

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1991, *Jalan dan Transportasi, Himpunan Jalan Indonesia (HPJI)*, Jakarta.
- Anonim, 1997, *Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 1997 tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup, Kantor Menteri Lingkungan Hidup, Jakarta.*
- Anonim, 2003, *Keputusan Gubernur Daerah Istimewah Yogyakarta tentang Baku Mutu Emisi Sumber Kendaraan Bermotor di Propinsi Daerah Istimewah Yogyakarta.*
- Basuki, Kris Tri, 1992, *Diktat Kuliah Pengelolaan Kualitas Lingkungan, STTL., Yogyakarta.*
- Babcock, I.R.Jr. 1970. *A combined Pollution Index for Measurement of Total Air Pollution. J. Air Pol. Contr. Assoc.* 20: 653-659.
- Baksh, M.S., Kikkidea, E.D, dan Yang, R. T, 1992, *Characterization by Physisorption of a New class of Microporous Adsorbent s. Pillared Clays, Ind. Eng. Chem Res., 31, 2181-2189.*
- Cotton, F.A., Wilkinson, G., Murillo, C>A dan Bochmann, M., 1999, *Advanced Inorganik Chemistry, 6th ed., John Willey & Sons Inc., Kanada.*
- Fardiaz, Srikandi., 1992. *Polusi Air dan Udara, Kanisius, Yogyakarta.*
- Fathurrahmi, 2003, *Karakterisasi, Aktivasi dan Pemanfaatan Bentonit Sebagai Adsorben Cu (II)*, Skripsi Jurusan Kimia FMIPA UII. Yogyakarta.

- Fatimah Is, 1997, Ringkasan *Skripsi Aktivasi Zeolit alam Asal Cipatujah Sebagai Adsorben Dalam Pengelolaan Limbah Cair Industri Pattoka*, Jurusan Kimia FMIPA UGM, Jogjakarta.
- Hoffmann, M.R., Martin, S., T., Choi, W. Dan Bahnemann, D.W., 1995, *Environmental Application of Semikonduktor Photocatalysis*, *Chem. Rev.*, 95, 69-96.
- Supriyantomo, 1996. *Penggunaan Zeolit Lempung yang diimpregnasi $TiCl_4$ Sebagai Katalis Reaksi Oksidasi Asam Maleat dengan Oksigen Peroksida*. Skripsi Jurusan FMIPA UNILA, Bandar Lampung.
- Stoker, H.S. dan Seager S.L. 1972. *Environmental Chemistry : Air and Water Pollution*. Scott, Foresman and Co., London.
- Moestakahadi, 1999, *Kumpulan Karya Ilmiah Mengenai Pencemaran Udara* ITB, Bandung.
- Wardhana, Wisnu A ., 1994, *Dampak Pencemaran Lingkungan*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Wijaya, K., 2003, *Lempung Terpillar (Pillared Clay) Sebagai Material Multi guna*, Eksata, 1,2, 1-10.
- Litch, W., 1998, *Air Pollution Control Engineering*, Marcell Dekker Inc, Newyork.