

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Model of Passenger Satisfaction in the Service Performance of The Garuda Surya Nusantara Passenger Port PT. Pelabuhan Indonesia III Branch Tanjung Perak

Jumlah Penulis : Sebagai ketua dari 2 penulis (Dadang Supriyatno, FR Widayanti)

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : Artikel/makalah di Internasional Conference on Science and Technology
- b. ISBN/ISSN :
- b. Nomor/Volume/Hal :
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2019
- d. Penerbit :
- e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	1	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus
	2	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIF
	3	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
	4	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
	5	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
	6	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
	7 ✓	Makalah disajikan dalam seminar internasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding
	8	Makalah disajikan dalam seminar nasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	<i>tidak ditemukan</i>
2.	Linieritas	<i>terasa dan bdy ilmu pengetahuan</i>

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)								Nilai Akhir Yang Di peroleh
	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr Scopus, (Maks.30)	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIE (Maks.25)	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar Nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)							1,0		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)							1,5		
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)							1,5		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)							1,0		
Total = (100%)							5,0		3,0
Kontribusi Pengusul Penulis Pertama/ Anggota/ Utama)							60%		
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW									
•Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>- kelengkapan dan kesesuaian unsur sudah memadai</i>								
•Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	<i>- ruang lingkup cukup lebar & pembahasannya cukup jelas</i>								
•Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	<i>- metodologi lengkap & data yang akurat</i>								
•Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>- penerbit cukup berkualitas</i>								

Yogyakarta, 27-10-2020

Reviewer 1,

Agus Taufik Mulyono

Prof. Dr. Ir. Agus Taufik Mulyono, M.T., ATU., IPU., ASEAN Eng.
 NIP : 19650817 199003 1 002
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar, Pembina Utama (IV/e)
 Unit kerja : Teknik Sipil dan Lingkungan UGM
 Bidang Ilmu : Transportasi

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Model of Passenger Satisfaction in the Service Performance of The Garuda Surya Nusantara Passenger Port PT. Pelabuhan Indonesia III Branch Tanjung Perak

Jumlah Penulis : Sebagai ketua dari 2 penulis (Dadang Supriyatno, FR Widayanti)

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : Artikel/makalah di Internasional Conference on Science and Technology
- b. ISBN/ISSN :
- b. Nomor/Volume/Hal :
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2019
- d. Penerbit :
- e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada kategori yang tepat)	1	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus
	2	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIF
	3	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
	4	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
	5	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
	6	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
	7	Makalah disajikan dalam seminar internasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding
	8	Makalah disajikan dalam seminar nasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding

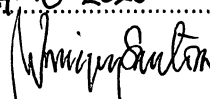
I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	tidak ditemukan
2.	Linieritas	sesuai dengan bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)								Nilai Akhir Yang Di peroleh
	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr Scopus, (Maks.30)	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIE (Maks.25)	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar Nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)							1,0		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)							1,5		
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)							1,5		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)							1,0		
Total = (100%)							5,0		30
Kontribusi Pengusul Penulis Pertama/ Anggota/ Utama)							60%		
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW									
•Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur -unsur lengkap, sesuai, dan memadai								
•Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Lingkup pembahasan lokal tetapi cukup baik.								
•Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data yang digunakan memadai dan analisis cukup baik.								
•Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Penerbit cukup berkualitas dan lengkap.								

Bandung, ... 27-10-2020
Reviewer 2,



Prof. Ir. Wimpy Santosa, M.Eng., MSCE., Ph.D.
NIP : 1980040 / 0417125401
Jabatan/Pangkat : Guru Besar,
Unit kerja : Teknik Sipil Univ. Khatolik Parahiyangan Bandung
Bidang Ilmu : Rekayasa Transportasi