

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

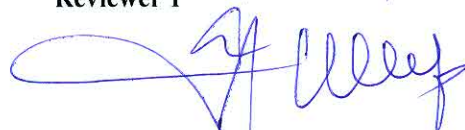
Judul Artikel : Compact Finite Difference Method for Solving Discrete Boltzmann Equation
 Nama Penulis : Pranowo
 Status Pengusul : Penulis pertama dari 2
 Identitas Prosiding
 a. Nama Prosiding : Proceeding of CIAM (Conference on Industrial and Applied Mathematics) 2010
 b. Nomor ISSN : 977-208-70510-0-8
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 6-8 Juli 2010
 d. Penerbit/Organizer : ITB
 e. DOI (Digital Object Identifier) : -
 artikel jika ada
 f. Alamat Repository PT/Web prosiding : <https://>
 g. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Prosiding :
 *Beri Tanda Centang (√)
 Prosiding Internasional Terindeks Scopus atau SJR
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional Terindeks Scopus atau SJR	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)		1.5		1.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5		4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5		4
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4.5		4.5
Total = (100%)		15		14
Nilai Kontribusi Pengusul		9		8.4
Komentar Peer Review (WAJIB DIISI)	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : unsur isi prosiding lengkap dan sesuai tema			
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : pembahasan berdasarkan teori numerik.			
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data disajikan metode menyelesaikan masalah penelitian			
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : kualitas penerbit prosiding baik.			

Yogyakarta, 7 / 1 / 2018
 Reviewer 1



(Prof. Dr. Ir. Eko Sedyono, M.Kom)
 NIDN : 0628096101
 Unit Kerja : Universitas Kristen Satya Wacana

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

Judul Artikel : Compact Finite Difference Method for Solving Discrete Boltzmann Equation
 Nama Penulis : Pranowo
 Status Pengusul : Penulis pertama dari 2
 Identitas Prosiding
 a. Nama Prosiding : Proceeding of CIAM (Conference on Industrial and Applied Mathematics) 2010
 b. Nomor ISSN : 977-208-70510-0-8
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 6-8 Juli 2010
 d. Penerbit/Organizer : ITB
 e. DOI (Digital Object Identifier) : -
 artikel jika ada
 f. Alamat Repository PT/Web prosiding : <https://>
 g. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Prosiding :
 *Beri Tanda Centang (√)
 Prosiding Internasional Terindeks Scopus atau SJR
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional Terindeks Scopus atau SJR	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)		1.5		0,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5		2,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5		2,7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4.5		2,7
Total = (100%)		15		9
Nilai Kontribusi Pengusul		9		
Komentar Peer Review (WAJIB DIISI)	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Isi prosiding lengkap dan sesuai			
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ruang lingkup pembahasan luas dan dalam.			
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Informasi cukup dan mutakhir			
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Organiza konferensi baik.			

Yogyakarta, 7 - 1 - 2018
 Reviewer 2

(Dr. Ir. Albertus Joko Santoso, MT.)
 NIDN : 0504016501
 Unit Kerja : Universitas Atma Jaya Yogyakarta