

DAFTAR PUSTAKA

- Bappeda Kabupaten Kudus. 2016. Letak Geografis Kudus. <http://bappeda.kuduskab.go.id/detaildaerah.php?id=1>. Diakses 17 April 2017.
- Dadi, S. 2010. "Rekayasa Nilai Dan Perencanaan *Retarding Pond* Di Wilayah Kecamatan Jati Kabupaten Kudus". Universitas Diponegoro. Pdf.
- Hamilton, L.S. dan P.N.King, 1997. Daerah Aliran Sungai Hutan Tropika (Tropical Forested Watersheds). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Irwan. 2005. Tantangan Lingkungan dan Lansekap Hutan Kota. Bumi Aksara. .
- Jayadinata, J.T. 1999. Tata Guna Tanah Dalam Perencanaan Pedesaan, Perkotaan & Wilayah. ITB. Bandung.
- Kudus Dalam Angka. 2016. Data Perencanaan Pembangunan Kabupaten Kudus Tahun 2017. pdf.
- Kuncoro, B. 2010. Evaluasi Ruang Terbuka Hijau Di Kecamatan Kota Kudus. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Londong, Dedy. 2011. Dasar Penentuan Jumlah Sample Penelitian. <http://dedylondong.blogspot.co.id/2011/10/dasar-penentuan-jumlah-sample.html>. Diakses tanggal 17 April 2017.
- Pemkab Kudus. 2009. Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kabupaten Kudus 2012-2032. Citra Rekayasa Semarang.
- Pemkab Kudus 2012. Rencana Ruang Terbuka Hijau Kota Kudus Tahun 2012 – 2032 (Laporan Antara). Dinas Lingkungan Hidup Pertambangan Dan Energi Pemerintah Kabupaten Kudus. Piramida Kreasi Mandiri. Semarang.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 05/PRT/M/2008 Tentang Pedoman Penyediaan Dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau Di Kawasan Perkotaan. Di akses dari http://www.bkprn.org/v2/peraturan_/file/permen05-2008.pdf. Diakses pada tanggal 20 April 2017.
- Rambe, AM. 2009. Perencanaan Tata Hijau Sungai Berdasarkan Konsep Ekologi (Studi Kasus Sungai Code Kota Yogyakarta). Yogyakarta.
- Salam, S. 1994. Kudus Selayang Pandang. Pemerintah Daerah Tingkat II Kabupaten Kudus.
- Seloliman. 1997. Metode Vegetatif Pada Konservasi Tanah dan Air. Pdf.
- Suparjo, Mustofa Niti. 2009. Kondisi Pencemaran Perairan Sungai Babon Semarang. Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan. Jurusan Perikanan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Diponegoro.
- Tempo. 2007. Komunitas Industri Rokok Gelar Aksi. <https://koran.tempo.co/read/346389/komunitas-industri-rokok-kudus-gelar-aksi>. Diakses tanggal 20 April 2017.
- Tafangenyasha, C. and T. Dzinomwa. 2005. Land-use Impacts on River Water Quality in Low veld Sand River Systems in South-East Zimbabwe. Land Use and Water Resources Research 5 : 3.1-3.10. <http://www.luwrr.com>.