

DAFTAR PUSTAKA

Abdillah, Nuryasin. Mubarak. Thamrin. 2011. Valuasi Hutan Wisata Kota Dumai Provinsi Riau. *Jurnal Bumi Lestari Volume 11 No 2 (Agustus 2011): 315-322*. <http://ojs.unud.ac.id/index.php/blje/article/view/153/138>. Diakses tanggal 25 Juli 2016.

Anonym. Valuasi Ekonomi. <Http://ebookinga.com/>. Diakses tanggal 27 Juli 2016.

Anggraini, Nike. 2014. *Valuasi Ekonomi Hutan Mangrove Akibat Konversi Lahan Di Taman Wisata Alam Pantai Panjang Dan Pulau Baai, Bengkulu*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tesis. Tidak dipublikasikan

Bann, Camille. 1998. The Economic Valuation of Tropical Forest Land Use Options: A Manual for Researchers. *Economy and Environment Program For Southeast Asia*. April.

Damigos, D. 2006. An Overview of Environmental Valuation Methods for the Mining Industry. *Journal of Cleaner Production* 14, no. 3-4 (2006): 234-47. Diakses tanggal 16 Mei 2016.

Darusman, Dudung. 1993. *Nilai Ekonomi Air Untuk Pertanian dan Rumah Tangga: Studi Kasus di Sekitar Taman Nasional Gunung Gede-Pangrango*. Paparan disampaikan pada simposium nasional permasalahan air di Indonesia di Institut Teknologi Bandung

D'amato, D., M. Rekola, N. Li, and A. Toppinen. 2016. Monetary Valuation of Forest Ecosystem Services in China: A Literature Review and Identification of Future Research Needs. *Ecological Economics* 121 (2016): 75-84. Diakses tanggal 26 Juli 2016.

Departemen Kehutanan. 2006. Kontribusi Hijau Sektor Kehutanan Pada PDRB dan Pembangunan Regional Kabupaten Konawe. *Paparan tidak dipublikasikan*. Jakarta.

FAO. 2015. *FRA 2015: Terms and definitions*. Forest Resources Assessment Working Paper 180. Italy. <http://www.fao.org/docrep/017/ap862e/ap862e00.pdf>.

Ferraro, P. J., K. Lawlor, K. L. Mullan, and S. K. Pattanayak. 2011. Forest Figures: Ecosystem Services Valuation and Policy Evaluation in Developing Countries. *Review of Environmental Economics and Policy* 6, no. 1 (2011): 20-44. [http://www2.gsu.edu/~wwwcec/docs/Ferraro et al Forest Figures.pdf](http://www2.gsu.edu/~wwwcec/docs/Ferraro%20et%20al%20Forest%20Figures.pdf). Diakses tanggal 26 Juli 2016.

Ginoga, Kirsfianti, Mega Lugina, and Deden Djaenudin. 2005. Kajian Kebijakan Pengelolaan Hutan Lindung (Policy Analysis of Protection Forest Management). *Jurnal Penelitian Sosial & Ekonomi* 2, no. 2 (July 2005): 203-31. <http://ejournal.forda-mof.org>.

Ginoga, Kirsfianti Linda, Y. C. Wulan, Deden Djaenudin, and Mega Lugina. 2006. Nilai Ekonomi Air Di Sub DAS Konto Dan Sub DAS Cirasea. *Jurnal Penelitian Sosial Dan Ekonomi Kehutanan*, 1st ser., 3 (2006). <http://ejournal.forda-mof.org/ejournal-litbang>. Diakses tanggal 28 Mei 2016

Gray, Clive, Payaman Simanjuntak, Lien K. Sabur, P.F.L. Maspaitella, dan R.C.G. Varley. 1993. *Pengantar Evaluasi Proyek (Edisi Kedua)*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta

Gregersen, H.M., J.E.M Arnold, A.L. Lundgren, and A. Contreras-Hermosilla. 1995. Valuing Forests: Context, Issues and Guidelines. *FAO Forestry Paper 127*. <http://www.fao.org>. Diakses tanggal 15 Mei 2016

International Institute for Environment and Development. 2003. *Valuing Forests: A Review of Methods and Applications in Developing Countries*". London, UK: Environmental Economics Programme, International Institute for Environment and Development.

Kementerian Negara Lingkungan Hidup. 2007. *Panduan valuasi ekonomi sumber daya alam dan lingkungan*. <http://www.slideshare.net/yunzz/ekoling3-valuasi-ekonomi-sdaklh>. Diakses tanggal 28 Mei 2016.

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2015. *Statistik Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Tahun 2014*. Desember 2015. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. Jakarta.

Keputusan Presiden No 32 Tahun 1990 tentang Pengelolaan Kawasan Lindung

Keputusan Presiden Republik Indonesia No. 41 Tahun 2004 tentang Perizinan atau Perjanjian di Bidang Pertambangan yang Berada di Kawasan Hutan

Magister Ekonomika Pembangunan. 2014. *Buku Panduan Tesis dan Antiplagiarisme*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Manik, Karden Eddy Sontang. 2003. *Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Penerbit Djambatan. Jakarta.

