Michalik, **Tatas H.P Brotosudarmo**, Leenawaty Limantara, Leszek Fiedor
- Jumlah Penulis : 5 orang
- Status Penulis : penulis pertama / penulis ke... / penulis korespondensi\*\*
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Energy Procedia  
b. Nomor ISSN : 1876-6102  
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 47, 2014  
d. Penerbit : Elsevier  
e. DOI artikel (jika ada) : 10.1016/j.egypro. 2014.01.204  
f. Alamat web jurnal : http://authors.elsevier.com/sd/article/S1876610214002203  
g. Terindeks Scopus, Impact Factor 1,07
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 20					Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2				1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>				<b>18,3</b>
<b>Kontribusi Pengusul</b>	$18,3 \times 40\% = 7,32$					

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: *... cukup lengkap dan isi jurnal sesuai ...*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *Ruang lingkup mendalam dan pembahasan mendalam*
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: *Data mutakhir dan metodologi relevan*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: *Penerbit bereputasi dan terindeks scopus*
- e. Indikasi Plagiasi: *Cek Turnitin 22% tidak terindikasi plagiasi*
- f. Kesesuaian bidang ilmu: *Berilmuan analitik*

Malang, .... 2 - 07 - 2019

Reviewer 2,

*Wayan Dasna*

Drs. I Wayan Dasna, M.Si.,  
M.Ed., Ph.d.  
NIP/NIDN.  
196312311988121002

Unit kerja: FMIPA, Univ. Negeri  
Malang

Jabatan Fungsional: Lektor  
Kepala

Bidang Ilmu: Kimia

Catatan:

*Penulis memuatkan 3 artikel berbeda pada jurnal ini (volume sama)*