

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Prevalence, antibiotic resistance and plasmid profiling of Salmonella in catfish (*Clarias gariepinus*) and tilapia (*Tilapia mossambica*) obtained from wet markets and ponds in Malaysia

Jumlah Penulis : 6 orang

Nama Penulis/Status Pengusul : Titik Budiati / Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Aquaculture
 b. Nomor ISSN : 1873-5622
 c. Nomor/Volume/Tahun : Vol 372-375 / 2013
 d. Penerbit : Elsevier
 e. Alamat web Jurnal : <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S004484861200659X>

https://drive.google.com/drive/folders/1HUMoA2rd5_ILuyX6WYu-t1rZ_9CVmnl1?usp=share_link

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (Beri V pada kategori yang tepat)

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | | Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi |
| <input type="checkbox"/> | | Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi |
| <input type="checkbox"/> | | Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi |
| <input type="checkbox"/> | | Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CAB, Copernicus |

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 40 | | | Nilai Akhir yang diperoleh |
|--|---|--|--|----------------------------|
| | Internasional/Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional Tdk Terakreditasi <input type="checkbox"/> | |
| a Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 30 | | | 3 |
| b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 37 | | | 11.1 |
| c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 37 | | | 11.1 |
| d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 34 | | | 10.2 |
| Total = (100%) | | | | 35.4 |
| Nilai Pengusul | | | | |

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

| | |
|--|---|
| 1 Kelengkapan unsur isi artikel | : Unsur penulisan artikel ilmiah dipenuhi secara lengkap dan metode penelitian menunjukkan pengujian secara obyektif. Artikel ditulis memenuhi kaidah ilmiah dan etika akademik. |
| 2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | : Ruang lingkup dan kedalaman sudah sangat memadai. |
| 3 Kecukupan & kemutakhiran data/informasi & metodologi | : Metodologi dan kemutakhiran data sudah memadai dan lengkap. |
| 4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal | : Jurnal memenuhi kriteria jurnal internasional bereputasi dengan faktor dampak. Secara umum tidak menunjukkan ada indikasi plagiasi. Jurnal ini sudah sesuai dengan bidang ilmu yang diteliti. |

Malang, 27 Mei 2023
Reviewer 1

Tanda Tangan :

N a m a : Prof. Dr. Ir. Elok Zubaidah, MP
 NIP. : 19590821 199303 2 001
 Pendidikan : S-3
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Brawijaya

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Prevalence, antibiotic resistance and plasmid profiling of Salmonella in catfish (*Clarias gariepinus*) and tilapia (*Tilapia mossambica*) obtained from wet markets and ponds in Malaysia

Jumlah Penulis : 6 orang

Nama Penulis/Status Pengusul : Titik Budiati / Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Aquaculture
- b. Nomor ISSN : 1873-5622
- c. Nomor/Volume/Tahun : Vol 372-375 / 2013
- d. Penerbit : Elsevier

e. Alamat web Jurnal : <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S004484861200659X>

https://drive.google.com/drive/folders/1HUMoA2rd5_iLuyX6WYy-t1rZ_9CVmnl1?usp=share_link

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (Beri V pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CAB, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

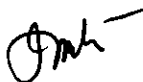
| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 40 | | | Nilai Akhir yang diperoleh |
|--|---|------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | Internasional/Internasional bereputasi | Nasional Terakreditasi | Nasional Tdk Terakreditasi | |
| a Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 4 | 4 | 4 | 4 |
| b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | 12 | 12 | 12 |
| c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | 12 | 12 | 12 |
| d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Total = (100%) | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Nilai Pengusul = 0.4 x 40 = 16 | Penulis pertama, bukan korespondensi | | | 16 |

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

- | | |
|--|---|
| 1 Kelengkapan unsur isi artikel | : Artikel memiliki kelengkapan yang baik, terdiri dari abstract, introduction, method, result- discussion, conclusion). Memiliki kesesuaian yang baik dengan jurnal. |
| 2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | : Artikel memiliki ruang lingkup yang baik, kedalaman materi pembahasan yang baik dan jelas serta didukung dengan referensi yang baik |
| 3 Kecukupan & kemutakhiran data/informasi & metodologi | : Artikel didukung oleh referensi yang baik, diantaranya dibawah 5 tahun terakhir dan merupakan sumber referensi primer. Data yang ditampilkan cukup baik dan metode yang digunakan jelas |
| Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal | : Artikel diterbitkan oleh Elsevier, merupakan jurnal bereputasi baik dengan terindex scopus |

Malang,
Reviewer 2

Tanda Tangan :



Nama : Prof. Dr. Ir. Sudarminto Setyo Yuwono, M.App.Sc.
NIP. : 19631216 198803 1 002
Pendidikan : S3
Jabatan : Guru Besar
Unit Kerja : Universitas Brawijaya

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Prevalence, antibiotic resistance and plasmid profiling of Salmonella in catfish (*Clarias gariepinus*) and tilapia (*Tilapia mossambica*) obtained from wet markets and ponds in Malaysia

Jumlah Penulis : 6 orang

Nama Penulis/Status Pengusul : Titik Budiati / Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah

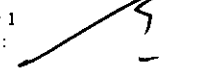
- a. Nama Jurnal : Aquaculture
- b. Nomor ISSN : 1873-5622
- c. Nomor/Volume/Tahun : Vol 372-375 / 2013
- d. Penerbit : Elsevier
- e. Alamat web Jurnal : <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S004484861200659X>
https://drive.google.com/drive/folders/1HUJMoA2rd5_iLuyX6WYU-t1rZ_9CVmnl1?usp=share_link

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (Beri V pada kategori yang tepat)


| | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CAB, Copernicus |

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Hasil Penilaian | | Nilai Akhir yang diperoleh (2+3):2 |
|--|-----------------|------------|------------------------------------|
| | Reviewer 1 | Reviewer 2 | |
| | 1 | 2 | 3 |
| a Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 3 | 4 | 3.5 |
| b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 11.1 | 12 | 11.55 |
| c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 11.1 | 12 | 11.55 |
| d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 10.2 | 12 | 11.1 |
| Total = (100%) | 35.4 | 40 | 37.7 |
| Nilai pengusul = 0.6 x = | | | 22.62 |

Reviewer 1
Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. Ir. Elok Zubaidah, MP
NIP : 19590821 199303 2 001
Pendidikan : S-3
Jabatan : Guru Besar
Unit Kerja : Universitas Brawijaya

Malang,
Reviewer 2
Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. Ir. Sudarminto Setyo Yuwono, M.App.Sc.
NIP : 19631216 198803 1 002
Pendidikan : S3
Jabatan : Guru Besar
Unit Kerja : Universitas Brawijaya