

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Relationship between Latex Production and Physiology of Rubber Clone Pb 260
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang
 Nama-nama Penulis : 1) Yayuk Purwaningrum; 2) Yenni Asbur
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : International Journal of Engineering & Technology (IJET)
 b. Nomor ISSN : 2227-524X Online Version
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : 7, 3.4, 2018
 d. Penerbit : Science Publishing Corporation (SPC)
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.14419/ijet.v7i3.4.20115
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.sciencepubco.com/index.php/ijet/article/view/25257>
 g. Terindeks di : ProQuest (USA); Directory of Open Access Journals (DOAJ) (Sweden); Southwest-German Union Catalogue (SWB) (Germany); German National Serials; Database (ZDB) (Germany); Social Science Research Center Berlin (WZB) (Germany) Bielefeld Academic Search Engine (BASE) (Germany)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
 (beri tanda \checkmark yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / Nasional terindeks
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	2,0			0,9
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6,0			2,7
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6,0			2,7
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	6,0			2,7
	Total 100%	20,0			9,0

Komentar Penilaian KARYA ILMIAH oleh Reviewer

1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	
• Kelengkapan : Sistematika penulisan sesuai "Instruction for Authors"	Sistematik
• Kesesuaian : Ada benang merah antara TITLE dengan IMRaDC	Sesuai
2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	
• Ruang Lingkup : sesuai BIDANG ILMU PENULIS	Sesuai
• Kedalaman : % rujukan yang dilibatkan dalam proses membahas	95%
3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data Metodologi	
• Kecukupan/ Kemutakhiran : pustaka primer dan 5 – 10 tahun terakhir	Cukup
• Metodologi : ada unsur novelty (inovasi dan atau invensi) = N	Ada
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	
• Sudah dicek Online	Sudah
• Sudah dicek Kebenaran ISSN/ISBN	Sudah
• Sudah dicek Apakah Termasuk "Predatory"/Tidak (baik Jurnal maupun Penerbitnya)	Sudah
• Sudah dicek KONSISTENSI penulisan antara "Intruccion for Author" Fakta Artikelnya	Sudah
• Sudah dicek Katagori : NASIONAL" atau "INTERNASIONAL"	Sudah
• Sudah dicek indeksasi	Sudah
• Sudah dicek Syarat Komposisi "Editorial Board"	Sudah
• Sudah dicek Syarat Kontributor Penulis Artikelnya	Sudah
• Sudah dicek Keberkayaan Terbit	Sudah

Medan, Pebruari 2019

REVIEWER 1 :
 Nama : Prof. Dr. Ir. Nurhayati, MP
 NIP : 19671210 199203 2 002
 Unit Kerja : dpk Fakultas Pertanian Universitas Islam Sumatera Utara

Tanda Tangan : 

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Relationship between Latex Production and Physiology of Rubber Clone Pb 260
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang
 Nama-nama Penulis : 1) Yayuk Purwaningrum; 2) Yenni Asbur
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : International Journal of Engineering & Technology (IJET)
 b. Nomor ISSN : 2227-524X Online Version
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : 7, 3.4, 2018
 d. Penerbit : Science Publishing Corporation (SPC)
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.14419/ijet.v7i3.4.20115
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.sciencepubco.com/index.php/ijet/article/view/25257>
 g. Terindeks di : ProQuest (USA); Directory of Open Access Journals (DOAJ) (Sweden); Southwest-German Union Catalogue (SWB) (Germany); German National Serials; Database (ZDB) (Germany); Social Science Research Center Berlin (WZB) (Germany) Bielefeld Academic Search Engine (BASE) (Germany)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda yang dipilih) : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / Nasional terindeks
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	2,0			0,9
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6,0			2,7
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6,0			2,7
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	6,0			2,7
	Total 100%	20,0			9,0

Komentar Penilaian KARYA ILMIAH oleh Reviewer

1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	
• Kelengkapan : Sistematika penulisan sesuai "Instruction for Authors"	Sistematis
• Kesesuaian : Ada benang merah antara TITLE dengan IMRaDC	Sesuai
2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	
• Ruang Lingkup : sesuai BIDANG ILMU PENULIS	Sesuai
• Kedalaman : % rujukan yang dilibatkan dalam proses membahas	95%
3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data Metodologi	
• Kecukupan/ Kemutakhiran : pustaka primer dan 5 – 10 tahun terakhir	Cukup
• Metodologi : ada unsur novelty (inovasi dan atau invensi) = N	Aja
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	
• Sudah dicek Online	Sudah
• Sudah dicek Kebenaran ISSN/ISBN	Sudah
• Sudah dicek Apakah Termasuk "Predatory"/Tidak (baik Jurnal maupun Penerbitnya)	Sudah
• Sudah dicek KONSISTENSI penulisan antara "Intruction for Author" Fakta Artikelnya	Sudah
• Sudah dicek Katagori : NASIONAL" atau "INTERNASIONAL"	Sudah
• Sudah dicek indeksasi	Sudah
• Sudah dicek Syarat Komposisi "Editorial Board"	Sudah
• Sudah dicek Syarat Kontributor Penulis Artikelnya	Sudah
• Sudah dicek Keberkalan Terbit	Sudah

Medan, Pebruari 2019

REVIEWER 2

Nama : Dr. Ir. Murni Sari Rahayu, MP
 NIDN : 0117026801
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian Universitas Islam Sumatera Utara

