

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Dynamic Modeling and Forecasting Data Energy Used and Carbon Dioxide (CO₂)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Edwin Russel, S.E., M.Sc
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Science and Technology Indonesia
 b. ISSN : 2580-4405
 c. Volume /Nomor : 7/2
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2022
 e. Penerbit : Science and Technology Indonesia
 f. Terindeks : Internasional Bereputasi (SCOPUS)
 g. Tautan :
<https://sciencetechindonesia.com/index.php/jsti/article/view/480>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakre ditasi	Nasional Tidak Terakre ditasi	Nasional Terindeks DOAJ DLL	Nilai Akhir yang Diperoleh
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	3					2,8
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9					8,8
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	9					8,8
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9					8,8
	Total = (100%)	30					29,2

Catatan Penilaian oleh Reviewer: $0,6 \times 29,2 = 17,52$

Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah *Lengkap*

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *Baik*

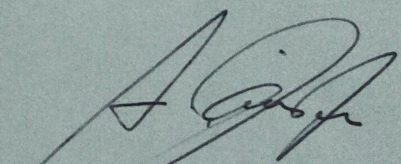
Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi *Baik*

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit *Sangat Baik*

Indeksi Flagiasi *tidak ditemukan flagiasi*

Kesesuaian Bidang Ilmu *Sesuai*

Bandar Lampung, 17 Juni 2022
 Reviewer :



Nama : Ahmad Faisol, S.E., M.M
 NIP : 197912312006041004
 Unit Kerja : Fakultas Ekonomi dan Bisnis