



DAFTAR PUSTAKA

- Arsic, Sanela, D. Nikolic, Z. Zivkovic. 2017. Hybrid SWOT – ANP – FANP Model For Prioritization Strategies Of Sustainable Development Of Ecotourism In National Park Djerdap, Serbia. *Forest Policy and Economics* 80: 11-26.
- Asisten Deputi Ekonomi Lingkungan. 2010. *Panduan Valuasi Ekonomi Ekosistem Sungai*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup.
- Asra, Abuzar, Rudiansyah. 2013. *Statistika Terapan Untuk Pembuat Kebijakan dan Pengambil Keputusan*. Bogor: In Media.
- Badan Lingkungan Hidup DIY. 2017. *Laporan Analisa Data Kualitas Air Sungai*. Yogyakarta: tidak dipublikasikan.
- Badan Lingkungan Hidup DIY. 2016. *Kajian Penataan Jenis Vegetasi Sempadan Sungai*. Yogyakarta: tidak dipublikasikan.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Kecamatan Tegalrejo Dalam Angka*. Kota Yogyakarta: BPS Kota Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Kecamatan Gondokusuman Dalam Angka*. Kota Yogyakarta: BPS Kota Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Kecamatan Jetis Dalam Angka*. Kota Yogyakarta: BPS Kota Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Kecamatan Mlati Dalam Angka*. Sleman: BPS Kabupaten Sleman.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Kecamatan Depok Dalam Angka*. Sleman: BPS Kabupaten Sleman.
- Berbe´s-Bla´zquez, Marta. 2012. A Participatory Assessment Of Ecosystem Services And Human Wellbeing In Rural Costa Rica Using Photo-Voice. *Environmental Management* 49: 862–875.
- Bliem, Markus, M. Getzner. 2012. Willingness-To-Pay For River Restoration: Differences Across Time And Scenarios. *Environ Econ Policy Stud* 14: 241–260.
- Booth, D. B., B. P. Bledsoe. 2009. *Streams and Urbanization*. Hal. 93-123 dalam L. A. Baker, *The Water Environment of Cities*. New York: Springer
- Bull, J. W., N. Jobstvogt, A. Bohnke-Henrichs, A. Mascarenhas, N. Sitas, C. Baulcomb, C. K. Lambini, M. Rawlins, H. Baral, J. Zahringer, E. Carter-Silk, M. V. Balzan, J. O. Kenter, T. Hayha. K. Petz, dan R. Koss. 2016. Strengths, Weaknesses, Opportunities and Threats: A SWOT Analysis Of The Ecosystem Services Framework. *Ecosystem Services* 17: 99-111.
- Caballero-Serrano, Veronica, J.G. Alday, J. Amigo, D. Caballero, J. C. Carrasco, B. McLaren, M. Onaindia. 2017. Social Perceptions Of Biodiversity And Ecosystem Services In The Ecuadorian Amazon. *Hum Ecol* 45: 475-486.
- Castro, A. J., B. Martín-López, M. García-Ll Lorente, P. A. Aguilera, E. López, dan J. Cabello. 2011. Social Preferences Regarding The Delivery Of Ecosystem Services In A Semiarid Mediterranean Region. *Journal of Arid Environments* 75: 1201–1208.
- Couceiro, S. R. M., N. Hamada, S. L. B. Luz, B. R. Forsberg, dan T. P. Pimentel. 2007. Deforestation And Sewage Effects On Aquatic



