

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Penurunan Tekanan Aliran Udara pada Pipa Bertekanan

Penulis Jurnal Ilmiah : [1] Ismail, [2] Erlanda Augupta Pane, [3] Budhi M Suyitno, [4] Febrian Dwi Yudhanto

a. Nama Jurnal : Flywheel : Jurnal Teknik Mesin Untirta

b. No.ISSN/ISBN dan Vol. : p-ISSN 2407-7852 e-ISSN 2597-7083 dan Vol. V

c. Edisi (bulan / tahun) : 2019

d. Penerbit : Universitas Sultan Ageng Tirtayasa (UNTIRTA)

e. Jumlah Halaman : 8 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 type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%) | | 2 | | 0,28 |
| b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%) | | 6 | | 0,34 |
| c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%) | | 6 | | 0,84 |
| d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%) | | 6 | | 0,84 |
| Total = (100%) | | 20 | | 2,8 |

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : sesuai Kaidah KTI

Tentang ruang lingkup & Kedalaman pembahasan : Aliran Udara pada Pipa bertekanan

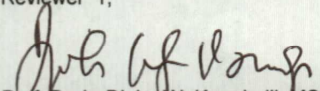
Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metodologi cukup mutakhir

Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Jurnal on line Untirta terakreditasi S4

Indikasi plagiasi : -

Kesesuaian bidang ilmu : T-Mesin, Fluida

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) : Analisis Penurunan Tekanan Aliran Udara pada Pipa Bertekanan

Penulis Jurnal Ilmiah : [1] Ismail, [2] Erlanda Augupta Pane, [3] Budhi M Suyitno, [4] Febrian Dwi Yudhanto

a. Nama Jurnal : Flywheel : Jurnal Teknik Mesin Untirta

b. No.ISSN/ISBN dan Vol. : p-ISSN 2407-7852 e-ISSN 2597-7083 dan Vol. V

c. Edisi (bulan / tahun) : 2019

d. Penerbit : Universitas Sultan Ageng Tirtayasa (UNTIRTA)

e. Jumlah Halaman : 8 halaman

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

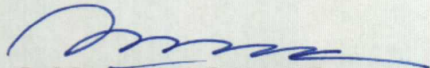
Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| | Internasional | Nasional terakreditasi | Nasional tidak Terakreditasi | |
| | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%) | | 2 | | 0,3 |
| b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%) | | 6 | | 0,8 |
| c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%) | | 6 | | 0,8 |
| d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%) | | 6 | | 0,8 |
| Total = (100%) | | 20 | | 2,7 |

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

| | |
|--|---|
| Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur | : artikel lengkap dan sesuai kaidah ilmiah |
| Tentang ruang lingkup & Kedalaman pembahasan | : pembahasan lengkap dengan ruang lingkup yang sempit. |
| Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi | : data cukup dan memadai. |
| Kelengkapan unsur kualitas penerbit | : artikel diterbitkan pada jurnal nasional terakreditasi. |
| Indikasi plagiasi | : |
| Kesesuaian bidang ilmu | : sesuai bidang ilmu T. Mesin, khususnya energi. |

Jakarta, Maret 2020
Reviewer 2,


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