

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Energy Analysis Produced In Mixture of Liquid (Pertalite) and Gas (LPG) in Conventional Machine 4 Cylinder

Jumlah Penulis : 2 Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Adi Pratama Putra, M.T.

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : LOGIC Journal of Engineering Design and Technology

b. Nomor ISSN : ISSN 2580-5649

c. Volume/Nomor : Vol. 19/No.3, Hal. 115 – 119

d. Edisi (bulan/tahun): November 2019

e. Penerbit : Politeknik Negeri Bali

f. Alamat Web Jurnal : <http://ojs.pnb.ac.id/index.php/LOGIC/article/view/1458>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) 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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		4		3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5		4,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		5		4,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6		5,7
Total = (100%)		20		19
Nilai Pengusul = 60%				11,4

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

1. Isi artikel telah memenuhi kelengkapan dan kesesuaian yang berlaku
2. Ruang pembahasan dan kedalaman cukup memadai
3. Data / informasi yang digunakan up to date dan cukup jelas
4. Kualitas penerbit cukup layak, terbit secara kontinu dan indikasi plagiarisasi rendah

Banyuwangi, 27 Januari 2021
Reviewer 1,

Dr. Mokh Hairul Bahri, M.T.

NIDN : 0717087203
Unit Kerja : Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Jember
Jabatan Terakhir : Asisten Ahli
Bidang Ilmu : Teknik Mesin

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Energy Analysis Produced In Mixture of Liquid (Pertalite) and Gas (LPG) in Conventional Machine 4 Cylinder
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : Adi Pratama Putra, M.T.
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : LOGIC Journal of Engineering Design and Technology
 b. Nomor ISSN : ISSN 2580-5649
 c. Volume/ Nomor : Vol. 19/No.3. Hal. 115 – 119
 d. Edisi (bulan/tahun): November 2019
 e. Penerbit : Politeknik Negeri Bali
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ojs.pnb.ac.id/index.php/LOGIC/article/view/1458>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) 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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		4		3,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5		4,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		5		4,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6		5,6
Total = (100%)		20		18,5
Nilai Pengusul = 60%				11,1

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

1. Isi Artikel telah memenuhi kelengkapan dan kesesuaian unsur yang berlaku
2. Kajian pembahasan dan kedalaman pembahasan cukup mendalam dan sangat sesuai dengan bidang ilmu.
3. Data yang digunakan upto date dan jelas, metodologi yang digunakan juga sesuai.
4. Kualitas penerbit cukup terjamin, terbit secara kontinu dan tidak plagiasi cukup rendah.

Banyuwangi, 27 Januari 2021
 Reviewer 2,

Anas Mukhtar, M.T.

NIDN : 07290385506
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas PGRI Banyuwangi
 Jabatan Terakhir : Asisten Ahli
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin