



DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Kabupaten Pemalang, 2002. *Kabupaten Pemalang Dalam Angka 2001*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Pemalang, Pemalang
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Pekalongan, 2002. *Kabupaten Pekalongan Dalam Angka 2001*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Pekalongan, Kajen
- Badan Pusat Statistik Kota Pekalongan, 2002. *Kota Pekalongan Dalam Angka 2001*. Badan Pusat Statistik Kota Pekalongan, Pekalongan
- Bakosurtanal, 2001^a. *Pedoman Survei Cepat Terintegrasi; Inventarisasi Sumberdaya Alam Wilayah Pesisir*. Bakosurtanal-Cibinong bekerjasama dengan Puspics Fakultas Geografi UGM-Yogyakarta
-, 2001^b. *Modul Bimbingan Teknis Penyusunan Neraca Sumberdaya Air Spasial*. Pusat Survei Sumberdaya Alam Darat, Bakosurtanal, Cibinong
-, 2002. *Integrasi Inderaja dan SIG untuk Prediksi Banjir dan Kekeringan DAS Pemali-Comal*. Bakosurtanal-Cibinong bekerjasama dengan Puspics Fakultas Geografi UGM-Yogyakarta
- Bemmelen, R.W.V., 1949. *The Geology of Indonesia Volume I A*. Government Printing Office, The Hague
- Biro Pusat Statistik Kabupaten Pemalang, 1990. *Kabupaten Pemalang Dalam Angka 1989*. Biro Pusat Statistik Kabupaten Pemalang, Pemalang
- Biro Pusat Statistik Kabupaten Pekalongan, 1990. *Kabupaten Pekalongan Dalam Angka 1989*. Biro Pusat Statistik Kabupaten Pekalongan, Pekalongan
- Biro Pusat Statistik Kota Pekalongan, 1990. *Kota Pekalongan Dalam Angka 1989*. Biro Pusat Statistik Kota Pekalongan, Pekalongan
- Biro Pusat Statistik Kabupaten Pemalang, 1997. *Kabupaten Pemalang Dalam Angka 1996*. Biro Pusat Statistik Kabupaten Pemalang, Pemalang
- Biro Pusat Statistik Kabupaten Pekalongan, 1997. *Kabupaten Pekalongan Dalam Angka 1996*. Biro Pusat Statistik Kabupaten Pekalongan, Pekalongan
- Biro Pusat Statistik Kota Pekalongan, 1997. *Kota Pekalongan Dalam Angka 1996*. Biro Pusat Statistik Kota Pekalongan, Pekalongan



- Darmawijaya, M. Isa., 1980. *Klasifikasi Tanah*. Balai Penelitian Teh dan Kina Gambung, Bandung
- Davis, S. N dan R. J. M. De Wiest., 1966. *Hydrogeology*. John Wiley and Sons, New York
- Direktorat Geologi, 1975. *Keadaan Airtanah di Dataran Pantai Kabupaten Pemalang Berikut Saran Pemboran Air di Desa Kendaldoyong, Kecamatan Petarukan*. Dokumen No. 1915 Sub. Dit. Geologi Teknik Hidrogeologi, Direktorat Geologi, Bandung
- Direktorat Geologi Tata Lingkungan, 1997. *Inventarisasi Potensi dan Distribusi Zona Tata Guna Air Bawah Tanah Kabupaten Pemalang, Pekalongan dan Kotamadya Pekalongan*. Kerjasama Dinas Pertambangan Propinsi Jawa Tengah dengan Direktorat Geologi Tata Lingkungan, Bandung
- FAO, 1997. *Seawater Intrusion in Coastal Aquifers : Guidelines for Study, Monitoring and Control*. FAO, Rome
- Kloosterman, F.H., 1989. *Groundwater Flow System in the Northern Coastal Lowlands of West and Central Java, Indonesia; An Earth-Scientific Approach*. *PhD. Thesis*, Vrije Universiteit, Amsterdam
- Manan, Mukini dan Asep Effendi., 1998. *Penyelidikan Geologi Teknik Daerah Pekalongan dan Sekitarnya Jawa Tengah*. Direktorat Geologi Tata Lingkungan, Bandung
- Maria, H., 1985. *Penggunaan Airtanah untuk Menjaga Keasinan Tambak Udang di Pantai Pekalongan*. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Prastya, J., 1991. *Studi Air Tanah di Dataran Aluvial dan Kipas Aluvial Pekalongan Jawa Tengah*. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Purbo-Hadiwidjojo., M. M., 1987. *Kamus Hidrologi*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta
- Purnama, Ig. S., 2000. *Bahan Ajar Geohidrologi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta



- Santosa, L.W., 2000. *Geolistrik, Suatu Teknik Geofisika untuk Penyelidikan Bawah Permukaan*. Laboratorium Geohidrologi, Jurusan Geografi Fisik, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Sarianto, F., 2002, Studi Intrusi Air Laut ke dalam Akuifer di Daerah Pesisir Brebes dan Tegal. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Simoen, S., 1985. Peranan Studi Airtanah dalam Pengembangan Wilayah. *Pidato Pengukuhan Jabatan Lektor Kepala dalam Hidrologi Geografi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
-, 2000. Monitoring of Seawater Intrusion into Coastal-Aquifer Using Geo-Electrical Sounding; A Case Study of the Northern-Coastal Area of Central Java, Indonesia. *The Indonesian Journal of Geography*, 32 (79-80)
- Simoen, S., Suyono dan Ig. S. Purnama, 1993. *Penyebaran Penyusupan Air Laut ke dalam Airtanah di Daerah Pantai Selatan Jawa Tengah dan Daerah Istimewa Yogyakarta*. Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Schmidt, F.H., dan J.H.A. Ferguson., 1951. *Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ratios for Indonesia with Western New Guinea*. Verhandelingen No.42, Djawatan Meteorologi dan Geofisik, Kementrian Perhubungan, Jakarta
- Tim Fakultas Geografi UGM, 1989. *Intrusi Air Laut di Akifer Pantai Jawa Tengah*. Kerjasama Fakultas Geografi UGM dengan BAPPEDA Tingkat I Jawa Tengah
-, 1996. *Intrusi di Pantai Utara Jawa Tengah*. Kerjasama Fakultas Geografi UGM dengan BAPPEDA Tingkat I Jawa Tengah
-, 2002. *Penyusunan Rencana Induk (Grand Design) Pengelolaan Lingkungan Hidup SWS Pemali-Comal*. Kerjasama Fakultas Geografi UGM dengan Badan Pengelolaan dan Pengendalian Dampak Lingkungan Propinsi Jawa Tengah
- Todd, D.K., 1980. *Groundwater Hydrology*. John Wiley & Sons, New York



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Intrusi air laut ke dalam akuifer didaerah dataran rendah pesisir Pemalang-Pekalongan
S. Reza Andi Wirasty, Drs. Ig. L. Setyawan Purnama, M.Si.; Drs. Budi Sulaswono, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Walton, W.C., 1970. *Groundwater Resource Evaluation*. McGraw-Hill-Kogakusha. Ltd, Tokyo
- Zohdy, A.A.R, G.P. Eaton, and Mabey, D.R., 1980. *Application of Surface Geophysics to Ground-Water Investigation (Second Printing)*. U.S. Government Printing Office, Washington D.C