

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Corrosion Control Assessment for Indonesian Ageing Aircraft
 Penulis Jurnal Ilmiah : [1] Budhi M. Suyitno, [2] B Sutarmadji
 : a. Nama Jurnal : Emerald Insight
 b. No.ISSN/ISBN dan Vol. : 0003-5599
 c. Edisi (bulan / tahun) : 1997
 d. Penerbit : MCB UP Ltd
 e. Jumlah Halaman : 6 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	4			2,4
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12			7,2
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%)	12			7,2
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12			7,2
Total = (100%)	40			24

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Sesuai Kaidah KTI
 Tentang ruang lingkup & Kedalaman pembahasan : Korosi material pesawat
 Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metodologinya ~~ada~~ memadai.
 Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Jurnal Internasional - MCB Univ. Pns
 Indikasi plagiasi : -
 Kesesuaian bidang ilmu : T-Mesin, material korosi

Jakarta, Maret 2020
 Reviewer 1,


 Prof. Dr. Ir. Djoko W. Karmiadji, MSME., Ph.D
 NIDN : 8894150017
 Unit kerja : Fakultas Teknik Univ. Pancasila

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Corrosion Control Assessment for Indonesian Ageing Aircraft
 Penulis Jurnal Ilmiah : [1] Budhi M. Suyitno, [2] B Sutarmadji
 a. Nama Jurnal : Emerald Insight
 b. No.ISSN/ISBN dan Vol. : 0003-5599
 c. Edisi (bulan / tahun) : 1997
 d. Penerbit : MCB UP Ltd
 e. Jumlah Halaman : 6 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	4			2,4
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12			7,2
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%)	12			7,2
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12			7,2
Total = (100%)	40			24

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur	: Artikel lengkap dan memenuhi kriteria ilmiah
Tentang ruang lingkup & Kedalaman pembahasan	: pembahasan lengkap dengan ruang lingkup mengenai kontrol proses korosi pd komponen pesawat.
Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi	: data cukup memadai.
Kelengkapan unsur kualitas penerbit	: artikel diterbitkan dalam jurnal internasional bereputasi.
Indikasi plagiasi	:
Kesesuaian bidang ilmu	: sesuai bidang ilmu T.Mesin, khususnya material

Jakarta , Maret 2020
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Dahmir Dahlan, M.Sc.
 NIDN : 0015065201
 Unit kerja : Fakultas Teknik Univ. Pancasila