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

| Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)   | : | Peningkatan Ketelitian Peng<br>Imu Multisensor | guku | ran Data Percepatan Roket Kendali Dengan Mengunakan        |
|---------------------------------|---|--|------|--|
| Jumlah Penulis                  | : | 4 orang  |      |  |
| Status Pengusul                 | : | Penulis Pertama                                |      |  |
| Identitas Jurnal Ilmiah         | : | a. Nama Jurnal                                 | :    | TRANSMISI  |
|                                 |   | b. Nomor ISSN                                  | :    | 1411-0814  |
|                                 |   | c. Vol, No., Bln Thn                           | :    | Vol 19, No 1 Januari (2017)                                |
|                                 |   | d. Penerbit                                    | 1    | Departemen Teknik Elektro                                  |
|                                 |   | e. DOI artikel (jika ada)                      | :    | DOI: https://doi.org/10.12777/transmisi.19.1.22-27         |
|                                 |   | f. Alamat web jurnal                           | :    | https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/article/v |
|                                 |   |  |      | iew/15384  |
|                                 |   | Alamat Artikel                                 | :    | http://eprints.undip.ac.id/71818/                          |
|                                 |   | g. Terindex                                    | :    | google scholar   |
| Kategori Publikasi Jurnal Ilmis |   | : Jurnal Ilmiah                                |      | rnasional  |

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

| Jurnal Ilmiah Internasional                |
|--|
| Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi       |
| Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi |

#### Hasil Penilaian Peer Review:

|  | Nilai M       |                           |                                    |                                  |  |
|--|---------------|---------------------------|------------------------------------|----------------------------------|--|
| Komponen<br>Yang Dinilai   | Internasional | Nasional<br>Terakreditasi | Nasional<br>Tidak<br>Terakreditasi | Nilai Akhir<br>Yang<br>Diperoleh |  |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)                            |               |                           | 1                                  | 1                                |  |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                  |               |                           | 3                                  | 2                                |  |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) |               |                           | 3                                  | 3                                |  |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas<br>terbitan/jurnal (30%)       |               |                           | 3                                  | 3                                |  |
| Total = (100%)   |               |                           | 10                                 | 9                                |  |

#### Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

# 1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Paper sesuai scope jurnal yang berisi editor dan terbit dengan teratur. Paper memiliki kelengkapan pendahuluan, metode tentan desain alat purwa rupa, software, hasil, analisis dan kesimpulan. Nilai 1

## 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Pembahasan cukup banyak di pendahuluan dan metode, hasil juga dibahas dengan ringkas untuk model yang diteliti. Nilai 2

#### 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Model roket klasik yang dibahas berusaha diteliti dengan IMU multisensory dengan referensi skitar 5-6 tahun terakhir. Nilai 3

# 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Paper diterbitkan di jurnal nasioal yang berkala terbit dengan teratur tersitasi di google scholar. Nilai 3

Semarang, Reviewer 1

/ / \_

Mochammad Facta, S.T., M.T., Ph.D

NIP. 197106161999031003

Unit Kerja: Teknik Elektro FT UNDIP

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

| Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)   | :  | Peningkatan Ketelitian Peng<br>Imu Multisensor | guku | ran Data Percepatan Roket Kendali Dengan Mengunakar        |
|---------------------------------|----|--|------|--|
| Jumlah Penulis                  |    | 4 orang  |      |  |
|                                 | •  | 0  |      |  |
| Status Pengusul                 | :  | Penulis Pertama                                |      |  |
| Identitas Jurnal Ilmiah         | :  | a. Nama Jurnal                                 | :    | TRANSMISI  |
|                                 |    | b. Nomor ISSN                                  | :    | 1411-0814  |
|                                 |    | c. Vol, No., Bln Thn                           | :    | Vol 19, No 1 Januari (2017)                                |
|                                 |    | d. Penerbit                                    | :    | Departemen Teknik Elektro                                  |
|                                 |    | e. DOI artikel (jika ada)                      |      | DOI: https://doi.org/10.12777/transmisi.19.1.22-27         |
|                                 |    | f. Alamat web jurnal                           |      | https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/article/v |
|                                 |    | 3  |      | iew/15384  |
|                                 |    | Alamat Artikel                                 | :    | http://eprints.undip.ac.id/71818/                          |
|                                 |    | g. Terindex                                    | :    | google scholar   |
| Kategori Publikasi Jurnal Ilmia | h  | : Jurnal Ilmiah                                | Into | rnacional  |
| (beri ✓ pada kategori yang tepa |    |  |      |  |
| (beil + pada kategori yang tepa | l) |  |      | ional Terakreditasi  |
|                                 |    | Jurnal Ilmiah                                  | Nas  | ional Tidak Terakreditasi                                  |
| Hasil Penilaian Peer Review:    |    |  |      |  |

