

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, E. 2018, Rencana Pembelajaran Semester (RPS) Zoologi Vertebrata, Banda Aceh: Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan.
- Alikodra, HS.2002.Pengelolaan Satwa liar.Bogor:Yayasan Penerbit Fakultas Kehutanan IPB.
- Banjaranahor, K. G. 2017. Estimasi Perubahan Karbon Tersimpan Di Atas Tanah Di Arboretum Universitas Lampung.
- Berry,F.,Hanifa.2016.Kajian Keanekaragaman dan Kemelimpahan. Ordo Anura Sebagai Indikator Lingkungan Pada Tempat Wisata di Karesidenan Kediri. Prosiding. Universtas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Cogger, H.G. dan Zweifel, R.G. (2003). Encyclopedia of Reptiles and Amfibians. Frog City Press. San fransisco. Pp : 240.
- Darmawan B. 2008. Keanekaragaman Amfibi di berbagai Tipe Habitat; Studi Kasus di Eks-HPTI PT. Rimba Karya Indah Kabupaten Bungo, Provinsi Jambi. Skripsi Fakultas Kehutanan Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- De Rooij, N. 1915. The reptiles of Indo-Australian Archipelago. I. Lacertilia, Chelodina, Emydosauria. E. J. Brill, Leiden.
- Foster, M.S. 2012. Chapter Thirteen. Standard Techniques for Inventory and Monitoring, in: Reptile Biodiversity; Standard Methods for Inventory and Monitoring. University of California Press, Los Angeles, California. Pp. 205-264.
- Eprilurahman, R. 2015. Herpetofauna Sebagai Topik Penelitian yang Unik dan Menarik di Tingkat Universitas. Warta Herpetofauna. 7(4): 62-66.
- Hidayah,A.2018.Keanekaragaman Herpetofauna di Kawasan Wisata Alam Coban Putri Desa Tlekung Kecamatan Junrejo Batu Jawa Timur. Skripsi. Universitas Islam NegeriMaulana Malik Ibrahim. Malang.

- Iskandar, D. T. & Colijn. 2002. Checklist of Southeast Asian Reptiles I. Snakes. Biodiversity conservation Project. Jakarta, binamitra 195 pp.
- Iskandar, D. T and W.R. Erdelen. (2006). Conservation of Amphibians and Reptiles in Indonesia: Issues and Problems. *Amphib.ReptileConserv.* 4(1):60-93 1998. Amfibi Jawa dan Bali.1. Puslitbang Biologi-LIPI Bogor.
- Iskandar, D. T., &Erdelen, W. R. 2006. Conservation of amphibians and reptiles in Indonesia: issues and problems. *Amphibian and reptile Conservation.* 4(1) : 60-87.
- Kusrini, M.D. (2013). Panduan Bergambar Identifikasi Amfibi Jawa Barat. Bogor: Fakultas Kehutanan IPB.
- Subeno. 2018. Distribusi dan Keanekaragaman Herpetofauna di Hulu Sungai Gunung Sindoro, Jawa Tengah. *Jurnal ilmu kehutanan.* 12(1) : 40-51.
- Sutoyo, S. 2010. Keanekaragaman hayati Indonesia Suatu Tinjauan: Masalah dan Pemecahannya. *Buana Sains.* 10(2): 101-106.
- Magurran AE. 1988. *Ecological Diversity and Its Measurement.* New Jersey: Princeton University Press.
- Mistar, 2003. Panduan Lapangan Amfibi Kawasan Ekosistem Leuser. Cetakan Pertama. The Gibbon Foundation dan PILI-NGO Movement. Bogor.
- Napolion, H., Sribudiani, E., &Arlita, T. 2015. Pemahaman Pengunjung Terhadap Arti Dan Fungsi Arboretum Universitas Riau. *Jom fapeta 2(2)* Universitas Riau.
- Peraturan Menteri LHK No. P.106/ MENLHK/ SETJEN/KUM.1/12/2018. Tentang Jenis Tumbuhan dan Satwa yang Dilindungi.
- Pough, F.H., Andrew, R.M., Cadle, J.E., Crump, M.L., Savitzky, A.H. dan Wells, K.D119 *Biota: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Hayati*, Vol. 6 (2), Juni 2021 (1998).