

DAFTAR PUSTAKA

- Alikodra HS. 2002. *Pengelolaan Satwa Liar Jilid 1*. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Ariza YS, Dewi BS, Darmawan A. 2014. Keanekaragaman Jenis Amfibi (Ordo Anura) Pada Beberapa Tipe Habitat Di Youth Camp Desa Hurun Kecamatan Padang Cermin Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Sylva Lestari*. 2(1):21-30.
- Bappenas. 2004. Wilayah Kritis Keanekaragaman Hayati Di Indonesia. Jakarta: Direktorat Pengendalian Sumber Daya Alam Dan Lingkungan Hidup.
- Berry. 1975. *Amphibian fauna of peninsular*. Malaysia, kuala lumpur (MY): Tropical Pr.
- Devi SR, Septiadi L, Erfanda MP, Hanifa BF, Firizki DT, Nadhori Q. 2019. Struktur Komunitas Ordo Anura di Lokasi Wisata Bedengan Desa Selorejo Kecamatan Dau Kabupaten Malang. *Jurnal Riset Biologi dan Aplikasinya* 1(2):72-79.
- Findua AW, Harianto SP, Nurcahyani N. 2016. Keanekaragaman Reptil Di Repong Damar Pekon Pahlungan Pesisir Barat (Studi Kasus Plot Permanen Universitas Lampung). *Jurnal Sylva Lestari*. 4 (1):51-60.
- Ganesid MAP, Burhanuddin, Manurung TF. 2019. Keanekaragaman Jenis Vegetasi Di Cagar Alam Lho Fat Pun Pie Kecamatan Monterado Kabupaten Bengkayang. *Jurnal Hutan Lestari*. 7(1):86-96
- Heyer WR, Donnely MA, Mcdiarmid RW, Hayek LC dan Foster MS. 1994. *Measuring and Monitoring Biological Diversity: Standard Methods for Amphibians*. Smithsonian Institution Press, Washington.
- [UU] Undang-undang Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 1999 tentang kehutanan, lembaran Negara Republik Indonesia nomor 3888. Sekretariat Jendral Departemen Kehutanan.
- Inger FR, Stuebing RB. 2005. *A Field Guide to The Frogs of Borneo Second Edition*. Kinabalu: Natural History Publication(Borneo) sdn.bhd.
- Inger RF dan Voris HK. 1993. *A Comparison of Amphibian Communities Through Time and From Place to Place in Bornean Forests*. *Journal Of Tropical Ecology*. 2 (2):193 - 205
- Inger RF. 1966. *The Systematics And Zoogeography Of The Amphibians Of Borneo*. Field Museum Of Natural History. Chicago U.S.A.
- Iskandar DT. 1998. *Amfibi Jawa dan Bali – Seri Panduan Lapangan*. Bogor: Puslitabang LIP.
- Kanna I. 2005. *Bulforng Pembenuhan dan Pembesaran – Seri Budi Daya*. Yogyakarta: Kanisus.
- Kusmana C, Hikmat A. 2015. Keanekaragaman Hayati Flora Di Indonesia. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*. 5(2):187-198.
- Kusrini MD. 2007. *Pedoman Penelitian dan Survey Amfibi Di Alam Fakultas Kehutanan*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Kusrini MD. 2013. *Panduan Bergambar Identifikasi Amfibi Jawa Barat*. Fahutan IPB dan Direktorat KKH. Bogor. 30
- MacArthur RH. 1972. *Geographical Ecology: Patterns In Distribution Of Species*. Princeton University Press. New Jersey (UK).

- Maisyara S, Prayogo H, Hamidi A. 2019. Mikro habitat katak tanpa paru-paru (*Barbourula kalimantanensis* Iskandar, 1978) di Kawasan Taman Nasional Bukit Baka Bukit Raya Kabupaten Melawi Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*. 7 (2) : 753-762
- Mardinata R, Winarno GD, Nurcahyani N. 2018. Keanekaragaman Amfibi (Ordo Anura) Di Tipe Habitat Berbeda Resort Balik Bukit Taman Nasional Bukit Barisan Selatan. *Jurnal Sylva Lestari* 6 (1):58-65.
- Markus, Rifanjani S, Ardian H. 2021. Keanekaragaman Jenis Amphibi Ordo (Anura) Di Hutan Gunung Bawang Desa Tiga Berkat Kecamatan Lumar Kabupaten Bengkayang. *Jurnal Hutan Lestari*. 9 (1): 83-92.
- Mawazin, Subiakto A. 2013. Keanekaragaman dan Komposisi Jenis Permudaan Alam Hutan Rawa Gambut Bekas Tebangan di Riau. *Jurnal Indonesian Forest Rehabilitation*. 1 (1) : 59 – 73.
- Mistar. 2003. *Panduan Lapangan Amfibi Kawasan Ekosistem Leuser*. Bogor: The Gibbon Foundation dan PILI-NGO Movement.
- Odum EP. 1993. *Dasar-dasar Ekologi*. Edisi Ketiga. Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Primack, Richard B, Supriatna J, Indrawan M, Kramadibrata. 1998. *Biologi Konservasi*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Radiansyah S, Priyono A, Kusri MD. 2003. *Keanekaragaman Spesies Amfibi Di Sungai Cilember Dalam Kawasan Wana Wisata Curug Cilember, Bogor-Jawa BARAT*. Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Ridhwan M. 2012. Tingkat Keanekaragaman Hayati Dan Pemanfaatan Di Indonesia. *Jurnal Biology Education*. 1(1):1-4.
- Siahaan k, Dewi BS, Darmawan A. 2019. Keanekaragaman Amfibi Ordo Anura di Blok Perlindungan Dan Blok Pemanfaatan Hutan Pendidikan Konservasi Terpadu Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman. *Jurnal Sylva Lestari*. 7 (3) : 370-378)
- Solle H, Klau F, Nuhamara ST. 2017. Keanekaragaman Jamur Di Cagar Alam Gunung Mutis Kabupaten Timor Tengah Utara Nusata Tenggara Timur. *Jurnal Biota*. 2(3):105-110.
- World Wildlife Fund Indonesia . 2007. Tersedia pada: http://www.wwf.or.id/tentang_wwf/upaya_kami/forest_spesies/tentang_forest_spesieskehutanan/.
- Yani A, Said S, Erianto. 2015. Keanekaragaman Jenis Amfibi Ordo Anura Di Kawasan Hutan Lindung Gunung Semahung Kecamatan Sengah Temila Kabupaten Landak Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*. 3(1): 15-20.