

## Keberadaan Ikan Jaguar (*Parachromis managuensis*) (GÃƒÃƒÃ¼nther, 1867), di Bagian Tengah Sungai Klawing Kabupaten Purbalingga Jawa Tengah

<b>Title</b>	Keberadaan Ikan Jaguar ( <i>Parachromis managuensis</i> ) (GÃƒÃƒÃ¼nther, 1867), di Bagian Tengah Sungai Klawing Kabupaten Purbalingga Jawa Tengah
<b>Author Order</b>	2 of 4
<b>Accreditation</b>	
<b>Abstract</b>	Tujuan Penelitian ini untuk mengetahui keberadaan ikan invasif yang termasuk kategori berbahaya di Sungai Klawing Kabupaten Purbalingga Jawa Tengah. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini metode survei langsung dan penangkapan ikan dibantu oleh nelayan setempat. Jenis-jenis ikan invasif yang diperoleh diidentifikasi menggunakan Keputusan Kepala Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu, Dan Keamanan Hasil Perikanan Nomor 97/Kep-BKIPM/2020 Pemetaan Sebaran Jenis Ikan Bersifat Invasif Di Indonesia. Ikan jaguar ( <i>Parachromis managuensis</i> ) ditemukan sebanyak 6 ekor di daerah Desa Lamongan Kecamatan Kaligondang Kabupaten Purbalingga. Ikan jaguar ( <i>Parachromis managuensis</i> ) yang termasuk dalam kategori berbahaya telah ada di bagian tengah Sungai Klawing. Perlu dilakukannya sosialisasi dan pemahaman tentang jenis, bahaya ikan invasif terhadap lingkungan perairan kepada masyarakat.
<b>Publisher Name</b>	UM Purwokerto Press
<b>Publish Date</b>	2023-08-04
<b>Publish Year</b>	2023
<b>Doi</b>	DOI: 10.30595/pspfs.v5i.709
<b>Citation</b>	
<b>Source</b>	Proceedings Series on Physical & Formal Sciences
<b>Source Issue</b>	Vol. 5 (2023): Prosiding Seminar Nasional Fakultas Pertanian dan Perikanan
<b>Source Page</b>	99-102
<b>Url</b>	<a href="https://conferenceproceedings.ump.ac.id/index.php/pspfs/article/view/709/724">https://conferenceproceedings.ump.ac.id/index.php/pspfs/article/view/709/724</a>
<b>Author</b>	Dr TAUFIK BUDHI PRAMONO, S.Pi, M.Si, M.Si