

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

Judul karya ilmiah (paper) : Rancang Bangun Sistem Identifikasi Varietas Tebu Menggunakan Kemiripan WDAG D-

Jumlah penulis : 2

Nama Penulis/Status Pengusul : Adi Heru Utomo / 1

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian 2017
 b. ISBN/ISSN : ISBN : 978-602-14917-5-1
 c. Tahun terbit : 2017
 d. Tempat pelaksanaan : Jember
 e. Penerbit : Pusat Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Politeknik Negeri Jember
 f. Alamat web prosiding : <https://publikasi.poliie.ac.id/index.php/prosiding/issue/view/49>
 g. Alamat web artikel : <https://publikasi.poliie.ac.id/index.php/prosiding/article/view/750>
 h. Status Prosiding : dipublikasikan Nasional

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \surd pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding :		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi paper (10 %)		9	0,9
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9	2,7
c Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		8	2,4
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)		9	2,7
Total = (100%)			8,7
Nilai pengusi Penulis Utama			5,22

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

1 Kelengkapan unsur isi artikel : Artikel lengkap dengan unsur pendahuluan, tinjauan pustaka, metode penelitian, hasil dan luaran yang dicapai, dan kesimpulan dengan referensi yang

2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Penelitian ini mengembangkan metode yang dapat digunakan oleh komputer untuk melakukan identifikasi menggunakan Algoritma Dynamic Weighted Directed Acyclic Graph (DwDAG) similarity. Pada metode ini metadata tanaman tebu disusun dalam wDAG

3 Kecukupan & kemutahiran data/informasi & metodologi : Perhitungan D-wDAG similarity menggunakan 25 data masukan berupa varietas tebu yang belum diketahui klasifikasinya

4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding : Diseminarkan di Seminar Nasional Hasil Penelitian

Jember,
Reviewer 1

Tanda Tangan :

N a m a
NIP.
Pendidikan
Jabatan
Unit Kerja

: Prof. Dr. Saiful Bukhori, ST., M.Kom.
: 196811131994121001
: S3
: Profesor
: Fakultas Ilmu Komputer
UNIVERSITAS JEMBER

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

Judul karya ilmiah (paper) : Rancang Bangun Sistem Identifikasi Varietas Tebu Menggunakan Kemiripan D. WDAG

Jumlah penulis : 2

Nama Penulis/Status Pengusul : Adi Heru Utomo / 1

Identitas prosiding :
 a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian 2017
 b. ISBN/ISSN : ISBN : 978-602-14917-5-1
 c. Tahun terbit : 2017
 d. Tempat pelaksanaan : Jember
 e. Penerbit : Pusat Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Politeknik Negeri Jember
 f. Alamat web prosiding : <https://publikasi.poliije.ac.id/index.php/prosiding/issue/view/49>
 g. Alamat web artikel : <https://publikasi.poliije.ac.id/index.php/prosiding/article/view/750>
 h. Status Prosiding : dipublikasikan Nasional

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

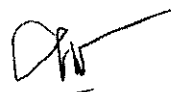
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding : 10.		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi paper (10 %)		9	0.9
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7	2.1
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan		8	2.4
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding		8	2.4
Total = (100%)			7.8
Nilai pengusul =			4.68

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

- | | |
|--|--|
| 1 Kelengkapan unsur isi artikel | : unsur artikel lengkap meliputi seluruh aspek IMRAD |
| 2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | : rancang bangun sisistem identifikasi varietas tebu dengan DwDAG dibahas cukup komprehensif |
| 3 kecukupan & kemutakhiran data/informasi & metodologi | : metodologi yg digunakan cukup memadai didukung data dan referensi yang cukup up to date |
| 4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding | : kualitas terbitan cukup baik namun tanpa dilengkapi dengan history transaksi paper |

Jakarta,
Reviewer 2

Tanda Tangan :



Nama : Antonius Cahya Prihandoko
 NIP. : 196909281993021001
 Pendidikan : S3 Teknologi Informasi
 Jabatan : Profesor
 Unit Kerja : Fasilkom Universitas Jember

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

Judul karya ilmiah (paper) : Rancang Bangun Sistem Identifikasi Varietas Tebu Menggunakan Kemiripan D-WDAG

Jumlah penulis : 2

Nama Penulis/Status Pengusul : Adi Heru Utomo / 1

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian 2017
 b. ISBN/ISSN : ISBN : 978-602-14917-5-1
 c. Tahun terbit : 2017
 d. Tempat pelaksanaan : Jember
 e. Penerbit : Pusat Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Politeknik Negeri Jember
 f. Alamat web prosiding :
 g. Alamat web artikel :
 h. Status Prosiding : dipublikasikan Nasional

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Yang Dinilai		Reviewer 1	Reviewer 2	diperoleh (2+3):2
	1	2	3	4
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0.9	0.9	0.9
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7	2.1	2.4
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.4	2.4	2.4
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	2.7	2.4	2.55
Total = (100%)		8.7	7.8	8.25
Nilai pengusul =		60% x 8.25 = 4.95		

Reviewer 1
Tanda Tangan :

N a m a : Prof. Dr. Saiful Bukhori, ST., M.Kom.
 NIP : 196811131994121001
 Pendidikan : S3
 Jabatan : Profesor
 Unit Kerja : Fakultas Ilmu Komputer UNIVERSITAS JEMBER

Jember,
Reviewer 2
Tanda Tangan :

N a m a : Antonius Cahva Prihandoko
 NIP : 196909281993021001
 Pendidikan : S3 Teknologi Informasi
 Jabatan : Profesor
 Unit Kerja : Fasilkom Universitas Jember