- Macroinvertebrates In Urban Streams In Manaus, Amazonas, Brazil. *Hydrobiologia* 575: 271-284.
- Eriadi. 2015. Zonasi Tingkat Bahaya Banjir Lahar Pasca Erupsi Merapi 2010 pada Pemukiman Padat di Bantaran Sungai Code Yogyakarta. *Tesis Sekolah Pascasarjana UGM*. Yogyakarta: tidak dipublikasikan.
- De Groot, R. S., R. Alkemade, L. Braat, L. Hein, L. Willemen. 2010. Challenges In Integrating The Concept Of Ecosystem Services And Values In Landscape Planning, Management And Decision Making. *Ecological Complexity* 7: 260-272.
- Everard, Mark dan Helen L. Moggrige. 2012. Rediscovering The Value Or Urban Rivers. *Urban Ecosyst* 15: 293-314.
- Fisher, M. J., A. P. Marshall, M. Mitchell. 2011. Testing Differences In Proportions. *Australian Critical Care* 24: 133-138.
- FISRWG. 2001. *Stream Corridor Restoration: Principles, Processes, and Practices*. The Federal Interagency Stream Restoration Working Group (FISRWG) (15 Federal Agencies of the US Gov't). GPO Item No. 0120-A; SuDocs No. A 57.6/2:EN3/PT.653.
- Gandellini, Giorgio, A. Pezzi, dan D. Venanzi. 2012. *Strategy for Action—I, The Logic and Context of Strategic Management*. Milan: Springer.
- Gorener, Ali. 2012. Comparing AHP And ANP: An Application Of Strategic Decisions Making In A Manufacturing Company. *International Journal of Business and Social Science* 3: 194-208.
- Harahab, Nuddin. 2010. *Penilaian Ekonomi Ekosistem Hutan Mangrove dan Aplikasinya dalam Perencanaan Wilayah Pesisir*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hartono. 2011. SPSS 16.0. *Analisis Data Statistika dan Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Healey, Joseph F. 2002. *Statistics: A Tool For Social Research*. Belmont: Wadsworth.
- Heberling, M. T., R. J. F. Bruins. 2005. *Introduction to Economic Analysis in Watersheds* dalam *Economics and Ecological Risk Assessment - Applications to Watershed Management*. New York: CRC Press.
- Hermawan, Much. T. T., L. R. W. Faida, K. F. Wianti, H. Marhaento, A. Anindia. 2014. *Pengelolaan Kawasan Konservasi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hizbaron, Dyah Rahmawati, Surani Hasanati. 2016. *Menuju Kota Tangguh di Sungai Code Yogyakarta*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Humas DIY. 2017. Upah Minimum 2018 Provinsi DIY Hari Ini Ditetapkan Gubernur. <https://jogjaprovo.go.id/berita/detail/upah-minimum-2018-provinsi-diy-hari-ini-ditetapkan-gubernur>, diakses 28 November 2018.
- Huppert, Daniel dan Sylvia Kantor. 1998. *Economic Perspectives*. Hal. 572-591 dalam R.J. Naiman dan R.E. Bilby, eds. *River Ecology and Management, Lessons from the Pasific Coastal Ecoregion*. New York: Springer-Verlag.
- Jogiyanto. 2008. *Pedoman Survei Kuesioner*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Ekonomika dan Bisnis UGM.



- Jonas, Andrew E. G., E. McCann, dan T. Mary. 2015. *Urban Geography-A Critical Introduction*. West Sussex: John Wiley & Sons.
- Kodoatie, Robert, J, Roestam Syarif. 2010. *Tata Ruang Air*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Koundouri, P., P. Ker Rault, V. Pergamalis, V. Skianis, dan I. Souliotis. 2016. Development of An Integrated Methodology for The Sustainable Environmental and Socio-Economic Management of River Ecosystems. *Science of the Total Environment* 540: 90-100.
- Kurniawan, Andri, Isnaini Sadali. 2015. *Keistimewaan Lingkungan Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Martín-López, B., I. Iniesta-Arandia, M. García-Llorente, I. Palomo, I. Casado-Arzuaga, D. G. Del Amo, E. Go´mez-Baggethun, E. Oteros-Rozas, I. Palacios-Agundez, B. Willaarts, J. A. Gonza´lez, F. Santos-Martín, M. Onaindia, C. Lo´pez-Santiago, C. Montes. 2012. Uncovering Ecosystem Service Bundles Through Social Preferences. *PLoS ONE*, 7(6).
- Maryono, Agus. 2017a. *Pengelolaan Kawasan Sempadan Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Maryono, Agus. 2017b. *Eko-Hidraulik Pengelolaan Sungai Ramah Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Millenium Ecosystem Assessment. 2005. *Ecosystem and Human Well-Being: Current State and Trends*. Washington: Islandpress.
- Naiman, R.J., K.L Fetherston, S.J. McKay, dan J. Chen. 1998. *Riparian Forests*. Hal. 289-318 dalam R.J. Naiman dan R.E. Bilby, eds. *River Ecology and Management, Lessons from the Pasific Coastal Ecoregion*. New York: Springer-Verlag.
- Nessimian, J. L., E. M. Venticinque, J. Zuanon, P. De Marco Jr, M. Gordo, L. Fidelis, J. D. Batista, dan L. Juen. 2008. Land Use, Habitat Integrity, and Aquatic Insect Assemblages in Central Amazonian Streams. *Hydrobiologia* 614: 117-131.
- Nugraheni, Niken. 2008. Evaluasi Ekonomi Jasa Lingkungan (Studi Kasus Pada Sub DAS Glenggong, Kecamatan Karang Tengah, Kabupaten Wonogiri, Jawa Tengah. *Tesis pada Sekolah Pascasarjana UGM*. Yogyakarta: tidak dipublikasikan.
- Rahayu, Triana Sefti. 2010. Kajian Potensi Banjir Sungai Code di Daerah Perkotaan Pasca Erupsi Gunungapi Merapi Tahun 2010. *Tesis Fakultas Geografi UGM*. Yogyakarta: tidak dipublikasikan.
- Rashleigh, Brenda, V. Lagutov, dan T. Salathe. 2012. *Ecosystem Services of Rivers: The Don River (Russian Federation) and the Roanoke River (USA)*. Hal. 63-77 dalam V. Lagutov, eds. *Environmental Security in Watersheds: The Sea of Azov*. The Netherlands: Springer.
- Raymond, Christopher M., B. A. Bryan, D. H. MacDonald, A. Cast, S. Strathearn, A. Grandgirard, T. Kalivas. 2009. Mapping Community Values For Natural Capital And Ecosystem Services. *Ecological Economics* 68: 1301-1315.
- Saaty, Thomas L. dan Luis G. Vargas, 2008. *Decision Making With The Analytic Network Process (Second Edition)*. New York: Springer.



