

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

Judul Artikel : Analysis of Vegetation Lichens of Corticolous on the Styrax Sp. In Aek Nauli Forest Simalungun and Tahura, Karo North Sumatera, Indonesia

Penulis : Dr. Ashar Hasairin, M.Si. (Penulis utama)

Identitas Seminar/Prosiding : a. Judul Seminar : The 5th Annual International Seminar on Trends in Science and Science Education, (AISTSSE 2018), 18-19 October 2018, Medan, Indonesia

b. ISBN/ISSN : 978-1-63190-195-9; ISSN: 2593-7650

d. Tahun/tgl : 18-19 October 2018

e. Penerbit : EAI Publisher

<https://eudl.eu/pdf/10.4108/eai.18-10-2018.2287323>

<https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.18-10-2018.2287323>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Makalah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,63
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,43
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,43
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara / penerbit (30%)			2,43
Total = (100%)			7,90

Catatan reviewer :

- a) Artikel sdr. Dr. Ashar Hasairin, M.Si ini sangat memenuhi semua unsur dan kelengkapan yang dipersyaratkan.
- b) Kedalaman pembahasan dalam artikel ini sudah tercapai dan terkait dengan masalah yang diajukan. Penelitian ini sesuai dengan bidang ilmu sdr. Dr. Ashar Hasairin.
- c) Metode penelitian juga sangat relevan dengan tujuan penelitian yang ingin dicapai serta kemutakhiran datanya.
- d) Artikel ini dipublikasikan dalam prosiding Internasional yang berpotensi -

Medan,
Reviewer I

Prof. Dr. Syafruddin Ilyas, M.Biomed.
NIP : 196002091992031003
Unit Kerja : Ketua Prodi Biologi
Program Pascasarjana
Universitas Sumatera Utara

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

Judul Artikel : Analysis of Vegetation Lichens of Corticolous on the Styrax Sp. In Aek Nauli Forest Simalungun and Tahura, Karo North Sumatera, Indonesia

Penulis : Dr. Ashar Hasairin, M.Si. (Penulis utama)

Identitas Seminar/Prosiding : a. Judul Seminar : The 5th Annual International Seminar on Trends in Science and Science Education, (AISTSSE 2018), 18-19 October 2018, Medan, Indonesia

b. ISBN/ISSN : 978-1-63190-195-9; ISSN: 2593-7650

d. Tahun/tgl : 18-19 October 2018

e. Penerbit : EAI Publisher

<https://eudl.eu/pdf/10.4108/eai.18-10-2018.2287323>

<https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.18-10-2018.2287323>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Makalah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	$\frac{8}{100} \times 9$		0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$\frac{28}{100} \times 9$		2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$\frac{28}{100} \times 9$		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penyelenggara / penerbit (30%)	$\frac{28}{100} \times 9$		2,5
Total = (100%)			8,0

Catatan reviewer :

- Artikel ini menurut kami sudah memenuhi syarat semua unsur dan kelengkapan dalam sebuah jurnal.
- Artikel ini membahas secara mendalam tentang vegetasi lichens pada styrax sudah terpenuhi terkait dengan makalah yang diajukan didukung oleh bahan referensi yang cukup.
- Data yang ditampilkan cukup mutakhir terkait dengan metodologi untuk mengukur vegetasi lichens. Penelitian ini sangat sesuai dengan bidang ilmu Dr. Ashar Hasairin, M.Si
- Artikel ini dipublikasikan dalam prosiding internasional

Medan,
Reviewer 2,



Prof. Dr. Fauziyah Harahap, M.Si.
NIP : 196607281991032002
Unit Kerja : Dekan FMIPA

Universitas Negeri Medan