

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

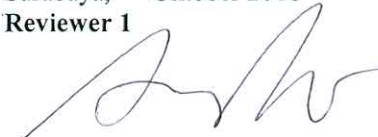
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Solving the team orienteering problem with particle swarm optimization  
 Nama Penulis : The Jin Ai, Jeffry Setyawan Pribadi, Vincensius Ariyono  
 Status Pengusul : Penulis ke-1  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : Industrial Engineering & Management Systems  
 b. Nomor ISSN : 1598-7248  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 12, Nomor 3, September 2013  
 d. Penerbit : Korean Institute of Industrial Engineers  
 e. DOI (Digital Object Identifier) : DOI 10.7232/iems.2013.12.3.198  
 f. Alamat Web Jurnal : [http://koreascience.or.kr/article/ArticleFullRecord.jsp?cn=SGHHEA\\_2013\\_v12n3\\_198](http://koreascience.or.kr/article/ArticleFullRecord.jsp?cn=SGHHEA_2013_v12n3_198)  
 g. Terindeks di (jika ada) : Microsoft Academic Search

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di Kolom yang Sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional √	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks di DOAJ, dll. <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		3				3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9				8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9				8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9				8
Total = (100%)		30				27
Kontribusi Pengusul: Penulis Pertama (60%)		60% x 30 = 18				16,2
Komentar Peer Review (WAJIB DIISI)	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Jurnal cukup bagus meskipun belum terindeks scopus dan tidak masuk scimago					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Pembahasan bagus, detail, ruang lingkup yang cukup untuk topik yang diajukan					
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data yang digunakan adalah data benchmark untuk menguji pendekatan yang dipakai, cukup dan metodologi tepat					
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit cukup meski belum terkenal reputasinya dalam penerbitan ilmiah.					

Surabaya, Oktober 2018

Reviewer 1



Prof. Ir. Budi Santosa, M.S., Ph.D.

NIP : 196905121994021001

NIDN : 0012056904

Unit Kerja : Departemen Teknik Industri,  
 Institut Teknologi Sepuluh Nopember  
 Surabaya

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Solving the team orienteering problem with particle swarm optimization**  
 Nama Penulis : The Jin Ai, Jeffry Setyawan Pribadi, Vincensius Ariyono  
 Status Pengusul : Penulis ke-1  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : Industrial Engineering & Management Systems  
 b. Nomor ISSN : 1598-7248  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 12, Nomor 3, September 2013  
 d. Penerbit : Korean Institute of Industrial Engineers  
 e. DOI (Digital Object Identifier) : DOI 10.7232/iems.2013.12.3.198  
 f. Alamat Web Jurnal : [http://koreascience.or.kr/article/ArticleFullRecord.jsp?cn=SGHHEA\\_2013\\_v12n3\\_198](http://koreascience.or.kr/article/ArticleFullRecord.jsp?cn=SGHHEA_2013_v12n3_198)  
 g. Terindeks di (jika ada) : Microsoft Academic Search

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di Kolom yang Sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks di DOAJ, dll. <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		3				3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9				8.5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9				8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9				7
Total = (100%)		30				27.5
Kontribusi Pengusul: Penulis Pertama (60%)		60% x 30 = 18				16.5
Komentar Peer Review (WAJIB DIISI)	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>lengkap sesuai standar jurnal internasional.</i>					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>Fokusnya adalah masalah metode penyelesaian baru untuk masalah team orienteering problem</i>					
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>Memeriksa data hypothetical, melakukan percobaan metode penyelesaian yg berbeda.</i>					
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>Diterbitkan oleh APIEEMIS, Society Techno Industrial Engineering di Asia Pacific. Kualitas : menengah.</i>					

Surabaya, Oktober 2018

Reviewer 2

  
 Prof. Ir. I Nyoman Pujawan, M.Eng., Ph.D.

NIP : 196912311994121076

NIDN : 0007016906

Unit Kerja : Departemen Teknik Industri,  
 Institut Teknologi Sepuluh Nopember  
 Surabaya