Mantung, Lenny. Musrizal Muin dan Suhasman. Potensi Karbon Tersimpan Dan Penyerapan Karbondioksida Hutan *Pinus Mercusii* Di HPT Batualu. <http://pasca.unhas.ac.id/jurnal>.

Ninan, K.n., and Andreas Kontoleon. 2016. Valuing Forest Ecosystem Services and Disservices – Case Study of a Protected Area in India. *Ecosystem Services* 20 (2016): 1-14. Diakses tanggal 25 Juli 2016.

Nurfatriani, Fitri. 2006. Konsep Nilai Ekonomi Total dan Metode Penilaian Sumberdaya Hutan. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan* Volume 3 No 1 Maret 2006.

Patrianusa, Irvindio. 2014. Valuasi Nilai Ekonomi Hutan Dan Nilai Ekonomi Pertambangan Timah Di Kabupaten Bangka Tengah. *Skripsi tidak dipublikasikan*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Peraturan Presiden Republik Indonesia No 28 Tahun 2011 tentang Penggunaan Kawasan Hutan Lindung Untuk Penambangan Bawah Tanah. Jakarta.

Peraturan Menteri Kehutanan No. P. 84 /Menhut-II/2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kehutanan Nomor P.56/Menhut-II/2008 Tentang Tata Cara Penentuan Luas Areal Terganggu Dan Areal Reklamasi Dan Revegetasi Untuk Perhitungan Penerimaan Negara Bukan Pajak Penggunaan Kawasan Hutan. Kementerian Kehutanan. Jakarta

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup No. 15 Tahun 2012 tentang Panduan Valuasi Ekonomi Ekosistem Hutan. Kementerian Lingkungan Hidup. Jakarta

Prawoto, Agus. 2003. *Teori Dan Praktek Penilaian Property*. BPFE Yogyakarta

Riskaseilya. 2012. <https://riskaseilya.wordpress.com>. Diakses tanggal 31 Agustus 2016.

Rochmayanto, Yanto, Ari Wibowo, Mega Lugina, Tigor Butarbutar, RM Mulyadin, and Dony Wicaksono. 2014. *Cadangan Karbon Pada Berbagai Tipe Hutan Dan Jenis Tanaman Di Indonesia (seri 2)*. Kementerian Kehutanan. Jakarta

Rumbouw, Munawir. 2011. *Pengelolaan Kawasan Hutan Lindung*. [Http://sylvauipatti08.blogspot.co.id](http://sylvauipatti08.blogspot.co.id). December 20. Accessed July 20, 2016.

Saputra, Yandi. 2014 Valuasi Ekonomi Lingkungan Alih Fungsi Lahan Pada Kawasan Hutan Eks-areal Hph Studi Kasus Pada Kawasan Hutan Enclave Singkati Batanghari Desa Semambu Kecamatan Sumay Kabupaten Tebo Provinsi Jambi. *Tesis tidak dipublikasikan*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Setiawati, Susi P. 2012. Valuasi Ekonomi Pertambangan Selaras Lingkungan Lestari (Studi Kasus: Pertambangan Emas Pongkor). *Jurnal Green Growth Dan Manajemen Lingkungan* 1 (December): 49-60.

Sjarkowi, Fachrurrizie. 2000. *Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan*. Baldad Grafiti Press. Palembang.

Suparmoko, M., Maria R. Suparmoko. 2000. *Ekonomika Lingkungan*, Edisi Pertama. BPFE. Yogyakarta

Suparmoko, M. 2002. *Buku Pedoman Penilaian Ekonomi: Sumber Daya Alam dan Lingkungan (Konsep dan Metode Penghitungan)*. BPFE. Yogyakarta.

Suparmoko, M. PDRB Hijau (Konsep Dan Metodologi). <http://docplayer.info/159827-Pdrb-hijau-konsep-dan-metodologi.html>.

Tao, Zhang, Haiming Yan, and Jinyan Zhan. 2012. Economic Valuation of Forest Ecosystem Services in Heshui Watershed Using Contingent Valuation Method. *Procedia Environmental Sciences* 13: 2445-450.

Undang-undang No. 41 Tahun 1999 Tentang Kehutanan

Utama, Made Suyana. 2009. Integrasi Antara aspek Lingkungan Dan Ekonomi Dalam Penghitungan Pdrb Hijau Pada Sektor Kehutanan Di Kabupaten Karangasem Provinsi Bali. *Jurnal Bumi Lestari*, Volume 9 No. 2, Agustus: 129 - 137

Widada, Dudung Darusman. 2004. Nilai Ekonomi Air Domestik Dan Irigasi Pertanian : Studi Kasus Di Desa-Desa Sekitar Kawasan Taman Nasional Gunung Halimun. *Jurnal Manajemen Hutan Tropika* Vol. X No. 1: 15-27

Yulian, Erfan Noor, Lailan Syaufina, and Eka Intan Kumala Putri. 2011. Valuasi Ekonomi Sumberdaya Alam Taman Hutan Raya Bukit Soeharto Di Provinsi Kalimantan Timur. *Jurnal Penelitian Sosial dan Lingkungan* Vol. (1) 1 (Juli): 38–46.