

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianti, Silvia, & Hari Antoni Musril. (2021). "Perancangan Media Pembelajaran TIK Menggunakan Aplikasi Autoplay Media Studio 8 Di SMA Muhammadiyah Padang Panjang." *Jurnal Informatika Upgris* 6(2): 2–7.
- Anshary Hilal. (2019). *Parasitologi Ikan*. Drono, Sardonoharjo, Ngaglik, Sleman.
- Agustini, Ketut, Gede Saindra Santyadiputra, & Nyoman Sugihartini. (2020). "Visualizing the Stages of the Educational Research Methodology into Animation Infographics for Vocational Students." *Jurnal Pendidikan Vokasi* 9(3): 317–27.
- Aziz, Ramadhan Abdul. (2021). "Analisis Peranan Usaha Budidaya Ikan Lele Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Di Desa Sialang Kubang Kecamatan Perhentian Raja Kabupaten Kampar." : 79. *Jurnal Ilmu Kelautan dan Perikanan Universitas Hasanudin* 18(3) : 204-210
- Bunga, M. (2008). Prevalensi & Intensitas Serangan Parasit *Diplatum sp.* pada Insang Ikan Kerapu Macan (*Epinephelus fuscoguttatus*, *Farsskal*) di Keramba Jaring Apung.
- Efendi, Yusuf & Achmad Widodo. (2019). "Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Tes Shooting Sepak Bola Pada Pemain Tim Persiwu Fc Jatiyoso." *Jurnal Kesehatan Olahraga* 7(2): 367–72.
- El-Naggar MM, Ibrahim HA & Hamada SF. (1993). "Scaning and Transmission Electron Microscope Observation the General Body

Tegument & Ventral Pards of the Digenean *Orientocreadium batracoide*.
Tabagui

Grabda, J. (1991). *Marine Fish Parasitology. New York: An Outline. Polish Scientific Publisher*

Hardi, Esti Handayani. (2015). “Parasit Biota Akuatik.” *Mulawarman University Press*: 118.

Hasan, Muhammad et al. (2021). Tahta Media Group *Media Pembelajaran*.

Hidayat, Wahyu & Fia Sri Mumpuni. (2020). *INVENTARISASI EKTOPARASIT PADA BENIH IKAN LELE SANGKURIANG (Clarias Gariepinus)*.

Hikmah, Ade Siskiatul & Ade Siskiatul Hikmah. (2022). “EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MEDIA INFOGRAFIS DALAM IPA.” 2(2): 181–95.

Kabata,Z. (1988). *Parasites and Deseases Of Fish Cultured In The Tropics. London; Taylor and Prancis*

Kharissidqi, Mohammad Tegar &Vicky Wahyu Firmansyah. (2022). “Aplikasi Canva Sebagai Media Pembelajaran Yang Efektif.” *Indonesian Journal Of Education and Humanity* 2(4): 108–13.

Kusuma, Abdi Pandu & Mega Sari. (2019). “Perbandingan Metode Forward Chaining Dan Backward Chaining Pada Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Ikan Lele Sangkuriang.” *Antivirus : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika* 13(1): 59–71.

Lenaini, Ika. (2021). “Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball

- Sampling.” *Jurnal Kajian, Penelitian & Pengembangan Pendidikan Sejarah* 6(1): 33–39.
- Mahyuddin Kholish. (2008). "*Panduan Lengkap Agribisnis Lele*". Jakarta Penebar Swadaya
- Mulyadi,R.Y. (2001). Inventarisasi parasit pada ikan Kembung Perempuan (*Rastrell/gerneglectus*), Ikan Selar Kuning, dan ikan Belang dari Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Karang Antu, Serang, Banten. [tesis], IPB
- Muttaqin, Muhammad Zainal & Nurlita Abdulgani. (2013). “Prevalensi Dan Derajat Infeksi Anisakis Sp. Pada Saluran Pencernaan Ikan Kakap Merah (*Lutjanus Malabaricus*) Di Tempat Pelelangan Ikan Brondong Lamongan.” *Jurnal Sains dan Seni Pomits* 2(1): 2337–3520.
- Noga, E.J. (2010). *Fish Diseases Diagnosis and Treatment. Second Edition.* Wiley-Blisckwell. USA
- Ningrum, Aditya Mega. (2019). “PADA MATA PELAJARAN BIOLOGI MATERI PROTISTA KELAS X IPA DI SMA NEGERI 3 JEMBER TAHUN AJARAN 2018 / 2019 SKRIPSI Diajukan Kepada Institut Agama Islam Negeri Jember Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Memperoleh Fakultas Tarbiyah Dan Ilmu Keguruan Program.” (September).
- Putri, Mutiara, Nabila Fauziah & Verra Agustin. (2019). “IDENTIFIKASI ENDOPARASIT DAN EKTOPARASIT IKAN HIAS AIR.” : 122–26.
- Rani Tuwitri, Riko Irwanto & Andri Kurniawan. (2020). Identifikasi Parasit

