

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : PENERAPAN HYDRAULIC RAM PUMP (HYDRAM) UNTUK PERTANIAN DAN PERIKANAN DI BATU BERSURAT

Jumlah Penulis : 3

Status Penulis : Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : DINAMISIA  
b. Nomor ISSN : 2614-7424  
c. Vol, No, Bln, Thn : 2/2, Desember 2018  
d. Penerbit : Universitas Lancang Kuning  
e. DOI Artikel : <https://doi.org/10.31849/dinamisia.v2i2.1702>  
f. Alamat Web : <https://journal.unilak.ac.id/index.php/dinamisia/article/view/170>  
g. Terindeks di : Sinta 4/Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
(beri tanda check list)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak	Nasional Terindeks	
	Maks:	Maks:	Maks: 15	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan Unsur Artikel (10%)			1.5			1.5
b. ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5			3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5			3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4.5			4.5
Total= (100%)			15			12
Nilai Pengusul = $\frac{12}{15} \times 100\% \times 12 = 24$ (Nilai yang diusulkan reviewer)						24
Komentar Peer Reviewer:						
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur						
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan						
3. Kecukupan dan kemutakhiran data						
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit						
5. Indikasi plagiasi						
7. Kesesuaian bidang ilmu						

Pekanbaru, 20 Des 2021

Penilai 1,



Dr. Ir. Antonius Rajagukguk, MT

NIP. 19660731 199702 1 001

Unit Kerja: Jurusan Teknik Elektro FT UNRI/ Lektor Kepala

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : PENERAPAN HYDRAULIC RAM PUMP (HYDRAM) UNTUK PERTANIAN DAN PERIKANAN DI BATU BERSURAT  
 Jumlah Penulis : 3  
 Status Penulis : Penulis Korespondensi  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : DINAMISIA  
 b. Nomor ISSN : 2614-7424  
 c. Vol, No, Bln, Thn : 2/2, Desember 2018  
 d. Penerbit : Universitas Lancang Kuning  
 e. DOI Artikel : <https://doi.org/10.31849/dinamisia.v2i2.1702>  
 f. Alamat Web : <https://journal.unilak.ac.id/index.php/dinamisia/article/view/170>  
 g. Terindeks di : Sinta 4/Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri tanda check list)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak	Nasional Terindeks	
	Maks:	Maks:	Maks: 15	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan Unsur Artikel (10%)			1.5			1,5
b. ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4.5			4,5
Total= (100%)			15			17,5
Nilai Pengusul = $\frac{1}{5} \times 0,4 \times \dots \times \dots = \dots$ (Nilai yang diusulkan reviewer)						2,8

Komentar Peer Reviewer:

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur  
*Artiled ini sesuai dengan keaidah penulisan artikel yang baik.*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
*Ruang lingkup penelitian aphtkan: hydran pada pertanian dan perikanan. Pembahasan cukup rinci dan cukup mendalam*
- Kecukupan dan kemutakhiran data  
*Kecukupan data yang digurdekan hanya sebatas aplikasi.*
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit  
*Terindeks sinta 4.*
- Indikasi plagiasi  
*Turnitin : 9% baik.*
- Kesesuaian bidang ilmu  
*sesuai dengan bidang ilmu penulis*

Pekanbaru, 15-12-2021  
 Reviewer,

*[Signature]*  
 Dr. Fri Murdiya, ST., MT  
 NIP. 19800205 200312 1 001  
 Unit Kerja: Jurusan Teknik Elektro FT UNRI/ Lektor Kepala