

**FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI KARYA ILMIAH DOSEN
SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT**

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NRP : Dr Adi Bandono, M.Pd.
2. Program Studi : S2 Analisis Sistem dan Riset Operasi

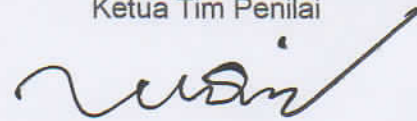
B. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Failure Mode Effect And Criticality Analysis (Fmeca) For Determination Time Interval Replacement Of Critical Components In Warships Radar
2. Penulis : Adi Bandono
3. Halaman dalam Jurnal : 2861-2870
4. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology
5. Nomor ISSN / E-ISSN : 1992-8645
6. Vol. No. Bulan Tahun : Vol. 97 No.10 Tahun 2019
7. Edisi : 31 Mei 2019
8. Penerbit : Journal of Theoretical and Applied Information Technology
9. Alamat website : <http://www.jatit.org/volumes/Vol97No10/18Vol97No10.pdf>
10. Faktor Dampak :
- Indeks H :
- SJR :
- Quartile :
- Terindeks di : Scopus

C. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 37
2. Nilai Reviewer 2 : 39
3. Nilai akhir (rata-rata) : 38
4. Nilai untuk dosen Yang bersangkutan : 15,2

Surabaya, 29 Desember 2020
Ketua Tim Penilai



Dr. Eko Krisdiono, ST, MT.
Letkol Laut (KH) NRP 15165/P

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

Judul Artikel : Failure Mode Effect And Criticality Analysis (Fmeca) For Determination Time Interval Replacement Of Critical Components In Warships Radar

Penulis : Dr. Adi Bando, M.Pd

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology

b. Nomor ISSN / E-ISSN : 1992-8645

c. Vol. No. Bln Thn : Vol. 97 No.10 Tahun 2019

d. Edisi : 31 Mei 2019

e. Jumlah Halaman : 2861-2870

f. Penerbit : Journal of Theoretical and Applied Information Technology

g. Alamat website : <http://www.jatit.org/volumes/Vol97No10/18Vol97No10.pdf>

h. Terindeks di : Scopus

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

- Jurnal Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilai Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Bereputasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11
Total = (100%)	40			37
Nilai Pengusul				

Komentar Peer Reviewer :

- a. Kelengkapan unsur Cukup lengkap sbg karya ilmiah
 b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan Pembahasan, Dmca, dgn lingkupnya
 c. Kecukupan dan kemitakhiran data Data yg di suskan up to date
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Kelengkapan unsur sbg jurnal baik

Surabaya, 28 Desember 2020

Reviewer 1



Prof. Dr. H. Punadji Setyosari, M.Ed

NIP. 195906151986011001

Unit kerja : Universitas Negeri Malang

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

Judul Artikel : Failure Mode Effect And Criticality Analysis (Fmeca) For Determination Time Interval Replacement Of Critical Components In Warships Radar
 Penulis : Dr. Adi Bando, M.Pd
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Jurnal :
 a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology
 b. Nomor ISSN / E-ISSN : 1992-8645
 c. Vol. No. Bln Thn : Vol. 97 No.10 Tahun 2019
 d. Edisi : 31 Mei 2019
 e. Jumlah Halaman : 2861-2870
 f. Penerbit : Journal of Theoretical and Applied Information Technology
 g. Alamat website : <http://www.jatit.org/volumes/Vol97No10/18Vol97No10.pdf>
 h. Terindeks di : Scopus

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

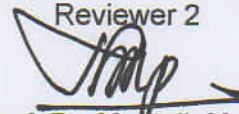
- Jurnal Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilai *Peer Review*:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Bereputasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	4			3,5
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			12
Total = (100%)	40			39.
Nilai Pengusul				
Komentar <i>Peer Reviewer</i> :				
a. Kelengkapan unsur	sudah memenuhi unsur keilmiah			
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan	pembahasan cukup mendalam			
c. Kecukupan dan kemitakhiran data	data memenuhi most keakuratan dan mutakhir			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	di mana jurnal bereputasi			

Surabaya, 28 Desember 2020

Reviewer 2



Prof. Dr. Mustaji, M.Pd

NIP. 196410051988121001

Unit kerja : Universitas Negeri Surabaya