

DAFTAR PUSTAKA

- Dwiyanto, 1999, *Personal Communication*, UNDIP, Semarang
- Fontes, J. Ch., 1983, *Dating of Groundwater (Guidebook on Nuclear Techniques in Hydrology)*, Internasional Atomic Energy Agency, Vienna
- Gaspar, E., 1986, *Modern Trends in Tracer Hydrology*, Vol. II, CRC Press, Boca Raton, Florida
- Indrojono, Syafalni, Zaenal Abidin, Alip, dan Djijono, 1988, *Studi Airtanah Semarang Menggunakan Isotop Alam*, Pusat Aplikasi Isotop dan Radiasi, BATAN, Jakarta
- Krane, K. S., 1982, *Fisika Modern*, Department of Physics Oregon State University, UI Press, Jakarta
- Kessler, M.J., 1988, *Liquid Scintillation Analysis Science and Technology*, PACKARD Instrument Company, Illinois
- Marsudi, 1994, *Pengaruh Eksploitasi Air Tanah Terhadap Penurunan Permukaan Tanah Daerah Semarang dan Sekitarnya*, Magister Thesis, ITB, Bandung
- Passo, C. J. Jr., Gordon T. Cook, *Handbook of Environmental Liquid Scintillation Spectrometry*, PACKARD, Meriden, CT U.S.A
- Pujiono P., Wisjachudin Faisal, dan Imam Prayogo, 1994, *Analisis Kandungan Tritium dalam Air Lingkungan di sekitar Instalasi Nuklir dengan LSC*, PPNY, BATAN, Yogyakarta
- Ridwan, M., Prayoto, Marsongkohadi, Jasif Iljas, Roestan Roekmantara, dan Haryoto Djojsubroto, 1978, *Pengantar Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Nuklir*, BATAN, Jakarta
- Sasongko, D.P., 1997, *Kajian Radioaktivitas Alam Laut Pesisir Semarang*, Tesis Magister Program Pascasarjana, UGM, Yogyakarta
- Sulistiyono, A., 1997, *Pengukuran Aktivitas Radium-226 dalam Cuplikan Air dengan Pencacah Sintilasi Cairan*, PPNY, BATAN, Yogyakarta

- Thanden, R.H., Sumadirdja R, dan Richard, 1975, Peta Geologi Semarang - Magelang skala 1 : 100.000, Direktorat Geologi, Bandung**
- Todd, D.K., 1980, Groundwater Hydrology, Second Edition, University of California, Berkeley**
- Wandowo, Zaenal Abidin, Djijono, dan Alip, 1998, Peranan Teknik Isotop dalam Studi Masalah Air, Pusat Aplikasi Isotop dan Radiasi, BATAN, Jakarta**
- Wisjachudin Faisal, Wisnu Susetyo, F. Lahagu, Paul Pujiono, Imam Prayogo, dan E. Supriyatni, 1992, Pemanfaatan Fasilitas Pertanggalan Radiokarbon untuk Menentukan Kandungan Tritium di dalam Air di Lingkungan PPNY, PPNY, BATAN, Yogyakarta**
- Zaenal Abidin, Alip, Djijono, dan Indrojono, 1991, Penentuan Pola Aliran Fluida Reservoir Geotermal dengan Isotop ^{18}O dan ^3H , Pusat Aplikasi Isotop dan Radiasi, BATAN, Jakarta**
- , 1995, Pengamatan Resapan Air Bawah Tanah Daerah Semarang dan Sekitarnya, Laporan Akhir, Direktorat Jendral Geologi dan Sumberdaya Mineral, Departemen Pertambangan dan Energi, Semarang**

