

DAFTAR REFERENSI

Buku

- Arikunto, Suharsimi. (2002). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Azwar, S. (2013). *Sikap manusia Teori Dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Bernatzky A. (1978). *Tree Echology and Preservation Elsevier Scientific Public Company*. Amsterdam (NL): Elsevier Scientific.
- Budihardo, E., & Sujarto, D. (2005). *Kota Berkelanjutan*. Bandung: PT Alumni
- Branch, M.C. (1995). *Perencanaan Kota Komprehensif : Pengantar dan Penjelasan*. Jogjakarta: Gajah Mada University Press
- Darmawan, E. (2003). *Teori dan Kajian Ruang Publik Kota*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Dawes, R.,M. (1972). *Fundamentals of Attitude Measurement*. New York: Wiley
- Heidt, V., & Neef, M. (2008). *Benefits of Urban Space for Improving Urban Climate, Ecology, planning and Management of Urban Forests: International Perspective*
- I, Masakazu. (2003). *Urbanization, Urban Environment and Land Use: Challenges and Opportunities*
- Kivel, P. (1993). *Land and The City: Patterns and Processes of Urban Change*. New York: Routledge
- Klosterman, R.,E. (1990). *Community Analysis and Planning Techniques*. Savage: Rowman & Littlefield
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Pasya, K. Gurniwan. (2006). *Geografi Pemahaman Konsep dan Metodologi*. Bandung: Buana Nusantara
- Purnomohadi, N. (2006). *Ruang Terbuka Hijau Sebagai Unsur Utama Tata Ruang Kota*. Jakarta: Direktorat Penataan Ruang Departemen Pekerjaan Umum

- Riduwan. (2011). *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta
- Rohmat, Dede. (2009). *Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Bandung: Buana Nusantara
- Sugiono. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Sudjana. (2001). *Metode Statistika*. Edisi Revisi. Cetakan Keenam. Bandung: Tarsito.
- Sumaatmadja, Nursid. (1988). *Studi Geografi (Suatu Pendekatan dan Analisa Keruangan)*. Bandung: Alumni
- Tika, M.P. (2005). *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: Gramedia

Artikel dan Jurnal

- Al-Hagla, K. (2008). Towards A Sustainable Neighborhood: The Role of Open Space. *International Journal of Architectural Research*. 2 (2), hlm. 162-177
- Balram, S., Dragicevic, S. Meredith, T. (2003). Achieving effectiveness in stakeholder participation using the GIS-based collaborative Spatial Delphi Methodology. *Journal Environ Assess Policy Manage*. 5(3). hlm. 365-394
- Balram, S., & Dragicevic, S. (2005). Attitude towards Urban Green Spaces: Integrated Questionnaire Survey and Collaborative GIS Techniques to Improve Attitude Measurement. *Elsevier: Landscape and Urban Planning*. 71 (2-4), hlm. 147-162
- Blake, D. E. (2001). Contextual effects of environmental attitudes and behavior. *Environ: Behav* 33, hlm. 708-728
- Bolund, P., & Sven, H. (1999). Ecological Services in Urban Areas. *Elsevier Sciences: Ecological Economics*, Vol. 28, hlm. 293-301
- Chiesura, A. (2004). The Rule of Urban Parks for The Sustainable City. *Landscape and Urban Planning*. 68, hlm. 129-138
- Dewiyanti, D., (2009). Ruang Terbuka Hijau Kota Bandung (Suatu Tindakan Awal Taman Kota Terhadap Konsep Kota Layak Anak). *Majalah Ilmiah UNIKOM*. 7(1), hlm. 13-26
- Dinariana Dwi, dkk. (2009). Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Sebagai Daerah Resapan untuk Memenuhi Kebutuhan Air Tanah Domestik (studi kasus di DKI Jakarta). *Jurnal Menara*. Vol. 7 No. 2 hlm. 45-54

