## LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah

: "Plant Recognition Using Stereo Leaf Image Using Gray-Level Co-

Occurrence Matrix"

Jumlah Penulis Status Penulis

: 4 Orang : Ketua

Penulis Jurnal Ilmiah

Identitas Jurnal Ilmiah

: Hermawan Syahputra, Agus Harjoko, Retantyo Wardoyo and Reza

: a. Nama Jurnal

: Journal of Computer Science

b. Nomor ISSN

: 1549-3636

c. Volume, Nomor,

: Vol. 10 No. 4 Tahun 2014

Bulan, Tahun, Hal,

Publish

d. DOI Artikel

: 10.3844/jcssp.2014.697.704

e. Alamat Web Jurnal

: https://thescipub.com/issue-jcs/10/4

f. Terindeks di

: Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

Jurnal Internasional Bereputasi

Hasil Penilaian Peer Review:

		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
Komponen yang dinilai		Internasional √(24 KUM)	Nasional	Nasional Tidak	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4		18		
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2		60		
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2	-0	-/		
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2	F			
Total = (100%)		24				
	Nilai Pengusul =					

catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

Arthel ini membahas tentry Pengenalan/pengidentiphasian tumbuhan menggunahan matrihs. Pengidentiphasian tumbuhan, khusus daun ini menggunahan Image daun acara dereo. Tulisan ini telah dipublihasihan di furnal bereputiusi "Journal of Computer Science".
Tidak ada plagnat dalam tulisan dan ilmu dalam artikel ini ya ditekunj

Medan, Tseptember 2020

Reviewer 1

Yulita Molliq Bangkuti, S. Si, M. Si., Ph. D

NIP. 197601222009122001

Unit Kerja

: FMIPA Unimed

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

Judul Jurnal Ilmiah

: "Plant Recognition Using Stereo Leaf Image Using Gray-Level Co-

Occurrence Matrix"

Jumlah Penulis

Status Penulis

Penulis Jurnal Ilmiah

Identitas Jurnal Ilmiah

: 4 Orang

: Ketua

: Hermawan Syahputra, Agus Harjoko, Retantyo Wardoyo and Reza

: a. Nama Jurnal

: Journal of Computer Science

b. Nomor ISSN

: 1549-3636

c. Volume, Nomor,

: Vol. 10 No 4 Tahun 2014

Bulan, Tahun, Hal,

Publish

d. DOI Artikel

: 10.3844/jcssp.2014.697.704

e. Alamat Web Jurnal

: https://thescipub.com/issue-jcs/10/4

Terindeks di

: Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

Jurnal Internasional Bereputasi

Hasil Penilaian Peer Review:

		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
Komponen yang dinilai		Internasional √(24 KUM)	Nasional	Nasional Tidak	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4		13	2,3	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			7.1	
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2		100	7,0	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2	EV		7,0	
Total = (100%)		24			- 1	
Nilai Pengusul =					23.4	

catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

Tema dellam penelitran Cykup menarik.
Permasalan 9 bahas dengan sistematik dan 8 mendalam

Jalam penelitran in

Medan,

Reviewer 2

Dr. Arnita., M. Si

NIP. 197606212008122001

Unit Kerja

: FMIPA Unimed