

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : UniNeuro-HUDMOGA for advancing constrained optimization in double inverted pendulum
 Jumlah Penulis : 5 orang (D H Al-Janani, T-K Liu, P-W Hsueh, H-c Chang, R D Widodo, Rusiyanto)
 Status Pengusul : penulis kelima
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 700 (2021)
 b. ISBN/ISSN : 17551307, 17551315
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021
 d. Penerbit/organizer : IOP
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/700/1/012025/pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) :
 Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| | Internasional terindeks Scopus | Nasional | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%) | 0,24 | | 0,23 |
| e. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 0,72 | | 0,65 |
| f. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 0,72 | | 0,65 |
| g. Kelengkapan unsur dan kualitas dan kualitas terbitan/prosiding (30%) | 0,72 | | 0,70 |
| Total = (100%) | 2,4 | | 2,23 |
| Nilai Pengusul = | | | |

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:

a. *Ini paper bereputasi internasional*

b. *Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai di bidang penulis*

c. *Data yg di olah sudah beres dan ditunjukkan dengan grafik yg sudah dipahami*

d. *Diterbitkan oleh jurnal IOP Publishing bereputasi internasional*

Semarang, Januari 2022
 Reviewer 1



Dr. Wirawan Sumbodo, M.T.
 NIP. 196601051990021002

Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin FT UNNES

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

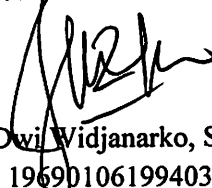
Judul Karya Ilmiah (paper) : UniNeuro-HUDMOGA for advancing constrained optimization in double inverted pendulum
 Jumlah Penulis : 5 orang (D H Al-Janani, T-K Liu, P-W Hsueh, H-c Chang, R D Widodo, Rusiyanto)
 Status Pengusul : penulis kelima
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 700 (2021)
 b. ISBN/ISSN : 17551307, 17551315
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021
 d. Penerbit/organizer : IOP
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/700/1/012025/pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) :
 Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional terindeks Scopus <input type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%) | 0,24 | | 0,2 |
| e. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 0,72 | | 0,65 |
| f. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 0,72 | | 0,67 |
| g. Kelengkapan unsur dan kualitas dan kualitas terbitan/prosiding (30%) | 0,72 | | 0,7 |
| Total = (100%) | 2,4 | | 2,22 |
| Nilai Pengusul = | | | |

| Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer: | |
|---------------------------------------|--|
| a. | Ada bulir-bulir setiap grafik yang ditampirkan, ada ulasan singkat di bawahnya. makna dari grafik tersebut |
| b. | |
| c. | |
| d. | |

Semarang Januari 2022
 Reviewer 2



Dr. Dwi Widjanarko, S.Pd, S.T, M.T.
 NIP. 196901061994031003
 Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin FT UNNES