

DAFTAR PUSTAKA

- Afrilianty, Karsy. 2017. Analisis Nilai Ekonomi Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau di Kota Makassar (Studi Kasus: Lapangan Karebosi). *Skripsi tidak dipublikasikan*. Program Sarjana (S1) Fakultas Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan Institut Pertanian Bogor.
- Asmuliandy, A. (2014). Identifikasi Tingkat Penggunaan Ruang Terbuka Publik di Kota Makassar, di Lihat Dari Aspek Aktivitas, Fasilitas Dan Kriteria Perancangan. "*Jurnal Teknosains*, vol. 8, h. 1–18.
- Amirnejad, H., et al. 2013. The Application of The Contingent Valuation Method to Estimate the Recreational Value of Sari Forest Park. "*International Journal of Agriculture and Corp Science*, No.10, Vol. 5 Tahun 2013, h. 1080-1083
- Annisa, Tri Mulia, and Rika Harini. 2017. Analisis Kesediaan Membayar (WTP) untuk Mendukung Ekowisata Berkelanjutan di Kawasan Wisata Gua Pindul, Kabupaten Gunungkidul. *Skripsi tidak dipublikasikan*. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada
- Arikunto. 2002. Metodologi Penelitian. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Asmuliandy, Andy. 2014. Aktifitas Pemanfaatan RTH Publik Taman Kota. "*Jurnal Teknosains* Vol. 8, No. 1 Tahun 2014
- Badan Pusat Statistik, 2019. *Data Kota Semarang dalam Angka 2017*, Semarang
- Badan Pusat Statistik, 2019. *Data Laju Pertumbuhan Penduduk Kota Semarang Setiap Kecamatan Tahun 2019*, Semarang.
- Badan Pusat Statistik. 2019. *Data Luas Wilayah Kota Semarang per Kecamatan Tahun 2019*, Semarang.
- Baltagi, H. Badi. 2005. *Econometric Analysis of Panel Data, Ed.3*, John Wiley & Sons. Ltd, England.
- Domador, N. Gujarati dan Dawn C. Porter. 2012. *Dasar-dasar Ekonometrika Buku 2 Edisi 5*. Jakarta : Salemba Empat.
- Dhaniswara, Manik. 2014. Analisis Willingness to Pay Menuju Pelestarian Ekosistem Wisata Bahari Karimunjawa Jawa Tengah. *Skripsi tidak dipublikasikan*. Program Sarjana (S1) Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Diponegoro

- De Lopez, Thanakvaro, et al. 2006. "Towards Sustainable Development in Angkor, Cambodia: Social, Environmental and Financial Aspects of Conserving Cultural Heritage". *Paper disajikan pada The Economy and Environmental Program for Southeast Asia (EEPSEA)*, Singapura 6 Juni 2006
- DPU. 2008. *Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan*, Jakarta
- Distaru. 2015. *Data Luas Ruang Terbuka Hijau di Kota Semarang 2010-2014*, Semarang
- Dinas Tata Ruang dan Perumahan. 2015. *Data Luas Potensi Ruang Terbuka Hijau Melalui Interpretasi Citra Satelit Kota Semarang 2015*, Semarang
- Dinkominfo Bandung, UNPAD. 2018. *Survei Indeks Kebahagiaan Kota Bandung 2018(online)*. https://issuu.com/opendatabdg/docs/survei_indeks_kebahagiaan_kota_band. Diakses pada tanggal 12 Februari 2020
- Dwijayanti., D. L. (2017). *Valuasi Ekonomi Pengembangan Daya Tarik Wisata Goa Lawa Di Kabupaten Purbalingga*.
- Fauzi A. 2006. *Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan Teori dan Aplikasi*. Jakarta PT: Gramedia Pustaka Utama
- _____ 2010. *Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan Teori dan Aplikasi*. Jakarta PT: Gramedia Pustaka Utama
- Fandeli, C., dkk. (2004). *Perhutanan Kota*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada.
- Felle, Ammy A. 2018. *Evaluasi Kesesuaian Elemen Taman Terhadap Tujuan Pembangunan Taman Aktif di Kecamatan Bogor Utara*. *Skripsi Tidak Dipublikasikan*. Program Sarjana (S1) Institut Pertanian Bogor
- Firoozan, Amir Husein., et al. 2012. *Estimated Recreational Value of Lahijan Forest Using by Contingent Valuation Method*. "Journal of Agriculture and Biological Science, Vol 7, No. 9, h. 659-663
- Karnowahadi. 2016. *Valuasi Ekonomi Pelestarian Warisan Budaya di Surakarta*. *Disertasi tidak di publikasikan*. Program Doktor S(3) Ilmu Ekonomi Universitas Diponegoro