|                          |   | Nilai M       |                           |                                    |                                  |  |
|--------------------------|---|---------------|---------------------------|------------------------------------|----------------------------------|--|
| Komponen<br>Yang Dinilai |   | Internasional | Nasional<br>Terakreditasi | Nasional<br>Tidak<br>Terakreditasi | Nilai Akhir<br>Yang<br>Diperoleh |  |
| a. Kelen                 | gkapan unsur isi jurnal (10%)                         |               |                           | 1                                  | 1                                |  |
| -                        | g lingkup dan kedalaman<br>hasan (30%)                |               |                           | 3                                  | 2,75                             |  |
|                          | upan dan kemutahiran<br>nformasi dan metodologi (30%) |               |                           | 3                                  | 2,75                             |  |
|                          | gkapan unsur dan kualitas<br>n/jurnal (30%)           |               |                           | 3                                  | 2,75                             |  |
| Total = (                | 100%)   |               |                           | 10                                 | 9,25                             |  |

# Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

# a) Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Isi paper sesuai dengan bidang keahlian penulis. Unsur penulisan paper lengkap, terdiri dari pendahuluan, metodologi yang memuat alat dan bahan serta perancangan system IMU, hasil dan analisis, serta kesimpulan dan referensi yang digunakan. Diberikan nilai 1

# b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Paper menyajikan tentang usaha untuk meningkatkan ketelitian penggunaan sensor IMU dengan cara melakukan penggunaan sensor secara bertingkat. Pembahasan terkait usaha untuk meningkatkan ketelitian dan telah tercapai, pembahasan cukup mendalam namun materi yang dibahas hanya sedikit. Diberikan nilai 2,75

c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data dan informasi cukup dapat diterima dengan baik dan didukung dengan referensi yang cukup banyak. Sebagian referensi kurang dari 5 tahun, namun ada beberapa referensi yang lebih dari 5 tahun. Diberikan nilai 2,75

d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Semua unsur penerbitan seperti cover, nama jurnal, dewan redaksi dan daftar isi, namun paper diterbitkan pada jurnal nasional yang belum terakreditasi. Dibeikan nilai 2,75

Semarang, Reviewer 2

Dr. Iwan Setiawan, S.T., M.T. NIP. 197309262000121001

Unit Kerja: Teknik Elektro FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) :

Peningkatan Ketelitian Pengukuran Data Percepatan Roket Kendali Dengan Mengunakan

Imu Multisensor

Jumlah Penulis

4 orang

C.

Status Pengusul

Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah

Nama Jurnal

Nomor ISSN

**TRANSMISI** 1411-0814

Penerbit d.

Vol 19, No 1 Januari (2017)

Departemen Teknik Elektro

e. DOI artikel (jika ada) f. Alamat web jurnal

Vol, No., Bln Thn

DOI: https://doi.org/10.12777/transmisi.19.1.22-27 https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/article/v

iew/15384

Alamat Artikel

http://eprints.undip.ac.id/71818/

Terindex

google scholar

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 .

|  | Nilai F    |             |                 |
|--|------------|-------------|-----------------|
| Komponen<br>Yang Dinilai   | Reviewer I | Reviewer II | Nilai Rata-rata |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)                            | 1          | 1           | 1               |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                  | 2          | 2,75        | 2,75            |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 3          | 2,75        | 2,875           |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)          | 3          | 2,75        | 2,875           |
| Total = (100%)   | 9          | 9,25        | 9,125           |

Semarang,

Reviewer 2

Dr. Iwan Setiawan, S.T., M.T. NIP. 197309262000121001

Unit Kerja: Teknik Elektro FT UNDIP

Reviewer 1

Mochammad Facta, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 197106161999031003

Unit Kerja: Teknik Elektro FT UNDIP