



DAFTAR PUSTAKA

- Army Caving Association (ACA) , 1986 , 1986 - Java Expeditions, ACA and RCT, London,
- Aziz, Lukman, dan Rachman, Ridwan., 1977, Peta Tematik, Departemen Geodesi, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Bandung .
- Baladz, D., 1968, Karst Regions in Indonesia, Karzs Es Barlangkutatas, Budapest
- Bintarto, 1976, Pengantar Geografi Pembangunan, PT. P.B. "Kedaulatan Rakyat", Yogyakarta
- Bos, E.S., 1977, Thematic Cartography, International Institute fo for Aerial Survey and Earth Sciences (ITC), Yogyakarta: Faculty of Geography, Gadjah Mada University
- Brooke, David, 1977, Caves and Karst of The Hindenburg Ranges, The Geographical Journal Vol. 143, Part 1, hal. 27 - 41
- Bullock, J.A, 1966, Caves, Malayan National Journal, No.19, hal57-63
- Davis, Stanley.N., and de Wiest, Roger.J.M., 1966, Hydrogeology, Jhon Wiley and Sons Inc., New York - London - Sydney
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan - Universitas Gadjah Mada - Fakultas Geografi, 1985, Pedoman Penulisan



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aplikasi teknik penginderaan jauh untuk estimasi jalur sungai bawah tanah daerah karts gunung tropik
: Studi kasus sungai bawah tanah Bribin daerah karst Gunung sewu Daerah Istimewa Yogyakarta - Jawa Tengah
Eko Ridarso, Dr. Dulbahri; Dr. Totok Gunawan, M.S.
Universitas Gadjah Mada, 1996 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Skripsi Program S-1 Pada Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta: Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada

Donald, Mac., and Binnie, M., 1984, Greater Yogyakarta: Groudwater Resources Study, Volume 3c : Cave Survey, Oversear Development Administration, London

Dreybrodt, Wolfgang, 1988, Process in Karst Systems : Physics, Chemistry, and Geology, Springer-Verlag, Berlin

Fakultas Kehutanan UGM, 1993, Studi Penanganan Daerah Tangkapan Air (DTA) Sungai Bribin Gunung Kidul, Fakultas Kehutanan UGM, Kerjasama dengan Proyek Gerakan Penghijauan dan Penyuluhan Kehutanan DIY, Yogyakarta

Fetter, CW., 1988, Applied Hydrogeology, 2nd ed., Macmillan Publishing Company, New York

Herak, M., and Stringfield, V.T., 1972, Karst - Important Karst Regions of the Northern Hemisphere, Elsevier Publishing Co., Amsterdam

Ko, R.K.T., MD.DV., 1984, Peranan Ilmu Speleologi dalam Penyelidikan Fenomena Karstik dan Konservasi Sumberdaya Tanah dan Air - Sebuah Informasi Soal Speleologi, Ceramah pada Pusat Penelitian Tanah - Bogor, Bogor



- Kemmerly, Phillip. R. and Towe, Susan K., 1978, Kast Depressions in A Time Context, dalam Earth Surface Processes Vol. 3, John Woley & Sons, Ltd, New York
- Lueder, Donald. R., 1959, Aerial Photographs Interpretation - Principles and Applications, McGraw-Hill Book Co. Inc., New York-Toronto-London
- Lillesand, Thomas M., and Kiefer, Ralph W., 1979, Remote Sensing and Image Interpretation, John Wiley and Sons Inc., New York
- MacDonald and Partners, 1984, Greater Yogyakarta : Groundwater Resources Study, Vol. 3C, Cave Survey, Government of the Republic of Indonesia, Yogyakarta
- Mahasiswa Pecinta Alam Fakultas Geografi UGM (GEGAMA), 1992, Goa Bribin - sebuah laporan pemetaan dan pemotretan, Kerjasama dengan BAPPEDA DIY dan Dinas Pekerjaan Umum DIY, Dok. GGM, Yogyakarta
- Mejerink, A.M.J., 1974, Photo-Hydrological Reconnaissance Surveys, ITC, Enschede, The Netherlands
- Moore, George. W., and Sullivan, G. Nicholas., 1978, Speleology - The Study of Caves, Second Edition, Zephyrus Press, Inc., Teaneck, New Jersey



