

2

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

D. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Optimized Estimation of Mangosteen Maturity Stage using SVM and Color Features Combination Approach
 Penulis Karya Ilmiah : Slamet Riyadi, Afrizal Zuhri, Tony K. Hariadi, Indira Prabasari, Nafi Ananda Utama
 Nama Jurnal : International Journal of Applied Engineering Research
 Jenis Jurnal : Jurnal Internasional Bereputasi
 Nomor/Volume : 24/12
 Edisi (bulan/tahun) : 2017
 Penerbit : ©Research India Publications
 Url Web dokumen : <https://www.ripublication.com/Volume/ijaerv12n24.htm>
 Nomor ISSN : 0973-4562 (print), 0973-9769 (online)

E. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional Bereputasi	Nilai Peer Review
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2,5	3
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	9
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	9
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5	9
Total = (100%)	25,00	30
Kontribusi Pengusul (Penulis ke 4 dari 5 orang =	10% X	3

$(30 - 30 \times 0,6) / 4$

F. Komentar Peer Review

13. Tentang kelengkapan unsur isi buku :
 sudah memenuhi kelengkapan unsur isi buku

14. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :
 lingkup IP dan pembahasan sudah mendasarkan data primer yg didukung dg referensi mutakhir


15. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :
 data mencakupi dan didukung dg teknologi pemroses image. Hasil yg diperoleh memiliki tingkat akurasi 91%

16. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :
 Penerbit Internasional yg bernama Research India Publications

17. Indikasi plagiasi : Tidak ada

18. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai

Yogyakarta, 17 OK 2019
 Reviewer


 (..... Dr. Eka Hanudin)
 Unit kerja: Fak. Pertanian UGM
 Jab. Akd. : Labor. Kepala (779.5AK)

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

2

D. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Optimized Estimation of Mangosteen Maturity Stage using SVM and Color Features Combination Approach
 Penulis Karya Ilmiah : Slamet Riyadi, Afrizal Zuhri, Tony K. Hariadi, Indira Prabasari, Nafi Ananda Utama
 Nama Jurnal : International Journal of Applied Engineering Research
 Jenis Jurnal : Jurnal Internasional Bereputasi
 Nomor/Volume : 24/12
 Edisi (bulan/tahun) : 2017
 Penerbit : ©Research India Publications
 Url Web dokumen : <https://www.ripublication.com/Volume/ijaerv12n24.htm>
 Nomor ISSN : 0973-4562 (print), 0973-9769 (online)

E. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional Bereputasi	Nilai Peer Review
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2,5	2,0
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	7,0
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5	7,5
Total = (100%)	25,00	24
Kontribusi Pengusul (Penulis ke 4 dari 5 orang =	10 % X	2,4

F. Komentar Peer Review

13. Tentang kelengkapan unsur isi buku :
 Makalah ditulis lengkap mulai dr abstrak, introduction methods, result & discussion dan conclusion

14. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :
 Pembahasan cukup komprehensif dlm mengungkap fakta percobaan

15. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :
 Penelitian dapat memberikan informasi baru pemanfaatan teknologi SVM

16. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :
 Penerbit bergkalo internasional

17. Indikasi plagiasi : Tidak terindikasi adanya plagiasi

18. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dg bidang ilmu

Yogyakarta, 25 okt 2019
 Reviewer

Ditandatangani
 (Dr.-Ir. Gunawan Butiyanto, MP IPM
 Unit kerja: Agroteknologi UMY
 Jab. Akd. : Lektor Kep (400 AK)