

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

Judul Makalah Ilmiah : "Raising High Energy Performace Glass Blok
from Waste Glasses with Cavity and Interlayer"

Penulis Makalah Ilmiah : F. Binarti dan A. Djoko Istiadji

Identitas Prosiding Ilmiah : a. Nama : Internasional Conference
Sustainability in Energy and Building
b. No./Vol : ISBN: 978-3-642-366545-1
c. Ed Bln/Thn : Edisi Tahun 2013
d. Penerbit : SPRINGER, Jerman
e. Jml hal : 9 halaman

Kategori Publikasi Jurnal : V Seminar Internasional
Seminar Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Porsi	Nilai Maksimal Prosiding 15 a.k		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel	20%	1.8		1.6
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	2.7		2.5
Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi	30%	2.7		2.5
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	20%	1.8		1.6
TOTAL	100%	9.00		8.2

Yogyakarta,
Reviewer 1,

05 Maret 2015



Nama : Prof. Ir. Titien Saraswati, M.Arch., Ph.D.
NIP : 19540101 198303 2001
Unit Kerja : Program Studi Teknik Arsitektur,
Universitas Kristen Duta Wacana, Yogyakarta
Jab. Fungsional : Guru Besar (857 a.k)

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

Judul Makalah Ilmiah : "Raising High Energy Performace Glass Blok
: from Waste Glasses with Cavity and Interlayer"

Penulis Makalah Ilmiah : F. Binarti dan A. Djoko Istiadji

Identitas Prosiding Ilmiah : a. Nama : Internasional Conference
: Sustainability in Energy and Building

b. No./Vol : ISBN: 978-3-642-366545-1

c. Ed Bln/Thn : Edisi Tahun 2013

d. Penerbit : SPRINGER, Jerman

e. Jml hal : 9 halaman

Kategori Publikasi Jurnal : V Seminar Internasional
Seminar Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Porsi	Nilai Maksimal Prosiding 15 a.k		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel	20%	1.8		1,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	2.7		2,7
Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi	30%	2.7		2,7
Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit	20%	1.8		1,8
TOTAL	100%	9.00		9

Yogyakarta, 5 Maret 2015
Reviewer 2,



Nama : Ir. Lucia Asdra Rudwiarti, M.Phil.,Ph.D.
NIP : 12.88.280
Unit Kerja : Program Studi Arsitektur,
Fakultas Teknik UAJY
Jab. Fungsional : Lektor Kepala