



DAFTAR PUSTAKA

- Bemmelen, R.W. Van. 1949. The Geologi of Indonesia, Vol I A. General Geologi of Indonesia and Adjacent Archipelagoes, Government Printing Office the Hague.
- Bird, E.C.F. and Ongkosongo, O.S.R. 1980. Environmental Change on the Coast of Indonesia. Jakarta: LIPI - The United Nation University.
- Briggs, D. 1981. Sedimens. Cetakan ulang. London: Butterworths.
- C. Kukuh Sutoto. 1982. Studi Hidrologi Air Tanah Beting Pantai antara Kali Wawar dan Kali Cakrayasan Kutoarjo Purworejo, Jawa Tengah. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Desaunettes, J.R. 1977. Catalogue of Landform for Indonesia. Bogor: Soil Research Institute.
- Donker, N.H.W. 1973. A Selection of Procedures for Soil Analisis and Testing.
- Fakultas Geografi UGM. Petunjuk Praktikum Geomorfologi Pantai. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Isa Darmawijaya. 1980. Klasifikasi Tanah. Bandung: Balai Penelitian Teh dan Kina Gambung.
- Kang Biaum Tjwan. 1965. Buku Pengantar Ilmu Tanah. Bogor: Fakultas Pertanian IPB.
- King, C.A.M. 1971. Techniques in Geomorphology. London: Edward Arnold.
- Lillesand, Th.M. and R.F. Kiefer. 1979. Remote Sensing and Image Interpretation. New York: John Wiley and Sons.
- Nanik Suryo Haryani. 1983. Penggunaan Citra Landsat Skener Multispektral untuk mengetahui perubahan Garis Pantai Jawa Tengah Bagian Utara Tahun 1944-1973. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Ongkosongo, O.S.R. 1982. The Nature of Coastline Change in Indonesia. The Indonesian Journal of Geography. 12 (43): 1 - 22.
- Pannekock, Dr.A.J. 1949. Outline of the Geomorphology of Java. Tijdschrift Vannet Koninklijk Nederlandsch Aardrijkskundig Genootschap. Vol. XVI, Part 3.
- Reineck, H.E. and Singh, I.B. 1975. Depositional Sedimentary Environments. New York: Berlin Heidelberg.



- Rosyid. 1985. Studi Kerentanan Banjir Daerah Antara Kali Luk Ulo dan Kali Cakrayasan dengan Menggunakan Foto Udara. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Sabins, F. Floyd, J.R. 1978. Remote Sensing Principles and Interpretation. San Fransisco: W.H. Freeman and Company.
- Soenarso Simoen, dkk. 1983. Final Report Pra Desain Muara Wawar. Buku I. Laporan Utama. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Sri Hardiyanti, F. 1979. Aplikasi Data Remote Sensing untuk Pemetaan. Jakarat: FIPIA - UI.
- Sambiyo. 1981. Morfokronologi Beting Pantai antara Muara Sungai Progo dan muara Sungai Opak. Sripsi Sarjana, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Surastopo Hadisumarno. 1981. Coastline Acreation in Segara Anakan Central Java. Indonesia. The Indonesian Journal of Geography. 9 (37): 45 - 52.
- Sutanto. 1978. manfaat Foto Udara untuk Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Yogyakarta: Fakultas Geografi Proyek PPPT - UGM.
- Sutanto. 1984. Penginderaan Jauh dan Kedudukannya dalam Lingkup Geografi. Yogyakarta: Pidato pengukuhan jabatan Guru Besar pada Fakultas Geografi UGM.
- Sutanto. 1985. Pengetahuan Dasar Interpretasi Citra. Yogyakarta: PUSPIC. UGM - BAKOSURTANAL.
- Suwahyuono. 1979. Klasifikasi Penggunaan Lahan Pedesaan melalui Citra Landsat Komposit Warna dan Foto Udara Merah Infra di Kecamatan Bungan dan Sekitarnya. Laporan akhir Pendidikan, Yogyakarta: PUSPIC - BAKOSURTANAL.
- Suyanto. 1984. Potensi Hidrologi Air Tanah Dataran Aluvial Pantai antara Sungai Wawar dengan Sungai Luk Ulo Kebumen Jawa Tengah. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi UGM Yogyakarta.
- Verstappen, H.Th. 1977. Remote Sensing in Geomorphology. Amsterdam: Elsevier Scientific Publishing Company.