Ikan Lele (*Clarias sp*) di Kolam Budidaya Ikan Kabupaten Bangka .
Jurnal Teknologi Perikanan dan Kelautan

Rastrelliger, D A N, and Perairan Ntt. 2021. “1* , 1 , 1 , 2.” 9(2): 123–33.

Saparanto, Cahyo. (2009) Budidaya Ikan di Kola Terpal. Penebar Swadaya
Bogor

Sari, Puspita, Anwar Chairul, and Irwandani. 2018. “PENGEMBANGAN
MEDIA BERBENTUK INFOGRAFIS SEBAGAI PENUNJANG
PEMBELAJARAN FISIKA SMA KELAS X.” *Indonesian journal of
Science and Matematics Education* 01(20): 71–78.

Shwani, Abdulkarim, and Shamall M A Abdullah. 2016. “ENDOPARASITES
OF THE ASIAN CATFISH *Silurus Triostegus* (HECKEL, 1843) FROM
GREATER ZAB RIVER-KURDISTAN REGION-IRAQ.” (April 2010).

Siagian, Forman Erwin, and Esy Maryanti. 2021. “Anisakiasis Pada Ikan Laut
Di Indonesia: Prevalensi, Sebaran Dan Potensi Patogenitasnya Pada
Manusia.” *Jurnal Ilmu Kedokteran (Journal of Medical Science)* 14(1):
11.

Sihombing, Mailin Sonia Gira. 2020. “Analisis Kesulitan Belajar Siswa Kelas
X Pada Materi Protista Menggunakan Tes Diagnostik Dua Tingkat.”
*Seminar Nasional Biologi Dan Pembelajarannya Ke-Vi Jurusan Biologi,
Fmipa, Unimed* (November).

Sugiyono. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran. *Pedagogia*

Tarkhova, Lyaylya et al. (2020). “Infographics and Their Application in the

Educational Process.” *International Journal of Emerging Technologies in Learning* 15(13): 63–80.

Wijayanti, Fatimah Kharisma et al. (2022). “PERUBAHAN MUTU IKAN LELE SANGKURIANG (*Clarias Gariepinus* x *c . Fucus*) SEGAR BERDASARKAN PARAMETER MIKROBIOLOGI HASIL BUDIDAYA SELAMA PENYIMPANAN PERUBAHAN MUTU IKAN LELE SANGKURIANG (*Clarias Gariepinus* x *c . Fucus*) SEGAR BERDASARKAN PARAMETER.”

Yuliani, Irma, Rina Hidayati Pratiwi & Yulistiana. (2023). “Analisis Tingkat Serangan Parasit Pada Ikan Nila (*Oreochromis Niloticus*) Dan Ikan Lele (*Clarias Gariepinus*) Di Balai Benih Ikan (BBI) Ciganjur.” *Biota : Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Hayati*: 68–80.

Zellatifanny, Cut Medika & Bambang Mudjiyanto. (2018). “Tipe Penelitian Deskripsi Dalam Ilmu Komunikasi.” *Diakom : Jurnal Media dan Komunikasi* 1(2): 83–90.

Zulkhairi, Arneliwati & Sofiana Nurchayati. (2018). “Studi Deskriptif Kualitatif: Persepsi Remaja.” *Jurnal Ners Indonesia* 8(Riau, Maret 2018): 145–57.