

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pengembangan Bahasa dan Perbukuan. (2021). Kamus Besar Bahasa Indonesia (5). Jakarta. Diambil kembali dari KBBI Daring.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang. (2021, Desember). *Pengunjung Punthuk Setumbu*. Diambil kembali dari BPS Kabupaten Magelang: <https://magelangkab.bps.go.id/indicator/16/345/2/pengunjung-punthuk-setumbu.html>
- Djijono. (2002). Valuasi ekonomi menggunakan metode travel cost taman wisata hutan di Taman Wan Abdul Rachman, Provinsi Lampung. *Makalah Pengantar Falsafah Sains Program Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor*.
- Fauzi, A. (2006). *Ekonomi sumber daya alam dan lingkungan : teori dan aplikasi*. Bogor: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Fauzi, A. (2014). *Valuasi ekonomi dan penilaian kerusakan sumber daya alam dan lingkungan*. Bogor: PT Penerbit IPB Press.
- Freeman III, A. M., Herriges, J. A., & Kling, C. L. (2014). *The Measurement of environmental resource values : theory and methods*. Oxon: RFF Press.
- Gulo, W. (2002). *Metodologi penelitian*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Harjanto, B., & Hidayati, W. (2014). *Konsep dasar penilaian properti (5)*. Yogyakarta: BPFY Yogyakarta.
- Indonesia, P. (2016). *Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 66/PMK.06/2016 Tentang Penilaian Kekayaan yang dikuasai Negara Berupa Sumber Daya Alam*.
- Khusaini, M. (2019). *Ekonomi publik*. Malang: Tim UB Press.
- Komite Penyusun Standar Penilaian Indonesia Masyarakat Profesi Penilai Indonesia. (2018). *Kode etik penilai Indonesia dan standar penilaian indonesia (7)*. Jakarta: Masyarakat Profesi Penilai Indonesia.
- Millennium Ecosystem Assessment. (2005). *Ecosystems and human well-being*. Washington DC: Island Press.

- Nurfatriani, F. (2006). Konsep nilai ekonomi total dan metode penilaian sumber daya hutan. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan*.
- Shammin, R. (1999). Application of the travel cost method (TCM) : A case study of environmental valuation of Dhaka Zoological Garden. *The Economic Value of Environment : Cases From South Asia*.
- Sihabudin, Wibowo, D., Mulyono, S., Kusuma, J. W., Arofah, I., Ningsi, B. A., . . . Syaharuddin. (2021). *Ekonometrika Dasar : Teori dan praktik berbasis SPSS*. Mataram: CV Pena Persada.
- TEEB Foundations. (2010). Integrating the ecological and economic dimensions in biodiversity and ecosystem service valuation. *The Economic of ecosystems and biodiversity*.
- Zed, M. (2004). *Metode penelitian kepustakaan*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Zulpikar, F., Prasetro, D. E., Miyanto, A., Rachmawati, R., Daenuwy, A. B., & Luthfillah, M. (2017). Valuasi ekonomi objek wisata alam di Green Canyon Pangandaran menggunakan travel cost method. *CR Journal*.