

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Bifurkasi Persamaan Longitudinal pada Gerak Roket Tiga Dimensi Tipe RKX-Lapan

Penulis Jurnal Ilmiah : Ndaru Atmi Purnami, S.Si., M.Sc.

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aviation Electronics, Information Technology, Telecommunications, Electricals, Controls (AVITEC)

b. Nomor/Volume : No. 2 Vol. 3

c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2021

d. Penerbit : Teknik Elektro ITDA Yogyakarta

e. url dokumen : <http://eprints.stta.ac.id/id/eprint/807>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1.5			1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5			4.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5			4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5			4.5
Total = (100%)			15			15
Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal/Mandiri)						15 (100%)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur : Artikel sudah memenuhi kelengkapan unsur-unsur penulisan artikel jurnal ilmiah nasional terakreditasi 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ruang lingkup serta kedalaman pembahasan cukup lengkap sebagai lanjutan penelitian sebelumnya. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi sudah sesuai dengan metode analisis yang digunakan. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Artikel ini diterbitkan oleh Department of Electrical Engineering Institut Teknologi Dirgantara Adisutjipto yang terindeks Sinta 5.					

Kupang, 30 Juli 2022

Reviewer 1



(Astri Atti, S.Si., M.Si)

NIP. 197905012003122001

Unit kerja: Prodi Matematika FST Univ. Nusa Cendana

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Bifurkasi Persamaan Longitudinal pada Gerak Roket Tiga Dimensi Tipe RKX-Lapan

Penulis Jurnal Ilmiah : Ndaru Atmi Purnami, S.Si., M.Sc.

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aviation Electronics, Information Technology, Telecommunications, Electricals, Controls (AVITEC)

b. Nomor/Volume : No. 2 Vol. 3

c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2021

d. Penerbit : Teknik Elektro ITDA Yogyakarta

e. url dokumen : <http://eprints.stta.ac.id/id/eprint/807>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1.5			1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5			4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5			4,4
Total = (100%)			15			14
Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal/Mandiri)						(100%)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku Pembahasan dan Kesimpulan terdapat salah ketikkan nilai r.					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah memenuhi standar penulisan jurnal ilmiah.					
	3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi sudah memenuhi kriteria penulisan jurnal ilmiah.					
	4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit telah memenuhi standar penelitian jurnal ilmiah.					

Yogyakarta, 6 Juli 2022

Reviewer 2



(Dwi Lestari, M.Sc.
198505132010122006)

Unit kerja: JURDIKMAT FMIPA UNY