## LEMBAR

## PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : PROSIDING

| Jumal Ilmiah/Paper | : Genetic Algorithm and Particle Swarm Optimization on Fertilizer Production Planning Optimization |  |
| :---: | :---: | :---: |
| Nama Penulis | : M. Yusak Anshori, Teguh Herlambang, Dinita Rahmalia |  |
| Jumlah Penulis | :3 |  |
| Status Pengusul | : Penulis ke-1/Penuliske 2/Penulis korespendensi* |  |
| Identitas Prosiding: | a. Judul Prosiding | Proceedings of the 1st International Conference on Business, Law And Pedagogy, ICBLP |
|  | b. ISSN/ISBN | : 978-1-63190-199-7 |
|  | c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan | : February 2019/ Sidoarjo |
|  | d. Penerbit/organiser | : European Alliance for Innovation (EAI) |
|  | Alamat web Prosiding | : https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.13-2- |
|  | f. Terindeks di (jika ada) | $\begin{aligned} & 2019.2286495 \\ & \text { : DOAJ } \end{aligned}$ |

Kategori Publikasi Jurnal Ilmjah (Beri $\sqrt{ }$ pada kategori yang tepat)
$\nabla$ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
Prosiding Forum Ilmiah Nasional
Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding |  | Nilai Akhir Yang |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Internaşonal | Nasional |  |
| a. Kelengkapan unsur isi paper ( $10 \%$ ) | 2,5 |  | 2,5 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30\%) | 7.5 |  | 215 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi ( $30 \%$ ) | 7,5 |  | 7 |
| d. Kelengkapan $\begin{aligned} & \text { unsur } \\ & \text { lerbitan/prosiding }(30 \%)\end{aligned}$ dan kualitas | 7,5 |  | 7,5 |
| Total - (100\%) | 25 |  | 24 |
| Nilai Pengusul | $60 \% \times 21$ | 14.4 |  |

## Catatan penilaian artikel oleh Reviewer: <br> 1. Kelengkapan unsur isi paper ..pencilisan paper sudah cukup lengkap dan secuai <br> 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Ruang lingkup diskusí dan pembasan cukup tajam dan penjabaran yang jelas <br> 3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi ..Telah menampilkan data yang mutakhir dan cukup lengkap. <br> 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan penerbit memiliki track record yang. Gaik

Surabaya, 02 Juni 2020


Nama
NIP/NIDN
Unit Kerja
Jabatan Fungsional
Bidang Ilmu
: Prof. Dr. Christina Whidya Utami.,MM., CPM (A)
: 20130256 / 0703126801
: Universitas Ciputra Surabaya
: Guru Besar
: Manajemen

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

Judul Jurnal Ilmiah/Paper : Genetic Algorithm and Particle Swarm Optimization on Fertilizer Production Planning Optimization
Nama Penulis : M. Yusak Anshori, Teguh Herlambang, Dinita Rahmalia
Jumlah Penulis
Status Pengusul : 3
: Penulis ke- 1 /Penulis ke 2/Penulis korespondensi*
Identitas Prosiding:

| a. Judul Prosiding | : Proceedings of the 1st International |
| :--- | :--- |
|  | Conference on Business, Law And |
|  | Pedagogy, ICBLP |
| b. ISSN/ISBN | $: 978-1-63190-199-7$ |
| c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan <br> d. Penerbit/organiser | : February 2019/ Sidoarjo |
| e. Alamat web Prosiding | : European Alliance for Innovation (EAI) |
|  | : https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.13-2- |
| f. Terindeks di (jika ada) | 2019.2286495 |
|  | : DOAJ |

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri $\sqrt{ }$ pada kategori yang tepat)
$\checkmark$ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
$\square$ Prosiding Forum Ilmiah Nasional
Hasil Penilaian Peer Review:


Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan unsur isi paper Sudaf: sesuai dan cukup lpngkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ruding
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi . kelah. menampilikan data yong mutahir
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan kualifas penerbit baik

Surabaya, 02 Juni 2020
Reviewer 2,


| Nama | : Dr. Siti Mujanah, MBA. |
| :--- | :--- |
| NPP/NIDN | $:$ 20210940404 / 0716036104 |
| Unit Kerja | : Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya |
| Jabatan Fungsional | : Lektor Kepala |
| Bidang Ilmu | : Manajemen |

