

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : MODIFIKASI SISTEM KONTROL RECLAIMER TANAH LIAT 32A RE 1 UNTUK PENCEGAHAN SHUTDOWN AKIBAT ERROR PADA HMI

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Prosiding Seminar Nasional Teknik Mesin, Politeknik Negeri Jakarta  
b. Nomor ISSN 2685-9319 | eISSN 2685-9319  
c. Tahun 2019  
d. Penerbit : Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Jakarta  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web jurnal : <http://prosiding.pnj.ac.id/index.php/sntm/article/view/1998>  
g. Terindeks google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi \*\*  
(beri v pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional

*Hasil Penilaian Peer Review*

| Komponen Yang Dinilai   | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah                                       |  |   | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--|---|----------------------------|
|   | Internasional/internasional bereputasi<br><input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)                            |  |  | 1   |                            |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   |  |  | 3   |                            |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) |  |  | 3   |                            |
| d. Kelengkapan usul dan kualitas terbitan/jurnal (30%)            |  |  | 3   |                            |
| Total = (100%)  |  |  | 10  |                            |
| Nilai Pengusul =  |  |  |   |                            |

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

Artikel seminar nasional Teknik Mesin, PNJ 2021 (prosiding semnas). URL langsung ke abstract dan artikel bisa didownload. Artikel ini membahas tentang PERANCANGAN VIBRATOR UNTUK OPTIMALISASI FEED RATE WEIGHT FEEDER IRON SAND 331-WF04 yang ditulis penulis beserta 1 mahasiswa bimbingannya dan supervisor PT. SBI. Penulis sebagai penulis ke-2. Metodologi dan pembahasan ditulis dengan cukup jelas hanya bagian pembahasan terlalu detail sampai ke perhitungan rinci (seperti penulisan TA). Topik dan bahasanya mudah dipahami dan aplikatif untuk permasalahan industri. Hasil cek similarity indeks 2% (sangat baik).

Depok, 5 Januari 2021

Reviewer 1



(Dr. Tatun Hayatun Nufus, M.Si)

NIP. 19660416 199512 2 001

Jabatan Akademik: Lektor Kepala, IVB

Bidang Ilmu: Teknik Mesin- Material dan Konversi Energi

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : MODIFIKASI SISTEM KONTROL RECLAIMER TANAH LIAT 32A RE 1 UNTUK PENCEGAHAN SHUTDOWN AKIBAT ERROR PADA HMI

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Prosiding Seminar Nasional Teknik Mesin, Politeknik Negeri Jakarta  
h. Nomor ISSN 2685-9319 | eISSN 2685-9319  
i. Tahun 2019  
j. Penerbit : Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Jakarta  
k. DOI artikel : -  
l. Alamat web jurnal : <http://prosiding.pnj.ac.id/index.php/sntm/article/view/1998>  
m. Terindeks google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi \*\*  
(beri v pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional

*Hasil Penilaian Peer Review*

| Komponen Yang Dinilai   | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah                                       |  |   | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--|---|----------------------------|
|   | Internasional/internasional bereputasi<br><input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> |                            |
| a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)                           |  |  | 1   |                            |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   |  |  | 3   |                            |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) |  |  | 3   |                            |
| d. Kelengkapan usul dan kalitas terbitan/jurnal (30%)             |  |  | 3   |                            |
| Total = (100%)  |  |  | 10  |                            |
| Nilai Pengusul =  |  |  |   |                            |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Depok, 5 Januari 2021

Reviewer 2



(Drs. Mochammad Sholeh, S.T., M.T.)  
NIP. 19570322 198703 1 001  
Jabatan Akademik: Lektor Kepala, IVC  
Bidang Ilmu: Teknik Mesin-Konstruksi Perancangan