



DAFTAR PUSTAKA

- Akrimi & G. Subroto. 2002. *Tekhnik Pengamatan Kualitas Air dan Plankton di Reservat Danau Arang-Arang Jambi*. Bulletin Teknik Pertanian 7 (2) : 23. 2002.
- Anwar.2008. Karakteristik Fisika Kimia Perairan dan Kaitannya dengan Distribusi Serta Kemelimpahan Larva ikan di Teluk Pelabuhan Ratu.*Tesis*.Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Asdak.2007.*Hidrologi Dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*.Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.
- Barus. 1990.*Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Brotowidjoyo, Tribawono &Mulbyantoro.1995.*Pengantar Lingkungan Perairan dan Budidaya Air*.Yogyakarta: Liberty.
- Campbell, N.A & Reece, J.B. 2010.*Biologi Edisi 8 Jilid 3*. Jakarta. Erlangga.
- Dinas PSDA Provinsi Jawa Tengah. 2015. *Peta Kali Logawa Kabupaten Banyumas*. Purwokerto: Balai PSDA Serayu Citanduy.

- Djuhanda, T. 1981. *Dunia Ikan*. Armico. Bandung.
- Fegawati, R. 2010. Keanekaragaman dan Kemelimpahan Ikan di Sungai Serayu pada Tempat bermuaranya Sungai Tajum Wilayah Kecamatan Rawalo Kabupaten Banyumas pada tahun 2010 – 2011. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto. Purwokerto.
- Kayoga, M. 2012. Faktor Kondisi, Fekunditas, dan Seks Rasio Ikan Yang Tertangkap di Sungai Serayu Pada Tempat Bermuaranya Sungai Tajum Wilayah Kecamatan Rawalo Kabupaten Banyumas Pada Tahun 2010-2011. *Skripsi*. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Purwokerto. Purwokerto.
- Kordi, M.G. 2010. *Buku Pintar Pemeliharaan 14 Ikan Air Tawar Ekonomis di Keramba Jaring Apung*. Lily Publisher. Yogyakarta.
- Kottelat, M. Anthony J. Whitten, Sri Naurani Kartikasari dan Soetikno Wirjoatmodjo. 1993. *Fresh wltter of western Indonesia and Sulaesi: Ikan Air Tawar Indonesia Bagian Barat dan Sulawesi*. Jakarta: Periplus Edition-Limited.
- Munir, M. 2010. Jenis-jenis Ikan yang Terdapat di Sungai Serayu di Tempat Bermuara Sungai Klawing, Sungai Logawa dan Tajum kabupaten Banyumas. *Skripsi*. Purwokerto: Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Odum, E.P. 1996. *Dasar-dasar Ekologi Edisi 3*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Saanin, H. 1968. *Taksonmi dan Kunci Identifikasi Ikan I*. Binacipta. Bogor.
- Saanin, H. 1984. *Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan II*. Binacipta. Bogor.
- Setijanto dan Isdy, S. 2008. *Habitat Preference and Spatial Distributioon of Mystus nigriceps at the Serayu Catchment Areal*. Purwokerto: Jurusan Perikanan dan Kelautan Universitas Jendral Soedirman.
- Setyaningrum, N., K.H. Nitimulyo & S. Hadisusanto. 2002. Komunitas Ikan di Muara Waduk Sempor Berdasarkan Kondisi Daerah Aliran Sungai (DAS). *Teknosains*. 15 (3): 36.
- Siahaan Ratna, Andry Indrawan & Lilik B. Prasetyo. 2011. Kualitas Air Sungai Cisadane, Jawa Barat – Banten. *Jurnal Ilmiah Sains*. Vol. 11 No. 2 : 56.
- Sinaga, T.P. 1995. *Komunitas Ikan di Sungai Banjaran Kabupaten Banyumas Jawa Tengah*. Program Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Subardja, Rahardjo & Brodjo. 1989. *Sistematika Ikan*. Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Susanto. 2015. Komunitas Ikan di Sungai Serayu Wilayah Kabupaten Banyumas. *Disertasi*. Fakultas Biologi, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Syahidah. 2014. *Inventori Sub Daerah Aliran Sungai Pelus Kabupaten Banyumas*: Purwokerto. Universitas Jendral Soedirman.
- Tjakrawijaya, A.H. 1999. *Pengelolaan Koleksi Ikan*. Jakarta: LIPI.
- www. Google maps.co.id (Diakses pada tanggal 14 September 2016).