

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Identification using the K-Means Clustering and Gray Level Co-occurrence Matrix (GLCM) At Maturity Fruit Oil Head
 Jumlah Penulis : 2 orang (Penulis pertama)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 2019 Fourth International Conf. on Informatics and Computing (ICIC)
 b. ISBN : 978-1-7281-2206-9
 c. Nomor/Volume/Hal/DOI: 10.1109/ICIC47613.2019.8985681
 d. Penerbit : IEEE
 e. Jumlah Halaman : 4 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \surd pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

| No. | ASPEK | URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN |
|-----|-------------------|--|
| 1 | Indikasi Plagiasi | Hasil pengecekan plagiasi masih pada batas toleransi (13 %) dan tidak terindikasi plagiat. |
| 2 | Linieritas | Linieritas cukup sesuai dengan ilmu pengusul. |

II. Hasil Penilaian Peer Review:

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurna Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai) = 25 | | | | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--|--|---|---|--|----------------------------|
| | Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 15) | Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10) | Makalah Tidakdiseminarkantetapi dimuatdalamprosidinginternasional (Maks. 10) | Makalah Tidakdiseminarkantetapidimuatdalamprosidingnasional (Maks. 5) | Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapitidakdimuatdalamprosiding) (Maks. 5) | Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapitidakdimuatdalamprosiding) (Maks. 3) | |
| Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (20 %) | 2,5 | | | | | | 2,5 |
| Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (10 %) | 7,5 | | | | | | 7,5 |
| Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %) | 7,5 | | | | | | 7,5 |
| Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (20 %) | 7,5 | | | | | | 7,5 |
| Total = (100 %) | 25 | | | | | | 25 |

Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama) Nilai pengusul sebagai penulis Pertama = $60\% \times 25 = 15$

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

| | |
|--|---|
| - Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur | Kelengkapan unsur-unsur tulisan telah sesuai dengan format yang berlaku. |
| - Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan memadai dan cukup jelas. |
| - Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi | Data yang digunakan cukup dan tergolong mutakhir. Metodologi digambarkan secara rinci dan mudah dipahami. |
| - Kelengkapan Unsur& Kualitas Penerbit | Artikel diterbitkan dengan baik, editor dan reviewer memenuhi ketentuan. |

Inderalaya, 15 Oktober 2021
 Penilai

Nama : Prof. Ir. Siti Nurmaini, MT., Ph.D
 NIP : 196908021994012001
 Unit Kerja : Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Teknik Komputer
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Muda (IV/c)