

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

Judul Artikel : **Analysis of Indonesian Soybean Production Result by Intercropping Plants**  
 Jumlah penulis : 2 (Dua) Orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke- / penulis korespondensi\*\*  
 : a. Nama Prosiding : The 1st International Conference on Innovation and Application of Science and Technology (ICIASTECH 2019)  
 b. ISSN/ISBN :  
 c. Tahun Terbit : 2019  
 d. Penerbit /Organiser : Univeritas Widyagama  
 e. Alamat Repository PT : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1908/1>  
 f. Terindek di :

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah :  
 (beri  pada kategori yang tepat)

- Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional  
 Prosiding terindks scopus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Nasional Terakreditasi	
	Maks:	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			2
b. Ruang lingkup dankedalaman pembahasan (30%)	6			5,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5,8
<b>Total = (100%)</b>	<b>20</b>			<b>19,4</b>
<b>Nilai Pengusul = 60% x 19,4 (nilai yang diusulkan reviewer)</b>				<b>11,64</b>
<b>Komentar / Ulasan Peereview</b>				
1. Kelengkapan Unsur dan Keseuaian Unsur	Kelengkapan unsur isi sesuai kaidah penulisan jurnal berisi judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan referensi.			
2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Sangat baik, pemilihan tema dan judul sangat tepat, mengingat Indonesia merupakan salah satu negara dengan permintaan untuk konsumsi kedelai tertinggi di dunia tetapi masih kekurangan dalam sektor produksi kedelai. Perlu dilakukan upaya untuk meningkatkan produksi salah satunya dengan tumpangsari			
3. Kecukupan, Kemuhtahiran Data Informasi Dan Metodologi	Sangat baik, karena masih belum ada yang mengambil topik ini walaupun dalam pelaksanaannya petani sudah lama melakukan tumpangsari. Namun yang menanam kedelai di Indonesia masih sangat kurang			
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit/Jurnal	Telah memenuhi persyaratan template. Kualitas sangat baik untuk artikel dalam proceeding internasional yang open access seperti IOP publishing ini.			
5. Indikasi Plagiasi	16% INTERNET SOURCE ; 8% PUBLICATIONS ; 4% STUDENT PAPERS			
6. Kesesuaian bidang ilmu	Sesuai bidang keahlian teknik industri serta pendidikan pengusul			

Surabaya, 13 Januari 2022

Reviewer I



Prof. Dr. Ir. Udisubakti Ciptomulyono M.Eng.Sc. IFU  
 NIP. 195903181987011001

Unit kerja : Fakultas Teknologi Industri dan  
 Rekayasa Sistem-ITS Surabaya

Bidang Ilmu : Teknik Industri  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IVe, Pembina Utama