

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Performance Improvement on Injection Pump Machines Based on Overall Equipment Effectiveness: Case Study in Oil Company

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis ke 4

Identitas prosiding : a. Nama Prosiding : 1st Internasional Conference on Engineering and Management in Industrial System (ICOEMIS 2019)

b. No ISSB/ISSN : ISBN 978-94-6252-823-9/ ISSN 1951-6821 (online)

c. Volume, nomor, : Vol. 173, November 2019

d. Penerbit : Advances in Intelligent System Research (Atlantis Press)

e. DOI artikel : 10.2991/icoemis-19.2019.15

f. **Prosiding Internasional Terindeks Scopus**

g. Alamat web prosiding : <https://www.atlantis-press.com/proceedings/series/aisr>

URL ARTIKEL : <https://www.atlantis-press.com/proceedings/icoemis-19/125921261>

URL JURNAL : <https://www.atlantis-press.com/proceedings/icoemis-19>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (30)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<input checked="" type="checkbox"/> Internasional	<input type="checkbox"/> Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3 2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9 7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9 7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	9 7,5		7,5
Total = (100%)	30 25		24
Nilai Pengusul = Penulis Keempat			
→ $(40\% \times 24) / 3 = 3,2$			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Tentang kelengkapan isi buku
Sebagai sebuah prosiding, artikel ilmiah ini telah cukup memadai
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Result & Discussion cukup representatif dan cukup tajam dan jelas
- Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Informasi yg di sampaikan cukup up to date
- Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit
Penerbit ini terindeks di WoS namun belum terindeks di SJR

Bandung, 28-5-2022

Reviewer 2

Prof. Ir. K. Sumeru, MT., Ph.D
 NIDN : 0018056503

Jabatan Akademik : Guru Besar
 Gol/Pangkat : IV.b/Pembina Tkt. 1
 Unit Kerja : Jurusan Refrigerasi & Tata Udara,
 Politeknik Negeri Bandung