

DAFTAR PUSTAKA

- Alikodra, & S, H. (2010). *Teknik pengelolaan satwa liar*. Bogor: IPB.
- BBKSDA Jabar, I. K. (2016). *Informasi Kawasan Konservasi lingkup*. Bandung barat.
- Bibby, C., Burgess, N., & Hill , D. (2012). *Bird Census Techniques*. London: Academic Press Limited.
- Brotowidijoyo, M. (1990). *Zoologi Dasar*. Yogyakarta: Erlanga.
- Chambers, & A, S. (2008). *Birds as environmental indicators : review of literature. Parks Victoria Technical Series*. Melbourne: Parks Viktoria.
- Darmawan, M. P. (2006). *Keanekaragaman Jenis Burung Pada Beberapa jenis Habitat di Hutan Lindung Gunung Lumut, Kalimantan Timur*. Bogor: Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- David, B. (2016). *Enslikopedia Biologi Dunia Hewan Jilid 3*. Jakarta: Lentera Abadi.
- Hawadi. (2002). *Identifikasi Keberbakatan Intelektual Melalui Metode Non Tes*. Jakarta: PT Gramedia.
- HBW and BirdLife International. (2020). *Handbook of the Birds of the World and BirdLife International digital checklist of the birds of the world*. Retrieved 06 10, 2021, from <https://avibase.bsc-eoc.org/checklist.jsp?lang=EN&p2=1&list=birdlife&synlang=®ion=IDjaba&version=text&lifelist=&highlight=0.&lang=EN&p2=1&list=birdlife&synlang=®ion=IDjaba&version=text&lifelist=&highlight=0>
- Irnangtyas. (2016). *Biologi Untuk SMA/MA Kelas X*. Bandung: Erlanga.
- Kurniawan , I., Tapilouw, F., Hidayat, T., & Setiawan, W. (2019). Keanekaragaman Aves di Kawasan Cagar Alam Pananjung Pangandaran. *Jurnal Ilmiah Multi Sciences, Vol. 11 No. 1,*, 37-44.
- Kurniawan, N., & Arfianto, A. (2017). *Ornitologi: Sejarah, Biologi, dan Konservasi*. malang: UB Press.
- Lovette, I., & Fitzpatrick, J. (2016). *Handbook of Bird Biology Third Edition*. United Kingdom: Cornell University.

- Mackinnon, J. (2010). *Burung-burung di Sumatera, Jawa, Bali dan Kalimantan*. Bogor: Burung Indonesia.
- Mulyadi, A. (2010). *Pengetahuan Lingkungan Hidup*. Bandung : Prisma Press.
- Pratiwi, D. A. (2013). *Biologi untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta: Erlanga.
- Pujiyanto, S. (2014). *Menjelajah Dunia Biologi 2*. Solo: Platinum.
- Rusmendo. (2004). *Bahan Kuliah Ornithology*. Jakarta: Fakultas Biologi Universitas Nasional.
- Saefullah, A. (2015). Keanekaragaman Jenis Burugn Pada Berbagai Tipe Habitat beserta Gangguannya di Hutan Penelitian Dramaga, Bogo, Jawa Barat. *Media Konservasi Vol 20, No.2, Agustus 2015*, 117-124.
- Scoot, G. (2010). *Essential Ornithology*. New York: Oxford University Press.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhaera, L. (2011). *Zoologi Vertebrata*. Bandung: Tim Penyusun Bio Edu.
- Sukmantoro , W., Irham, M., & Novarino, W. (2007). *Daftar Burung Indonesia no. 2*. Bogor: Indonesian Ornithologists' Union.
- Urry, L. A. (2017). *Campbell Biologi Eleventh Edition*. New York: pearson education.
- Widodo, W. (2016). Kajian Kualitatif Kemelimpahan Spesies Burung di Hutan Pegunungan Telaga Bodas, Garut, Jawa Barat. *Biosaintifika: Journal of Biology & Biology Education*, 7(1), 37-47.
- Yudini, S. (2016). *Keanekaragaman Burung Pada Beberapa Tipe Habitat di Kecamatan Singkil Sebagai Referensi Pendukung Pembelajaran Materi Keanekaragaman Hayati*.
- Yusuf, A. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan* . Jakarta: Kencana.