- Scolozzi, Rocco, U. Schirpke, E. Morri, D. D'Amato, dan R. Santolini. 2014. Ecosystem Services-Based SWOT Analysis Of Protected Areas For Conservation Strategies. *Journal of Environmental Management* 146: 543-551.
- Setiyadi, Heru, S. Hartono, Dwidjono H. Darwanto. 2016. Consumer Willingness to Pay of Organic Rice and The Factors which Affected in Pontianak. *Jurnal Ilmu Pertanian* 1: 130-136.
- Seyhan, Ersin. 1977. *Dasar-Dasar Hidrologi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Suga, C. M., dan M. O. Tanaka. 2013. Influence of a forest remnant on macroinvertebrata communities in a degraded tropical stream. *Hydrobiologia* 703: 203-213.
- Sugiyono. 2009. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: CV Alfabeta.
- Summerfield, Michael, A. 1991. *Global Geomorphology : An Introduction To The Study Of Landforms*. New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Suparmoko, Maria R. Suparmoko. 2000. *Ekonomika Lingkungan*. Yogyakarta: BPFE.
- Sutikno, Langgeng W. Santosa, Widiyanto, A. Kurniawan dan Taufik H. Purwanto. 2007. *"Kerajaan Merapi" Sumberdaya Alam dan Daya Dukungnya*. Yogyakarta: BPFPG.
- Tahernejad, Mohammad Mehdi, R. Khalokakaie, M. Ataei. 2013. Determining Proper Strategies For Iran's Dimensional Stone Mines: A SWOT-AHP Analysis. *Arab J Geosci* 6: 129-139.
- Valente, N. F., R. Koroiva, A. A. F. Gessner, dan F. O. Roque. 2015. The Effect Of Riparian Deforestation On Macroinvertebratas Associated With Submerged Woody Debris. *Aquat Ecol* 49: 115-125.
- Vollmer, D. A. N. Ryffel, K. Djaja, dan A. Gret-Regamey. 2016. Examining Demand For Urban River Rehabilitation In Indonesia: Insights From A Spatially Explicit Discrete Choice Experiment. *Land Use Policy* 57: 514-525.
- Westman, Walter E. 1985. *Ecology, Impact Assessment, and Environmental Planning*. New York: John Willey & Sons.
- Widyatmoko, Djarot Sadharto. 2007. Proses Urbanisasi Perdesaan di Daerah Istimewa Yogyakarta dan Urbanisasi di Indonesia yang Melatarbelakanginya. *Disertasi pada Sekolah Pascasarjana UGM*. Yogyakarta: tidak dipublikasikan.
- Yamin, Sofyan, Lien A. Rachmach, Heri Kurniawan. 2011. *Regresi dan Korelasi dalam Genggaman Anda*. Jakarta: Salemba Empat.
- Zagarola, Jean-Paul A. C. B. Anderson, J. R. Veteto. 2014. Perceiving Patagonia: An Assessment Of Social Values And Perspectives Regarding Watershed Ecosystem Services And Management In Southern South America. *Environmental Management* 53:769-782.
- Ziemer, Robert R., T. E. Lisle. 1998. *Hidrologi*. Hal. 69-85 dalam R.J. Naiman dan R.E. Bilby, eds. *River Ecology and Management, Lessons from the Pasific Coastal Ecoregion*. New York: Springer-Verlag.



Peraturan Perundang – undangan

- _____ Undang-Undang No. 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
- _____ Keppres No. 32 tahun 1990 Tentang Pengelolaan Kawasan Lindung
- _____ Peraturan Pemerintah No. 38 Tahun 2011 Tentang Sungai
- _____ Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Nomor 28 tahun 2015 Tentang Penetapan Garis Sempadan Sungai dan Garis Sempadan Danau
- _____ Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Nomor 28 tahun 2016 Tentang Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum
- _____ Peraturan Daerah Kabupaten Sleman No.12 Tahun 2012 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Tahun 2011-2031
- _____ Peraturan Daerah Kabupaten Bantul No. 04 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Tahun 2010 – 2030