- Erickson, D.L., Ryan, R.L., De Young, R. (2002). Woodlots in the rural landscape:
landowner motivations and management attitude in a Michigan (USA) case study. *Landscape Urban Plan.* Vol. 58. hlm. 101-112
- Grahn, P., And Stigsdotter, A. (2003). Landscape Planning and Stress. *Urban Forest: Urban for Urban Green*, Vol. 2, hlm. 001-018
- Harti, C.,I. (2005). Pengaruh Taman Lingkungan Terhadap Suhu Udara di Dalam Taman dan Sekitarnya. *Jurnal Lanskap Indonesia.* 1(1), hlm. 7-13
- Herzele, V. & Wiedeman, T. (2003). A Monitoring Tool for The Provision for Accessible and Attractive Green Spaces. *Elsevier Sciences: Landscape and Urban Planning.* 63 (2), hlm. 109-126
- Krisnawati, E. (2009). Elemen Ruang Terbuka Hijau Dalam Fenomena Kebutuhan Tata Ruang Perkotaan. *Jurnal Teknik Sipil dan Arsitektur.* 6(10), hlm. 1-8
- McFarlane, B.L., Boxall,P.C. (2000). Factors influencing forest values and attitudes of two stakeholder group: the case of the Foothills Model Forest, Alberta, Canada. *Soc.Nat.Resour.* Vol. 13. Hlm. 649-661
- Neuvonen, M. Sievanen, T. Susan, T, & Terhi, K. (2007). Access to Green Areas and the Frequency of Visits : A Case Study in Helsinki. *Elsevier: Urban Forestry and Urban Greening.* 6(4), hlm. 235-247
- Panduro, T.E., & Veie, K.L. (2013). Classification and Valuation of Urban Green Spaces-A Hedonic House Price Valuation. *Landscape and Urban Planning.* 120, hlm. 119-128
- Paquet, C. dkk. (2013). Are Accessibility and Characteristics of Public Open Spaces Associated With A Better Cardiometabolis Health. *Landscape and Urban Planning.* 118, hlm. 70-78
- Putri, P. (2010). Analisis Spasial dan Temporal Perubahan Luas Ruang Terbuka Hijau di Kota Bandung. *Jurnal Lanskap Indonesia.* 2 (2), hlm. 111-117
- Rijal, S. (2008) Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Di Makasar. *Jurnal Hutan Masyarakat.* 3(1), hlm. 65-77
- Saputro, T.,H. (2010). Studi Pengaruh Area Perkerasan Terhadap Perubahan Suhu Udara. *Jurnal Lanskap Indonesia.* 2(2), hlm. 74-80
- Senanayake,I.P.,dkk. (2013). Urban Green Spaces Analysis For Development Planning in Colombo, Sri Lanka Utilizing THEOS Satellite Imagery-A
Andy Wibawa Nurrohman, 2016
KEBUTUHAN RUANG TERBUKA HIJAU BERDASARKAN JUMLAH PENDUDUK DI KECAMATAN JATINANGOR KABUPATEN SUMEDANG
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Remote Sensing and GIS Approach. *Urban Forestry and Urban Greening*. 12, hlm. 307-314

Tress, B., Trees G., and Fry, G. (2005). Integrative Studies on Rural Landscape: Policy Expectations and Research Practice. *Landscape and Urban Planning*. 70(1-2), hlm. 177-191

Xion-Jun, W. (2009). Analysis of Problems in Urban Green Space System Planning in China. *Journal of Forestry Research*. 20 (1), hlm. 79-82

Yuhong, T., & Jim, C., Y. (2014). Assessing The Landscape and Ecological Quality of Urban Green Space in a Compact City. *Landscape and Urban Planning*, 121, hlm. 97-108

Yunus, H.,S. (2006). Problematika Kehidupan Kota dan Strategi Menuju Sustainable City. *Balairung: Jurnal Mahasiswa Universitas Gajah Mada*, 20 (40), hlm. 86

Skripsi, Tesis dan Disertasi

Chairunnisa, Chaida. (2013) *Perubahan Penggunaan/Penutupan Lahan Dan Keterkaitannya Dengan Luas Ruang Terbuka Hijau (Studi Kasus Kota Bogor)*. (Skripsi). Program Studi Manajemen Sumberdaya Lahan. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.

Setiawati. (2012). *Analisis Ruang Terbuka Hijau dan Pengalihgunaannya di Kota Bogor*. (Tesis). Bogor: Institut Pertanian Bogor.

Setyani, Wuri. (2013) *Analisis Ruang Terbuka Hijau Dan Kecukupannya Di Kota Depok*. (Skripsi). Program Studi Manajemen Sumberdaya Lahan. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.

Siregar, M.O. (2007). *Institusionalisasi Peran Serta Masyarakat dalam Perencanaan Tata Ruang Kota*. (Disertasi). Sekolah Pascasarjana, Universitas Indonesia Depok.

Tjumardi, R.S. (2015). *Analisis Sebaran dan Kecukupan Ruang Terbuka Hijau Untuk Mendukung Program Pengembangan Kota Hijau Di Kabupaten Ciamis*. (Tesis). Program Studi ilmu Perencanaan Wilayah. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.

Publikasi Lembaga Pemerintah

Direktorat Jenderal Penataan Ruang. (2006). *Ruang Terbuka Hijau Sebagai Unsur Utama Tata Ruang Kota*. Direktorat Jenderal Penataan Ruang. Jakarta :Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta

Andy Wibawa Nurrohman, 2016

KEBUTUHAN RUANG TERBUKA HIJAU BERDASARKAN JUMLAH PENDUDUK DI KECAMATAN JATINANGOR KABUPATEN SUMEDANG

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Badan Pusat Statistik. Kecamatan Jatinangor Dalam Angka Tahun 2011-2015

Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil. (2014). Data Jumlah Penduduk Kabupaten Sumedang

Peraturan Perundangan

Departemen Dalam Negeri. (2004). Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintah Daerah. Jakarta (ID). Departemen Dalam Negeri.

Departemen Pekerjaan Umum. (2006). Ruang Terbuka Hijau sebagai unsur Pembentuk Taman Kota. Jakarta (ID). Direktorat Jenderal Penataan Ruang. Departemen Pekerjaan Umum.

Departemen Pekerjaan Umum. (2008). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 05/PRT/M/2008 tentang Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan. Jakarta

Keputusan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 378/KPTS/1987 tentang Standar Kebutuhan Taman

Peraturan Daerah Kabupaten Sumedang Nomor 33 Tahun 2003 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sumedang

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2008 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Nasional

Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang. Jakarta (ID). Direktorat Jenderal Penataan Ruang. Kementerian Pekerjaan Umum.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2004 Tentang Pemerintah Daerah