

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

Judul karya ilmiah(paper) : **Rancang Bangun Sistem Pengenalan Citra untuk Tingkat Kematangan Buah Pepaya California Berdasarkan Warna**

Berbasis

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke 2

Identitas prosiding

- a. Judul Prosiding : Teknoka
- b. ISBN/ISSN : 25020-8782
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: 2018, Jakarta
- d. Penerbit/organiser : Fakultas Teknik.
Univ. Muhammadiyah Prof.Dr.Hamka
- e. Alamat repository PT/web prosiding:
<https://journal.uhamka.ac.id/index.php/teknoka/article/view/2896/853>
- f. Terindeks di (jika ada) :
DOI: <https://doi.org/10.22236/teknoka.v3i0.2896>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional... **Teknoka 3**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,6
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,2
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	1,6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,2
Total = (100%)		10	6,6
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

24 Februari 2020

Reviewer 1/2

**



(Dr. Dan Mugisidi ST, M.Si)

NPD : D.10.0703

Unit kerja : Fakultas Teknik Uhamka

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copemicus

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

Judul karya ilmiah(paper) : **Rancang Bangun Sistem Pengenalan Citra untuk Tingkat Kematangan Buah Pepaya California Berdasarkan Warna**

Berbasis
Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke 2

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Teknoka
 b. ISBN/ISSN : 25020-8782
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: 2018, Jakarta
 d. Penerbit/organiser : Fakultas Teknik.
 Univ.Muhammadiyah Prof.Dr.Hamka
 e. Alamat repository PT/web prosiding:
<https://journal.uhamka.ac.id/index.php/teknoka/article/view/2896/853>
 f. Terindeks di (jika ada) :
DOI: https://doi.org/10.22236/teknoka.v3i0.2896

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional... **Teknoka 3**

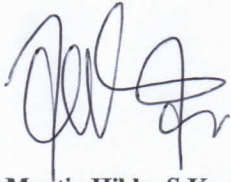
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,0
Total = (100%)		10	7,9
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Jakarta, 25 Februari 2020

Reviewer 1/2 **



(Atiqah Meutia Hilda, S.Kom.,M.Kom)

NID. D.O.0140

Unit kerja : Fakultas Teknik Uhamka

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus