

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penggunaan Jaringan Basis Fungsi Radial Yang Dimodifikasi Untuk Analisis Efek Benturan Pada Logam Lurus

Jumlah Penulis : 1 orang

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

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 10<sup>th</sup> Seminar on Intelligent Technology and Its Applications 2009  
 b. ISSN : 2085-9732  
 c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 2009, Garden Palace Hotel Surabaya  
 d. Penerbit / organizer : T. Elektro - ITS Surabaya  
 e. Alamat repository PT/web prosiding: <http://jurnal.itats.ac.id/penggunaan-jaringan-fungsi-basis-radial-yang-dimodifikasi-untuk-analisis-efek-benturan-pada-logam-lurus/>  
 f. Terindeks di (jika ada) :

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 Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,7
<b>Total = (100%)</b>		10	
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>9,3</b>

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan sudah baik.

Surabaya,  
 Reviewer 1



Ir. H. Wahyu Widodo, M.Kom.  
 NIP./NIDN : 881012/ 0731126101  
 Unit kerja : Jurusan Teknik Informatika, ITATS  
 Jabatan Terakhir : Lektor  
 Bidang Ilmu : Sistem Digital

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah  
 \*\* coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penggunaan Jaringan Basis Fungsi Radial Yang Dimodifikasi Untuk Analisis Efek Benturan Pada Logam Lurus

Jumlah Penulis : 1 orang

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

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 10<sup>th</sup> Seminar on Intelligent Technology and Its Applications 2009  
 b. ISSN : 2085-9732  
 c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 2009, Garden Palace Hotel Surabaya  
 d. Penerbit / organizer : T. Elektro ITS Surabaya  
 e. Alamat repository PT/web prosiding: <http://jurnal.itats.ac.id/penggunaan-jaringan-fungsi-basis-radial-yang-dimodifikasi-untuk-analisis-efek-benturan-pada-logam-lurus/>  
 f. Terindeks di (jika ada) :

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 Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,9
<b>Total = (100%)</b>		10	
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>9,6</b>

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

- Perlu tambahan & kuantitas data.

Surabaya,  
Reviewer 2



Tutuk Indriyani, ST, M.Kom.  
 NIP/NIDN: 001117/0710087701  
 Unit kerja : Jurusan Teknik Informatika, ITATS  
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor  
 Bidang Ilmu : Pengolahan Citra Digital

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah  
 \*\* coret yang tidak perlu