DAFTAR PUSTAKA

- Andy, Wibawa. 2016. Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Berdasarkan Jumlah Penduduk di Kecamatan Jatinangor Kabupaten Sumedang. *Jurnal.Vol 7*, No.4
- Arif, Zulkifli. 2015. Pengelolaan Kota Berkelanjutan: Yogyakarta: Graha Ilmu
- Dani, Sawitri. 2018. Analisis Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Berdasarkan Pendekatan Oksigen di Kota Pekalongan dengan Menggunakan Penginderaan Jauh dan SIG. *Jurnal Geodesi Undip. Vol 7, No.4*
- Dimas, Santoso. 2015. Identifikasi Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Publik dengan Pemanfaatan Penginderaan Jauh dan SIG di Wilayah Perkotaan Boyolali Tahun 2015. *Skripsi*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah
- Fauzan, Maulana. 2012. Kajian Ketersediaan dan Kebutuhan Ruang Terbuka HijauKawasan Perkotaan di Kota Sukabumi. *Jurnal*
- Hakim, Rustam. 2003. Komponen Perancangan Arsitektur Lansekap Prinsip-Unsur dan Aplikasi Desain: Jakarta: Bumi Aksara
- Hans, Siagian. 2016. Analisis Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau di Kecamatan Medan Timur. *Skripsi*. Medan : Universitas Negeri Medan.
- Indarto. 2014. Teori dan Praktek Penginderaan Jauh: Yogyakarta: ANDI
- Johansen, Silalahi. 2014. Analisis Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau di Kota Medan. *Jurnal*. Balai Penelitian Kehutanan Aek Nauli
- Juwarin, Pancawati. 2010. Analisis Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau di Kota Tangerang. *Tesis*. Sekolah Pascasarjana. Bogor : Institut Pertanian

- Math, Alpy. 2013. Perubahan Ruang Terbuka Hijau di Kabupaten Bogor dengan Menggunakan Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No: 05/PRT/M/2008. *Pedoman Penyediaan*dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan. Dirjen
 Penataan Ruang Departemen Pekerjaan Umum
- Peraturan Daerah Kota Binjai Tahun 2011. *Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Binjai Tahun 2011-2030*. Pemerintah Kota Binjai
- Ratih, Nirmalasari. 2013. Analisis Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Berdasarkan Pendekatan Kebutuhan Oksigen di Kota Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta

Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kota Binjai 2011-2030. Pemerintah Kota Binjai

Sri, Arifin. 2014. Analisis Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Kecamatan Kota Tengah Gorontalo. *Skripsi*. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo.

Undang-Undang Republik Indonesia No.26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang

Zoer'aini, D.I. 2005. *Tantangan Lingkungan & Lansekap Hutan Kota:* Jakarta: BumiAksara

Ridho, Roudhotul dkk. 2018.Sistem Informasi Geografis Rekomendasi Partisipasi Publik RTH Berbasis Android Mobile (Studi Kasus : Kota Malang). *Jurnal*. Universitas Brawijaya

Badan Pusat Statistik. "Kota Binjai Dalam Angka 2018". Diakses dari http://www.bps.go.id/