

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

Judul Makalah : Sistem Informasi Berbasis Web Ujian Masuk Bersama Sekolah Menengah Atas Kabupaten Kudus dengan Bahasa Pemrograman PHP dan *Database* MYSQL

Jumlah penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi **

Identitas Makalah

a. Judul *Prosiding* : The Opportunies and Challenges in Signal Intelligent, Renewable Energy, and big Data

b. ISBN/ISSN : 978-602-1034-19-4

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2015, FMIPA Unnes

d. Penerbit /organizer : Jurusan Ilmu Komputer FMIPA Unnes

e. Alamat repository PT/Web : Prodiding

f. Terideks (jika ada) :

Kategori publikasi karya ilmiah : *Prosiding* forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada ketegori yang tepat) : *Prosiding* forum Ilmiah Nasional (2.2)

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Prosiding : 2		Nilai Akhir yang diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi tulisan (10%)		0,2	0,2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,6	0,6
c.	Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)		0,6	0,6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)		0,6	0,6
Total = (100 %)			2	
Nilai Pengusul =				2.

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Ditulis dengan baik dan sesuai struktur standar penulisan ilmiah

Semarang, Pebruari 2018
 Reviewer 1,



Dr. Dwijanto, M.S.
 NIP 195804301984031006
 Dosen Jurusan Matematika
 FMIPA Universitas Negeri Semarang

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

Judul Makalah : Sistem Informasi Berbasis Web Ujian Masuk Bersama Sekolah Menengah Atas Kabupaten Kudus dengan Bahasa Pemrograman PHP dan *Database* MYSQL

Jumlah penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi **

Identitas Makalah

a. Judul *Prosiding* : The Opportunies and Challenges in Signal Intelligent, Renewable Energy, and big Data

b. ISBN/ISSN : 978-602-1034-19-4

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2015, FMIPA Unnes

d. Penerbit /organizer : Jurusan Ilmu Komputer FMIPA Unnes

e. Alamat repository PT/Web : Prodiding

f. Terideks (jika ada) :

Kategori publikasi karya ilmiah : *Prosiding* forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada ketegori yang tepat) : *Prosiding* forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Prosiding : 2		Nilai Akhir yang diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi tulisan (10%)		0,2	0,1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,6	0,3
c.	Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)		0,6	0,3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)		0,6	0,4
Total = (100 %)			2	
Nilai Pengusul =				1,1

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Penulisan artikel telah sesuai dengan *Instructions for Authors*, pembahasan sesuai dengan bidang ilmu penulis, kedalaman cukup baik

Semarang, Maret 2018
 Reviewer 2,



Dr. Masrukan, M.Si.

NIP 196604191991021001

Dosen Jurusan Matematika

FMIPA Universitas Negeri Semarang