

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

Judul Artikel Ilmiah : **Sistem Transportasi Logistik Kawasan Industri Di Jabodetabek**
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **IKRA-ITH TEKNOLOGI**
 b. Nomor ISSN : **2654-8046**
 c. Vol. No. Bln. Thn : **2; 1; Maret 2018**
 d. Penerbit : **LPPM UPI Y.A.I**
 e. Jumlah Halaman : 4 hal
 f. DOI : -
 g. Alamat Web Jurnal: <https://journals.upi-yai.ac.id/index.php/ikraith-teknologi/article/view/60/5>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

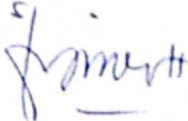
No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada unsur plagiasi
2	Linieritas	Linier dengan bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (=20)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				9		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				27		
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				28		
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				29		
Total = (100%)				93		
Kontribusi pengusul:	Penulis ke 2 dari 2					
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur lengkap					

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Sistem transportasi logistik kawasan industri di Jabodetabek dibatasi dengan cukup mendalam. Sesuai dengan ruang lingkup jurnal.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi dan data cukup mutakhir dan metodologi baik.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Unsur lengkap, penerbit cukup baik

Penilai 1



(Prof. Ir. Sofia W. Alisjabbana, M.Sc. Ph.D)

NIDN : 0321096201
 Unit kerja : Fakultas Teknik & Ilmu Komputer - Universitas Bakrie
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil Rekayasa Struktur
 Jabatan Akademik (KUM) : 1050
 Pendidikan Terakhir : Ph.D - University of Wisconsin Madison, USA

LEMRAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Sistem Transportasi Logistik Kawasan Industri Di Jabodetabek
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : IKRA-ITH TEKNOLOGI
 b. Nomor ISSN : 2654-6046
 c. Vol. No. Bln. Thn : 2; 1; Maret 2019
 d. Penerbit : LPPM UPI Y.A.I
 e. Jumlah Halaman : 4 hal
 f. DOI : -
 g. Alamat Web Jurnal : <https://journals.upi.yal.ac.id/index.php/ikraith-teknologi/article/view/6075>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat):

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

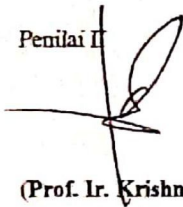
No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linieritas	lurus

II Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (=20)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				2		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				6		4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				6		4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				6		4
Total = (100%)				20		13
Kontribusi pengusul:						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	lurus					

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	kurang
Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi	kurang
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	kurang

Penilai II



(Prof. Ir. Krishna Mochtar. MSCE. Ph.D, IPU)

NIDN : 0321096101
Unit kerja : Fakultas Teknik Sipil - Institut Teknologi Indonesia
Bidang Ilmu : Teknik Sipil Manajemen Struktur
Jabatan Akademik (KUM) : 1050
Pendidikan Terakhir : Ph.D - Illinois Institute of Technology - USA