

## DAFTAR PUSTAKA

- Arie, U. 2013. *Panduan Lengkap Benih Ikan Konsumsi*. Cet.2. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Bachtiar, Y. 2010. *Buku Pintar Budidaya dan Bisnis Gurami*. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Talelu. 2020. Produksi Benih Ikan Gurami. <https://kkp.go.id/an-component/media/upload-gambar-pendukung/DJPB/Leaflet/2020/Produksi%20Benih%20Gurame.pdf>. Diakses 2 Februari 2021.
- Dinas Perikanan dan Peternakan. 2020. Produksi Benih Ikan Air Tawar di Kabupaten Banyumas Tahun 2019. Dinas Perikanan dan Peternakan Kabupaten Banyumas.
- Direktorat Produksi dan Usaha Budidaya. 2016. Peta Sentra Produksi Perikanan Budidaya. <https://www.ojk.go.id/sijaring/id/sector-kelautan-dan-perikanan/usaha-perikanan-budidaya/Dokumen%20Usaha/peta%20sentra%20budidaya%202016.pdf>. Diakses 19 Juli 2020.
- Fahrudin, A. 2018. Analisis Pendapatan dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Usaha Budidaya Tambak Ikan. *EFFICIENT Indonesia Journal of Development Economics*. Vol. 1 No. 1. 77-85.
- Ghozali, I. 2001. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Gujarati, D. 2003. *Basic Econometric*. Erlangga. Jakarta.
- . 2006. *Basic Econometrics*. Zain, S. 2008. Erlangga. Jakarta.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2018. Produktivitas Perikanan Indonesia. Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia.
- Leksono, M & Mahmud, E. 2017. *Pembenihan Gurami Metode Terpal Air Dangkal Tanpa Anjang-anjang dan Sosog*. Cet.1. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Madiuntoday. 2019. Budidaya Ikan di Musim Penghujan ?. <https://madiuntoday.id/2019/01/14/budidaya-ikan-di-musim-penghujan-ini-tips-ahli-yang-wajib-kamu-tahu/>. Diakses 2 Februari 2021.

- Marnani, S & Taufik, B.T. 2016. Pakan Ikan Alternatif Berbahan Baku Lokal untuk Calon Induk Ikan Gurami (*Osphronemus gourami*). *Omni – Akuatika*. Vol. 12 No. 3 : 21-28.
- Muklis, TH. 2017. *Analisis Faktor-faktor yang Memengaruhi Produksi Ikan Hias Cupang (Betta sp.) di Kecamatan Parung, Kabupaten Bogor*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Nugroho, E. 2012. 'Endang Pamularsih' Gurame yang Jempolan. *Media Akuakultur*. Vol. 7 No. 2 : 99.
- Permatasari, D. 2010. *Analisis Usahatani dan Faktor-Faktor Produksi yang Mempengaruhi Usaha Pembesaran Ikan Mas, (Studi Kasus : Waduk Cirata, Kabupaten Cianjur)*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Raharjo, S. 2014. Tutorial Uji Heteroskedastisitas dengan Glejser SPSS. <https://www.spssindonesia.com/2014/02/uji-heteroskedastisitas-glejser-spss.html>. Diakses 26 Oktober 2020.
- Salmin. 2005. Oksigen Terlarut (DO) dan Kebutuhan Oksigen Biologi (BOD) Sebagai Salah Satu Indikator Untuk Menentukan Kualitas Perairan. *Oseana*. Vol. XXX No. 3 : 21 – 26.
- Saparinto, C. 2008. *Panduan Lengkap Gurami*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soekartawi. 1995. *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia (UI-Press), Jakarta.
- . 2003. *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Cobb-Douglas*. Ed. Revisi. Cet. 3. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Sujarweni wiratna, V. 2015. *Metodologi Penelitian Bisnis dan Ekonomi*. Pustaka baru press. Yogyakarta.
- Sulhi, M dan Samsudin, R. 2018. *Panen Gurami di Pekarangan*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sundari *et al.* 2016. Efisiensi Penggunaan Faktor-faktor Produksi pada Teknologi Pendederan Ikan Lele Sangkuriang. *Jurnal Teknologi Perikanan dan Kelautan*. Vol. 7 No. 2 : 200-207.
- Widi, RK. 2010. *Asas Metodologi Penelitian (Sebuah Pengenalan dan Penuntun Langkah-langkah Pelaksanaan Penelitian)*. Edisi Pertama. Graha Ilmu. Yogyakarta.