

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah, D. dan Agus Priyono. 2002. *Keanekaragaman Jenis Amfibi (Ordo Anura) di Resort Selabintana, Taman Nasional Gede Pangrango*. Bogor: Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan-IPB. Hal. 5-8.
- Broto, B.W. & Subeno. 2012. *Keanekaragaman Jenis Herpetofauna Di Seksi Pengelolaan Taman Nasional (SPTN) I, Alas Purwo, Banyuwangi, Jawa Timur*. *Widyariset*, Vol. 15 No.3, Desember: 519–526
- Duellman, W. E. and L. Trueb. 1994. *Biology of amphibian*. The Johns Hopkins University Press. Baltimore 670. pp.
- Darmawan, B. 2008. *Keanekaragaman Amfibi di Berbagai Tipe Habitat: Studi Kasus di Eks-HPH PT Rimba Karya Indah Kabupaten Bungo, Jambi* [Skripsi]. Bogor: Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- 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.
- Hervianto, Trie Budi Nugroho. 2018. Pengembangan Taman Nasional Baluran sebagai Destinasi wisata Unggulan Berbasis Alam di Situbondo Jawa Timur. *Jurnal Ilmiah Domestic Case Study*. Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarukmo Yogyakarta
- Iskandar, D. T and W.R. Erdelen. 2006. *Conservation of amphibians and reptiles in Indonesia: issues and problems*. *Amphib.Reptile Conserv.* 4(1):60-93.

Iskandar, D. T. 1998. *Amfibi Jawa dan Bali*. 1. Puslitbang Biologi-LIPI. Bogor. 132 hal.

Indrawan, M., Primack, R.B., Supriatna, J., dan Kramadibrata, P. 2007. *Biologi Konservasi*. Buku.Yayasan Obor Indonesia. Jakarta. 625 hlm.

kusrini, M. D., A. Mardiasuti and A. Fitri. 2003. Promoting frog conservation through environmental education and research experience: Pilot project in west java, indonesia. Dalam: M.D.Kusrini, A.Mardiasuti and T.harvey (eds) *Prosiding seminar hasil penelitian konservasi amfibi dan reptil di indonesia*. Bogor, 8 mei 2003. Bogor, Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan. Institut Pertanian: hal 45-51

Kusrini, M. 2013. *Panduan Bergambar Identifikasi Amfibi Jawa Barat*. Fakultas Kehutanan IPB dan Direktorat Konservasi Keanekaragaman Hayati. Bogor.

Kurniati H. 2005. *Kekayaan Jenis dan Preferensi Habitat Herpetofauna di Taman Nasional Gunung Halimun*. Berita Biologi 7(5): 263-271.

Kusrini MD dan Alford RA. 2006. *Indonesia's exports of frogs' legs*. Traffic Bull. 21(1): 13-24.

Ludwig, J. A. dan J. F. Reynold. 1988. *Statistical Ecology. A Primer on Methods and Computing*. New York: John Wiley and Son

Magurran AE. 1988. *Ecological Diversity and Its Measurement*. New Jersey: Pricenton University Press.

Mistar. 2003. *Panduan Lapangan Amfibi Kawasan Ekosistem Leuser*. The Gibbon Foundation & PILI-NGO Movement. Bogor.



McKay, J.L. (2006). *A Field Guide to the Amphibians and Reptiles of Bali*. Krieger  
Publishing Company, Malabar, Florida.

Mattison, Christ. (2014). *A Nature Guide Snakes and Other Reptiles and Amphibians*. DK  
Publishing , New york, New york.

Qurniawan, Tony Febri., Fuad Uli Addien, Rury Eprilurahman, Trijoko. 2012. Eksplorasi  
Keanekaragaman Herpetofauna di kecamatan girimulyo kabupaten kulon progo  
yogyakarta. Jurnal Teknosains Vol.1 No.2 Hal. 71-143

Odum, E. P. (1993). Dasar-Dasar Ekologi. Penerjemah: Tjahyono Samingan.

Sabarno, M. Yusuf. 2001. Savana Taman Nasional Baluran: *Baluran Nasional Park*  
*Savanna*. Jurnal Biodiversitas Vol.3 No.1 Halaman 207-212. ISSN: 1412-033X

Soegianto A. 1994. Ekologi Kuantitatif, Metode Analisis Populasi dan Komunitas.  
Surabaya: Usaha Nasional.