LEMBAR PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Jurnal Ilmiah/Paper	: Genetic Algorithm and Particle Swarm Optimization on Fertilizer Production		
Nama Penulis Jumlah Penulis	Planning Optimization : M. Yusak Anshori, Teguh Herlambang, Dinita Rahmalia : 3		
Status Pengusul	: 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 c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan d. Penerbit/organiser e. Alamat web Prosiding 	: 978-1-63190-199-7 : February 2019/ Sidoarjo : 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 Ilmjah (Beri √ pada kategori yang tepat) V Prosiding Forum Ilmiah Internasional Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	215		215
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	715		7
с.	Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	7,5		7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	715		715
	Total = (100%)	25		24
	Nilai Pengusul	60 % × 24	= 4/4	

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer: 1. Kelengkapan unsur isi paper Denulisan paper sudah cukup lengkap dan secuai

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Ruang lingkup diskusi dan pembasan cukup tajam dan penjabaran yang jelas 3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dap metodologi Jelah menampilkan data yang mutakhir dap cukup lengkap memiliki track record yang baik 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan Pener 614

Surabaya, 02 Juni 2020

Reviewer 1. 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	:3		
Status Pengusul	: 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	: February 2019/ Sidoarjo	
	d. Penerbit/organiser	: European Alliance for Innovation (EAI)	
	e. Alamat web Prosiding	: https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.13-2-	

2019.2286495

: DOAJ

f. Terindeks di (jika ada)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri √ pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
Komponen Yang Dinilai	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	215		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	715		7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	715		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7.5		7,5
Total = (100%)	25		24,5
Nilai Pengusul	60%×2415=	14,7	

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer: 1. Kelengkapan unsur isi paper Sudah Sesuai dan cukup lengkap	
1. Kelengkapan unsur isi paper . Succession Sesocial Cara Cara Cara Cara Cara Cara Cara Ca	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ruang lingkup pembahasan cukup	, dalam
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi <u>telah menampilkan data</u>	yang
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan <u>Kualitas penerbit baik</u>	5]
4. Kelengkapan unsur dan kuantas terbitan	

Surabaya, 02 Juni 2020

Reviewer 2

Nama: Dr. Siti Mujanah, MBA.NPP/NIDN: 20210940404 / 0716036104Unit Kerja: Universitas 17 Agustus 1945 SurabayaJabatan Fungsional: Lektor KepalaBidang Ilmu: Manajemen