

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

21

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Medium Containing Commercial Foliar Fertilizer and Some Organic Additives Could Substitute MS Medium for In Vitro Growth of Dendrobium Hybrid Seedlings

Penulis Jurnal Ilmiah : Dwi Hapsoro, Vincentia Atika Septiana, Sri Ramadana, Yunita Yunita

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Floratek.
 b. Nomor/ Volume : Vol. 13, No. 1: 11-22.
 c. P-ISSN/e-ISSN : 1907-2686/2597-9108
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : April 2018
 e. Penerbit : Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala
 f. Jumlah Halaman : 8 Halaman

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tenakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input checked="" type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a.	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	1.5
b.	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematisan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10	8	6	4	3.5
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2.5	2	1.5	1	0.5
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penguasaannya)	5	4	3	2	1.5
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2.5	2	1.5	1	0.75
Total (100%)		25	20	15	10	7.75

Komentar Peer Review

Manus bay mendeskripsikan penggunaan pupuk daun dan bahan organik untuk substitusi medium in vitro bagi pertumbuhan bibit anggrek dendrobium. manuskrip telah ditulis dengan baik.

Nilai Pengusul = BP x NP = X =

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Butas Kepastian :

Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor yang diterbitkan di Jurnal Nasional

Bogor 24 Juni 2018

Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Sudarsono

Prof. Dr. Ir. Sudarsono, M.Sc.

NIP 1961 0613 198503 1 001

Unit Kerja: Departemen Agronomi dan Hortikultura
 Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Medium Containing Commercial Foliar Fertilizer and Some Organic Additives Could Substitute MS Medium for In Vitro Growth of Dendrobium Hybrid Seedlings

Penulis Jurnal Ilmiah : Dwi Hapsoro, Vincentia Atika Septiana, Sri Ramadiana, Yunita Yunita

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Floratek.
 b. Nomor/ Volume : Vol. 13, No. 1: 11-22.
 c. P-ISSN/e-ISSN : 1907-2686/2597-9108
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : April 2018
 e. Penerbit : Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala
 f. Jumlah Halaman : 8 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a.	Orisinalitas (20%) (Memperhatikan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	2
b.	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10	8	6	4	3,5
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,5	2	1,5	1	1
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5	4	3	2	2
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2,5	2	1,5	1	1
Total (100%)		25	20	15	10	9,5
Komentar Peer Review		<i>This study provides new alternative for M.S medium</i>				

Nilai Pengusul = BP x NP = X =

Ket : Bobot Peran (BP) : Sender = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Batas Kepastian :

Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengisian ke Lektor Kepala dan Profesor yang diterbitkan di Jurnal Nasional


 Prof. Dr. Ir. Setyo Dwi Utomo, M.Sc.
 NIP. 1961 1021 198503 1 002
 Unit Kerja: Fakultas Pertanian Unila

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Medium Containing Commercial Foliar Fertilizer and Some Organic Additives Could Substitute MS Medium for In Vitro Growth of Dendrobium Hybrid Seedlings
Penulis Jurnal Ilmiah : Dwi Hapsoro, Vincentia Atika Septiana, Sei Ramadana, Yusrina Yusrina

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Floratek.
b. Nomor/ Volume : Vol. 13, No. 1: 11-22.
c. P-ISSN/e-ISSN : 1907-2686/2597-9108
d. Edisi (Bulan/Tahun) : April 2018
e. Penerbit : Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala
f. Jumlah Halaman : 8 Halaman

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti
(beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

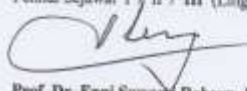
No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input checked="" type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	1,5
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematisan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10	8	6	4	3,6
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,5	2	1,5	1	0,5
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5	4	3	2	1,8
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2,5	2	1,5	1	0,8
Total (100%)		25	20	15	10	8,2

Komentar Peer Review

- Memperlihatkan keaslian & kedalaman kajian memadai dgn. 24 pustaka. 70% primer, 30% sekunder
- Bermanfaat utk. kemajuan ilmu
- Relevan dgn. bidang keahlian penulis
- Unsur artikel lengkap

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,6 x 8,2 = 4,92
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Batas Kecepatan :
Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor yang diterbitkan di Jurnal Nasional

Suarang, 14 Juli 2018
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Enni Suwandi Rahayu, M.Si
NIP 1960 0916 198601 2 001