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aplikasi teknik penginderaan jauh untuk estimasi jalur sungai bawah tanah daerah karts gunung tropik
: Studi kasus sungai bawah tanah Bribin daerah karst Gunung sewu Daerah Istimewa Yogyakarta - Jawa Tengah
Eko Ridarso, Dr. Dulbahri; Dr. Totok Gunawan, M.S.
Universitas Gadjah Mada, 1996 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Nefedov, K.E., and Popova, T.A., 1972, Deciphering of Groundwater from Aerial Photographs, Amerind Publishing Co., Pvt. Ltd., New Delhi
- Paine, David. P., 1981, Aerial Photography and Image Interpretation for Resources Management, John Wiley and Sons, Inc., New York
- Parizek, 1967, Application of Fracture Traces and Lineaments to Ground Water Prospecting, in Field Guide to Lineaments and Fractures in Central Pennsylvania, Second International Conference on The New Basement Tectonics, Gold, D.P., and Parizek, R.R.:Departement of Geosciences, The Pennsylvania State University
- Siegal, Barry.S., and Gillespie, Alan.R., 1979, Remote Sensing in Geology, John Wiley and Sons Co., New York - Chichester - Brisbane - Toronto - Singapore
- Singgih, M., 1992, Surveyor Indonesia dalam Era Globalisasi dan Teknologi Informasi Geografi, Majalah Survey dan Pemetaan, Vol. 10. no. 1, hal. 31, Ikatan Surveyor Indonesia, Bandung
- Sugeng Martopo, 1988, Potensi Ketersediaan Air pada Ekosistem Karst di Gunungkidul, Nomer :26, Pusat Penelitian Lingkungan Hidup LIT-UGM, Yogyakarta
- Sutanto, R., 1986, Penginderaan Jauh Jilid I, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aplikasi teknik penginderaan jauh untuk estimasi jalur sungai bawah tanah daerah karts gunung tropik
: Studi kasus sungai bawah tanah Bribin daerah karst Gunung sewu Daerah Istimewa Yogyakarta - Jawa Tengah

Eko Ridarso, Dr. Dulbahri; Dr. Totok Gunawan, M.S.

Universitas Gadjah Mada, 1996 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Sutanto, 1986, Pengantar Penginderaan Jauh, Jilid I, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta

Sutikno, dkk, 1993, MasterPlan Pulau Nusakambangan, Pusat Penelitian Lingkungan Hidup LIT-UGM bekerjasama dengan Departemen Kehakiman RI, Yogyakarta

Tim Speleologi Fakultas Geografi UGM, 1993, Sistem Per-guaan Daerah Tangkapan Air Sungai Bawah Tanah Sungai Bribin Kabupaten Gunung Kidul Daerah Istimewa Yogyakarta - sebuah laporan survey dan pemetaan gua, kerjasama dengan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Proyek Gerakan Penghijauan dan Penyuluhan Kehutanan Daerah Istimewa Yogyakarta, Dok. GGM, Yogyakarta

Trudgill, 1986, Solute Processes, John Wiley & Sons, New York

Van Zuidam, R.A., 1983, Guide to Geomorphologic Aerial Photographs, ITC, Enschede, Netherlands

Von Bandat, Horst.F., 1962, Aerogeology, Gulf Publishing Co., Houston, Texas

White, William.B., Watson, Richard.A., Pohl, E.R., Brucker, Roger., 1970, The Central Kentucky Karst, The Geographical Review, Vol.60 No.1, New York, hal.88-110

Whitten, Anthony., Mustafa, Muslimin., Henderson, George., 1987, Ekologi Sulawesi, diterjemahkan



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aplikasi teknik penginderaan jauh untuk estimasi jalur sungai bawah tanah daerah karts gunung tropik
: Studi kasus sungai bawah tanah Bribin daerah karst Gunung sewu Daerah Istimewa Yogyakarta - Jawa Tengah

Eko Ridarso, Dr. Dulbahri; Dr. Totok Gunawan, M.S.

Universitas Gadjah Mada, 1996 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

oleh Gembong Tjitrosoepomo, Gadjah Mada Press,
Yogyakarta

-----, 1959, Geological Nomenclature, Editor :
Schieferdecker, A.A.G., Royal Geological and
Minning Society of The Netherlands, Gorinchem -
J.Noorduijn En Zoon N.V, Netherland

-----, 1980, Glossary of Geology, Editors: Bates,
Robert.L, and Jackson, Julia.A., Second ed.,
American Geological Institute, Falls Curch,
Virginia