

DAFTAR PUSTAKA

- Palgunadi, B. 2007. *Disain Produk 1*. Bandung: ITB.
- Palgunadi, B. 2008. *Disain Produk 2*. Bandung: ITB.
- Palgunadi, B. 2008. *Disain Produk 3*. Bandung: ITB.
- Siahaan, NHT. 1987. *Ekologi Pembangunan Dan Hukum Tata Lingkungan*. Jakarta: Erlangga.
- Soeriaatmadja, RE. 1989. *Ilmu Lingkungan*. Bandung: ITB.
- Irwan, ZD. 2018. *Prinsip-Prinsip Ekologi Ekosistem, Lingkungan Dan Pelestariannya*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Pratama, MA, Wirawan, B, Santoso, SI, Bidari, GSA. 2015: *MENATA KOTA melalui Rencana Detail Tata Ruang (RDTR) semua bisa paham, semua bisa ikut serta*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Tontowi, AE. 2016. *Desain Produk Inovatif & Inkubasi Bisnis Kompetitif*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Aziz, R, Azrul. 2018. *Pengantar sistem dan perancangan transportasi*. Yogyakarta: Deepublish Yogyakarta.
- Anggorodi, R. 1985. *Ilmu Unggas Makanan Ternak Unggas*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Riyadi, S. 1982. *Pencemaran udara*. Surakarta: Usaha Nasional.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sumaryo, S, Koneri, R. 2016. *Ekologi Hewan*. Bandung: CV.Patra Media Grafindo.
- Sugiarti. 2009. Gas Pencemar Udara Dan Pengaruhnya Bagi Kesehatan Manusia “*Air Pollutan Gasses and The Influence of Human Health*”. 10(1):52.
- Dwinanto, AY, Muhammad, FB. 2015. *Analisis Karakteristik Bodi Dan Chassis Pada Prototype Kendaraan Listrik*. 6(2):120-121.
- Prawoto. 2011. *Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor Berbahan Bakar Gas Cair (Lgv) Dan Pertamina Pada Kondisi Uji Awal Dingin Dan Panas*. 12(1): 72.
- Pandensolang, YC. 2015. *Landasan Konseptual Perencanaan dan Perancangan Pengembangan Stasiun Kereta Api Tanjung Karang di Lampung*. Yogyakarta: Universitas Atma Jaya.
- Fajrin, MI. 2013. *Perancangan Rute Transportasi Untuk Distribusi Barang Dengan Kendaraan Jamak, Jendela Waktu, Dan Perjalanan Jamak Menggunakan Algoritma Tabu Search Pada PT. XYZ Jakarta*. Bandung: Universitas Telkom.
- Wakhid, MU. 2018. *Analisis Dampak Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor CO Di UIN Raden Intan Lampung*. Lampung: UIN raden intan.
- Subakti, A. *Analisis Perbandingan Kadar Gas Buang Pada Motor Bensin Sistem Pengapian Elektronik (Cdi) Dan Pengapian Konvensional*. Medan: ATI Immanuel.
- Penglipurati, ST. 2018. *Perancangan Sistem Penjaga Kualitas Produk pada Sarana Jual Komoditas Hortikultura*. Bandung: Universitas Telkom.
- Muttaqien Teuku Zulkarnain. (2015). *Rekonstruksi Visual Golok Walahir oleh Pak Awa Sebagai Upaya Pelestarian Identitas Budaya Masyarakat Desa Sindangkerta Kabupaten Tasikmalaya*. ISBI.
- Peraturan Menteri Kehutanan Nomor P.53/Menhut-II/2006 Tentang Lembaga

Konservasi.

Undang-Undang Republik Indonesia No. 18 Tahun 2009 Tentang Peternakan Dan Kesehatan Hewan.

Peraturan Menteri Kehutanan Republik Indonesia Nomor : P.31/Menhut-II/2012 Tentang Lembaga Konservasi.

ISO 14001 Tentang Sistem Manajemen Lingkungan.

PP NO. 41 tahun 1999 Tentang Pengendalian Pencemaran Udara.

Lampiran 1 Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.20 / MENLHK / SETJEN / KUM.1 / 3 / 2017 Tentang Baku Mutu Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor Tipe Baru Kategori M, Kategori N, Dan Kategori O.

Undang-undang Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya
<https://pih.kemlu.go.id/files/UU%20RI%20NO%2005%20TAHUN%201990.pdf> (05 maret 2019; 00:21)

Undang-undang No.18 2009 Tentang Animal Welfare
<http://www.isaw.or.id/id/sample-page/what-is-animal-welfare/> (05 maret 2019; 00:46)

Kebun Binatang Bandung
https://www.academia.edu/6985385/KEBUN_BINATANG_BANDUNG (26 maret 2019, 12:45)

Pencemaran Lingkungan
https://www.academia.edu/26543887/Pencemaran_dan_Jenis_-_Jenisnya_-_Fisika_Lingkungan (29 maret 2019, 20:10)