

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

Judul Karya Ilmiah (Prosiding) : Neural Network Modelling With Discrete Wavelet Transform Pre-Processing for Financial Time Series Data
 Nama/ Jumlah Penulis : Dr. Budi Warsito, SSI, M.Si. / tiga (3)
 Status Pengusul : Penulis ke-1
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding of International Conference on Management and Innovation Technology (ICMIT)
 b. ISBN/ISSN : 978-979-097-078-6
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2010, Semarang
 d. Penerbit/Organiser : Universitas Diponegoro
 e. Alamat Repository/Web : <http://eprints.undip.ac.id/>
 Alamat Artikel : http://eprints.undip.ac.id/80191/1/C41-2010-Sem.Int-01-warsito_dkk_-_ICMIT_-_PEKERTI.pdf
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	1,25	1,5	1,375
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,0	4,0	4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,0	4,0	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan /prosiding (30%)	4,0	4,0	4,0
Total = (100%)	13,25	13,5	13,375

Reviewer 2



Dr. Rukun Santoso, M.Si.
NIP. 196502251992011001

Unit kerja :
Departemen Statistika FSM UNDIP

Semarang, Juli 2020
Reviewer 1



Prof. Drs. Mustafid, M.Eng., Ph.D.
NIP. 195505281980031002

Unit kerja :
Departemen Statistika FSM UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah (Prosiding) : Neural Network Modelling With Discrete Wavelet Transform Pre-Processing for Financial Time Series Data
 Nama/ Jumlah Penulis : Dr. Budi Warsito, SSi, M.Si. / tiga (3)
 Status Pengusul : Penulis ke-1
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding of International Conference on Management and Innovation Technology (ICMIT)
 b. ISBN/ISSN : 978-979-097-078-6
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2010, Semarang
 d. Penerbit/Organiser : Universitas Diponegoro
 e. Alamat Repository/Web : http://eprints.undip.ac.id/
 Alamat Artikel : http://eprints.undip.ac.id/80191/1/CA1-2010-Sem.Int-01-warsito_dkk_-_ICMIT_-_PEKERT1.pdf
 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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	1,5		1,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan /prosiding (30%)	4,5		4
Total = (100%)	15		13,25
Nilai Pengusul = 60% x 13,25 = 7,95			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:**
Unsur isi paper baik dengan sistematika penulisan sesuai dengan kebiasaan pada jurnal statistika. Kelengkapan cukup baik, penulisan hasil dan pembahasan fokus pada hasil simulasi (skor=1,25).
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Ruang lingkup pembahasan baik, dengan materi artikel berhubungan dengan teori Statistika. Kedalaman pembahasan secara scientific cukup baik, dengan deskripsi pembahasan relative kurang. (skor=4,0).
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Kecukupan baik, isi materi dan hasil penelitian menunjukkan cara baru dalam metodologi Artikel menggunakan 13 rujukan, dan sebagian besar rujukan dari 10 tahun terakhir (skor = 4,00)
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Artikel dipublikasikan pada jurnal "Proceeding of International Conference on Management and Innovation Technology (ICMIT)" tahun 2010., Kualitas terbitan cukup baik (skor= 4,0).

Semarang, 13 April 2020
Reviewer 1

Prof. Drs. Mustafid, M.Eng., Ph.D.
NIP. 195505281980031002
Unit Kerja: FSM UNDIP
Bidang Ilmu: Statistika

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

Judul Karya Ilmiah (Prosiding) : Neural Network Modelling With Discrete Wavelet Transform Pre-Processing for Financial Time Series Data
 Nama/ Jumlah Penulis : Dr. Budi Warsito, SSI, M.Si. / tiga (3)
 Status Pengusul : Penulis ke-1
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding of International Conference on Management and Innovation Technology (ICMIT)
 b. ISBN/ISSN : 978-979-097-078-6
 c. Thn Terbit, Tempat Pelaks. : 2010, Semarang
 d. Penerbit/Organiser : Universitas Diponegoro
 e. Alamat Repository/Web : http://eprints.undip.ac.id/
 Alamat Artikel : http://eprints.undip.ac.id/80191/1/C41-2010-Sem.Int-01-warsito_dkk_-_ICMIT_-_PEKERTI.pdf
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan /prosiding (30%)	4,5		4
Total = (100%)	15		13,5
Nilai Pengusul =	60% x 13,5 = 8,1		

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:**
 Unsur isi prosiding baik, ditulis dalam bahasa Inggris ditemukan sedikit "tipe".
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 Ruang lingkup pemodelan hibrid Wavelet - NN, kurang dalam pada pembahasan komposisi input.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 Metodologi cukup baik, informasi kurang lengkap pada gambar arsitektur FFNN.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding:**
 Penerbit prosiding internasional insidental.

Semarang, April 2020
 Reviewer 2



Dr. Rukun Santoso, M.Si.
 NIP. 196502251992011001
 Unit Kerja: FSM UNDIP
 Bidang Ilmu: Statistika