



## DAFTAR PUSTAKA

- Alaerts, G, Dr, Ir., Santika, Sri Sumestri, Ir., M.Sc., *Metoda Penelitian Air*, Penerbit Usaha Nasional: Surabaya.
- Appelo, C.A.J., 1986, *Hydrochemistry*, Institute of Earth Science, Free University: Amsterdam.
- Bonner, Neiburger Edinger, 1995, *Memahami Lingkungan Atmosfer Kita*, Penerbit ITB: Bandung.
- Carol, Dorothy, 1962, *Rainwater as a Chemical Agent of Geologic Process A Review*: U.S. Geological Survey Water Supply Paper, U.S. Government Printing Office: Washington DC.
- Dewi, K., 1996, Perbandingan Kualitas Air Hujan di Daerah Perkotaan dan Pedesaan Serta Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya (Studi Kasus di Daerah Istimewa Yogyakarta), *skripsi sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Hadi, S., 1991, *Metodologi Research. Jilid III*, Penerbit Andi Offset: Yogyakarta.
- Hem, J.D., 1970, *Study and Interpretation of The Chemical Characteristics of Natural Water*, U.S. Government Printing Office: Washington D.C.
- Irma, A., 1989, Kualitas Air Hujan dari Pantai Parangtritis Sampai Puncak Gunung Merapi dan Faktor yang Mempengaruhinya, *skripsi sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Martopo, S., 1986, *Pencemaran Air di DIY*, PPLH Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_, 1991, Pengantar Prosedur, Proses dan Overview Metode AMDAL, dalam: *Makalah Kursus Singkat Pengenalan AMDAL di Universitas Gadjah Mada*, Senat Mahasiswa Fakultas Biologi-Geografi dan PPLH UGM: Yogyakarta.
- Prawiwardoyo, S., 1996, *Meteorologi*, Penerbit ITB, Bandung.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Studi sebaran kualitas Air Hujan dikawasan Industri Palur Kotamadya Surakarta dan Kabupaten Karanganyar**

Ratih Darmayanti, Dr. H.A. Sudibyakto, M.S.; Emilya Nurjani, S.Si.; M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2002 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Purnomo, Lilik**, 1992, *Evaluasi Potensi Sumur Bor Untuk Penyediaan Air Minum di Perumnas Palur Kabupaten Karanganyar*, *skripsi sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Sardana, A.**, 2001, *Evaluasi Lahan Untuk Penentuan Lokasi Relatif Kawasan Industri di Wilayah Kota Surakarta dan Sekitarnya*, *skripsi sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Seyhan, Ersin**, 1990, *Dasar-Dasar Hidrologi*, Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Sudarmadji**, 1998, *Penelitian Pendahuluan Mutu Air Hujan di Kotamadya Yogyakarta*, *Majalah Geografi Indonesia*, no. 1 Tahun I, Edisi Maret.
- Susilowati, S.**, 1993, *Studi Airtanah di Kecamatan Jatèn Kabupaten Karanganyar*, *skripsi sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Tim Fakultas Geografi UGM**, 1996, *Pengenalan Bentanglahan Parangtritis-Buli*, Penerbit Yayasan Pembina Fakultas Geografi UGM: Yogyakarta
- Wardana**, 1995, *Dampak Pencemaran Lingkungan*, Penerbit Andy Offset: Yogyakarta.
- Widiartari, D.I.T.J.**, 1991, *Kualitas Air Hujan dan Kemungkinan Pengaruh Industri di Kota Administratif Cilacap*, *skripsi sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Wisnubroto, S.**, 1986, *Asas-Asas Meteorologi Pertanian* (cetakan kedua), Ghalia Indonesia: Jakarta.