

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Rizqa. 2007. *Analisis Perencanaan Lokasi Base Transceiver Station dengan Geographical Information System (GIS) di Kota Malang*. Malang: Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Brawijaya. Tidak Diterbitkan.
- Geomatik. *Modul Pelatihan Sistem Informasi Geografis*. PT. Geomatik
- Komalawati, Ratna Ayu. 2009. *Pengendalian dan Penataan Bangunan Base Transceiver Station (BTS) di Kota Malang*. Malang: Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Universitas Brawijaya. Tidak Diterbitkan.
- KPPU. *Untaian Pemikiran Sewindu Hukum Persaingan Usaha*. Jakarta: www.kppu.go.id.
- Lee, William C Y. 1995. *Mobile Cellular Telecommunication Analog dan Digital System*. New York: Mc. Graw Hill
- Lee, William C Y. 1998. *Mobile Communication Engineering: Second Edition*. New York : Mc. Graw Hill
- Modul-11 Kuliah Sistem Komunikasi Bergerak D3 Teknik Transmisi-STT Telkom Bandung, 2006
- Nawawi, H.Hadari. 2003. *Metode Penelitian Bidang Sosial*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Odah. 2008. *Faktor Pertimbangan Untuk Penataan dan Pembangunan Menara Base Transceiver Station (BTS) di Kota Bandung*. Bandung: Program Studi Perencanaan Wilayah Dan Kota Sekolah Arsitektur, Perencanaan Dan Pengembangan Kebijakan Institut Teknologi. Tidak Diterbitkan.
- Panduan Penyusunan Peraturan Zonasi, Departemen Pekerjaan Umum, 2006.
- Peraturan Bersama Menteri Dalam Negeri, Menteri Pekerjaan Umum, Menteri Komunikasi dan Informatika dan Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal No. 18 Tahun 2009, No.07/PRT/M/2009, No.19/PER/M.KOMINFO/03/2009, No.3/P/2009 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Bersama Menara Telekomunikasi.
- Peraturan Bupati Kabupaten Sidoarjo Nomor 9 Tahun 2009 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Sidoarjo Nomor 76 Tahun 2008 tentang Pembangunan dan Penataan Menara Telekomunikasi Bersama
- Peraturan Daerah Kabupaten Sidoarjo Nomor 16 Tahun 2008 tentang Izin Mendirikan Bangunan.

Peraturan Daerah Kabupaten Sidoarjo Nomor 3 Tahun 2012 tentang Penyelenggaraan dan Retribusi Pengendalian Menara Telekomunikasi.

Peraturan Menkominfo No. 2/PER/M.KOMINFO/3/2008 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Menara Telekomunikasi.

Purwadhi, Sri Hardiyanti dan Tjaturahono Budi Sanjoto, 2008. *Pengantar Interpretasi Citra Penginderaan Jauh*. Jakarta: Kerjasama Antara Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional dan Universitas Negeri Semarang.

Silalahi, Gabriel Amin. 2003. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Sidoarjo: Citra Media.

Silalahi, Ulber. 2009. *Metode Penelitian Sosial*. Bandung: PT. Refika Aditama.

SKB Mendagri, Menteri PU dan Menpera nomor 648-384/KPTS/1992 tentang Pedoman Pengembangan Perumahan dan Permukiman.

SNI 03-2846-1992 tentang Tata Cara Perencanaan Kepadatan Bangunan Lingkungan, Bangunan Rumah Susun Hunian.

Sugiyono, 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. 2005. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.

Surat Edaran Direktur Jenderal Penataan Ruang Kementerian Pekerjaan Umum No. 06/SE/Dr/2011 tentang Petunjuk Teknis Kriteria Lokasi Menara Telekomunikasi.

Undang-undang No. 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang.

Undang-undang No. 38 Tahun 2004 tentang Jalan.

Undang-undang No. 4 tahun 2011 tentang Informasi Geospasial.

Walpole, Ronald. 1982. *Pengantar Statistika*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Yunus, Hadi Sabari. 2010. *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.