- Mafra, Ramadisu dkk. 2017. “Kecenderungan Pemanfaatan RTH Dalam 3 Kategori”. *Simposium disajikan pada Universitas Muhammadiyah, Palembang, 2017*
- Maddala, GS. 1993. *The Econometrics of Pannel Data. Volume 1*. New York : Edward Elger Publishing Limited
- Majid, Ratri Hanindha. 2008. Analisis Willingness To Pay Pengunjung Terhadap Upaya Pelestarian Kawasan Situ Babakan, Srengseng Sawah, Jakarta Selatan. *Skripsi Tidak Dipublikasikan*. Program Sarjana (S1) Institut Pertanian Bogor
- Mangkoesebroto, Guritno. 2001. *Ekonomi Publik*. Edisi III. Yogyakarta : BPFE.
- Mangkoesebroto, Guritno. 2016. *Ekonomi Publik*. Yogyakarta : BPFE
- Marsden, Paul. 2018. *Notes From Bhutan: How to Measure Happiness (online)*. <https://digitalwellbeing.org/notes-from-bhutan-how-to-measure-happiness/>. Diakses pada tanggal 12 Februari 2020.
- Novitasari, Dian Fajar dan Ardy Maulidy. Karakteristik Pengunjung dan Aktivasnya Terhadap Penggunaan Taman Kota Sebagai Ruang Sosial di Taman Keplaksari Kabupaten Jombang. “*Jurnal Teknik ITS*, Vol. 6, No. 2, h. 2337-3520
- Pambudi, Bayu dkk. 2005. Karakteristik Pengunjung Dalam Memanfaatkan Taman Kota. “*Jurnal Antologi Geografi*, Vol. 3, No. 3, h. 1-18
- Pratiwi, Wahyu Dinda. 2018. Estimasi Nilai Ekonomi dan Formulasi Strategi Peningkatan Ruang Terbuka Hijau Publik di Kota Depok (Studi Kasus: Taman Lembah Gurame). *Skripsi Tidak Dipublikasikan*. Program Sarjana (S1) Institut Pertanian Bogor
- Peraturan Menteri Dalam Negeri, 2007. Tentang Penataan Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan, Jakarta
- Pindyck, R.S., and D.L. Rubinfeld. 1998. *Econometrics Models and Economic Forecasts. 4th Ed*. New York: MacGraw-Hill Inc
- Putrakusuma D. 2014. Estimasi Willingness To Pay Masyarakat dan Formulasi Strategi Ruang Terbuka Hijau Taman Kota Waduk Pluit Jakarta Utara. *Skripsi Tidak Dipublikasikan*. Program Sarjana (S1) Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor

- Retnaningsih, Susilowati. 2016. Kajian Evaluatif Ruang Terbuka Hijau Taman Sampangan dan Taman Tirtoagung di Kota Semarang. *Thesis Tidak Dipublikasikan*. Program Magiester (S2) Universitas Katolik Soegijapranata
- Rahmawati, Saqinah Nur. 2018. Nilai Ekonomi Taman Kota di Jakarta. *Thesis Tidak Dipublikasikan*. Program Magister (S2) Manajemen Ekowisata dan Jasa Lingkungan. Institut Pertanian Bogor
- Salim, P., & Salim., Y. (2002). *Kamus Bahasa Indonesia Kotemporer* (3rd ed.). Modern English Press.
- Saptutyningsih, Endah. 2007. Faktor-faktor Yang Berpengaruh Terhadap Willingness to Pay Untuk Perbaikan Kualitas Air Sungai Code di Kota Yogyakarta. "*Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan*, Vol. 8, No. 2, h. 171-182
- Sari, Hardiyani Puspita, and Lilies Setiartiti. 2015. Willingness To Pay Perbaikan Kualitas Pelayanan Kereta Api. "*Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan* Vol. 16, No. 2, h. 200-209
- Scarlet, Q. 2008. Ruang Terbuka Hijau (RTH) Taman. <http://id.shvoong.com>. Diakses pada tanggal 10 Maret 2020
- Simomora F. 2014. Estimasi Willingness To Pay (WTP) Pengunjung Terhadap Ruang Terbuka Hijau di Kota Medan. *Skripsi Tidak Dipublikasikan*. Program Sarjana (S1) Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor
- Sugihartono. 2007. Psikologi Pendidikan. UNY Press. Yogyakarta.
- Sugiyono. 2007. Statistika Untuk Penelitian. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. 2008. Metode Penelitian Bisnis. Bandung : Alfabeta
- Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D). Bandung : Alfabeta
- Sukandarrumidi. 2004. Metodologi Penelitian. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Supriatna, Sendy Aristiana. 2017. Identifikasi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terhadap Daya Tarik Kunjungan Masyarakat Pada Taman Tematik di Kota Bandung. Bandung. *Skripsi Tidak Dipublikasikan*. Program Sarjana (S1) Fakultas Teknik. Universitas Pasundan.

- Tijjani S. 2016. Analisis Ekonomi Dan Alternatif Strategi Peningkatan Ruang Terbuka Hijau Publik di Kota Bogor (Studi Kasus: Taman Heulang). *Skripsi Tidak Dipublikasikan*. Program Sarjana (S1) Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor
- Todaro, M.P. dan Smith Stephen. C. 2003. Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga. Edisi kedelapan. Jilid 2. Jakarta: Erlangga
- Veenhoven, R. 1994. "Is happiness a trait? Test of the theory that a better society does not make people any happier". *Paper disajikan pada Social Indicator Research*, Rotterdam, Netherlands, Vol 32, pp. 101-160
- Walpole RE. 1992. Pengantar Statistika. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama