

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

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama : Dr. Ahmadi, S.Si., M.T.
2. Program Studi : S2 Analisis Sistem dan Riset Operasi

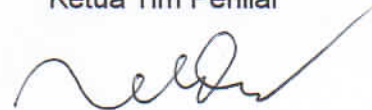
B. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Selection anti submarine sensor of helicopter using ELECTRE III method
2. Penulis : Dr. Ahmadi, S.Si., M.T.
3. Halaman dalam Jurnal : 1974-1981
4. Nama Jurnal : International Journal of Applied Engineering Research
5. Nomor ISSN/E-ISSN : 0973-4562
6. Vol. No. Bulan Tahun : Vol.12 No. 9 tahun 2017
7. Edisi : 2017
8. Penerbit : International Journal of Applied Engineering Research
9. Alamat website : http://www.ripublication.com/ijaer17/ijaerv12n9_30.pdf
10. Faktor Dampak :
 - Indeks H :
 - SJR :
 - Quartile :
 - Terindeks di : Copernicus, Google Scholar

C. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 27
2. Nilai Reviewer 2 : 28,5
3. Nilai akhir (rata-rata) : 27,75
4. Nilai untuk dosen Yang bersangkutan : 16,65

Surabaya, 22 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 : Selection anti submarine sensor of helicopter using ELECTRE III method
 Penulis : Dr. Ahmadi, S.Si., M.T.
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal :
 a. Nama Jurnal : International Journal of Applied Engineering Research
 b. Nomor ISSN / E-ISSN : 978-989-758-436-7
 c. Vol. No. Bln Thn : Vol.1 : SENTRA
 d. Edisi : 2018
 e. Jumlah Halaman : 185-194
 f. Penerbit : International Journal of Applied Engineering Research
 g. Alamat website : http://www.ripublication.com/ijaer17/ijaerv12n9_30.pdf
 h. Terindeks di : Copernicus, Google Scholar

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%)	3			3
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			8
Total = (100%)	30			27
Nilai Pengusul				
Komentar Peer Reviewer:				
a. Kelengkapan unsur	cukup lengkap sebagai jurnal ilmiah			
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan	pembahasan kvari dgn ruang lingkup			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data	data yg disajikan up to date			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	kelengkapan dalam jurnal baik			

Surabaya, 22 Desember 2020

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Budisantoso Wirjodirdjo, M.E

NIP: 195503081979031000

Unit Kerja: Institut Teknologi Sepuluh Nopember

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

Judul Artikel : Selection anti submarine sensor of helicopter using ELECTRE III method
 Penulis : Dr. Ahmadi, S.Si., M.T.
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal :
 a. Nama Jurnal : International Journal of Applied Engineering Research
 b. Nomor ISSN / E-ISSN : 978-989-758-436-7
 c. Vol. No. Bln Thn : Vol.1 : SENTRA
 d. Edisi : 2018
 e. Jumlah Halaman : 185-194
 f. Penerbit : International Journal of Applied Engineering Research
 g. Alamat website :
http://www.ripublication.com/ijaer17/ijaerv12n9_30.pdf
 h. Terindeks di : Copernicus, Google Scholar

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%)	3			3
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8,5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			8,5
Total = (100%)	30			28,5
Nilai Pengusul				
Komentar Peer Reviewer :				
a. Kelengkapan unsur	Cukup lengkap sebagai smtr karya ilmiah			
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan	pembahasan sesuai dg lingkupnya			
c. Kecukupan dan kemitakhiran data	Data lengkap dan up to date			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	kelengkapan unsur dalam jurnal baik			

Surabaya, 22 Desember 2020
 Reviewer 2



Prof. Dr. Marjono, M.Phil.
 NIP 196211161988031004

Unit Kerja: Universitas Brawijaya Malang