



DAFTAR PUSTAKA

- Algifari, 1994, *Analisis Regresi (Teori, Kasus dan Solusi)*, BPFE, Yoyakarta.
- Baret and Curtis, 1976, *Introduction to Environmental Remote Sensing*, Second Edition, London-New York; Chapman and Hall.
- Crist and Cicone, 1984, Application of The Thematic Mapper Concept to Simulated Thematic Mapper Data, *Photogrammetric Engineering and Remote Sensing*, Vol 50. PP.343 – 352.
- Danoedoro. Projo, 1996, Pengolahan Citra Digital :Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Pengideraan Jauh, *Diktat Kuliah*. Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- David Briggs, 1976, *Sources and Methods in Geography Soil*, Butter Worths London-Boston-Sydney-Wellington-Durban-Toronto.
- Dirgahayu. Dede dan Carolita. Ita, 1996, Aplikasi Inderaja Untuk Mendekripsi Sebaran Kelengasan Lahan Secara Kuantitatif, dalam *Majalah Lapan edisi Januari no 80 hal. 8 – 18 .1997*, Jakarta.
- Djarwanto. P.S, 1996, *Mengenal Beberapa Uji Statistik Dalam Penelitian*, Liberty, Yogyakarta.
- Hoffer, 1978, Biological and Physical Consideration in Applying Computer Aided Analysis Techniques to Remote Sensing Data , *Remote Sensing The Quantitative Approach*, Edited by Philip II. Swain and Sherly.M. Davis, New York.
- Howard. A. John, 1996, *Penginderaan Jauh Untuk Sumberdaya Hutan (Teori dan Aplikasi)*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- James B. Campell, 1996, *Introduction to Remote Sensing Second edition*, Virgina Polytechnic Institute and State University, Taylor & Francis, London
- Jamulya dan Suratman Woro, 1991, *Petunjuk Analisis Tanah di Laboratorium*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Jamulya dan Suratman Woro, 1993, *Pengantar Geografi Tanah*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.



Jensen. J.R, 1986, *Introductory to Digital Image Processing: A Remote Sensing Perspective*, New Jersey: Prentice Hall.Inc.

Joint Committee of the American Society of Civil Engineers, American Congress on Surveying and Mapping, American Society for Photogrammetry and Remote Sensing, 1994, *Glossary of the Mapping Sciences*, American Society of Civil Engineers, American Congress on Surveying and Mapping, American Society for Photogrammetry and Remote Sensing. New York.

Kusworo, 1998, Estimasi Agihan Salinitas Tanah Dalam Kaitannya Dengan Kelembaban Tanah Permukaan Pada Data Digital Landsat TM Multispektral Daerah Dataran Aluvial Pantai Brebes Jawa. Tengah, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

L. D. Baver, 1960, *Soil Physics*, Modern Asia Edition, Charles E. Tuttle Company, Tokyo

Lillesand. Thomas.M. and Kiefer. Ralph W, 1993, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Prabowo. Dwi,1998, Pemodelan Spasial Imbalan Air Thorthwaite-Mather untuk Pendugaan Potensi Hidrologi Menggunakan Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis (Studi Kasus Sub DAS Krei, Semarang), *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta

Robert Bariou, Daniel Lecamus, Francoise Le Henaff, 1982. *Indices De Vegetation*, Dessire De Teledection Centre Regional de Teledetection. Universite De Rennes 2. Houte Bretagne

Sekretariat Proyek MREP, 1997, *Glosari Istilah Perencanaan dan Pengelolaan Sumberdaya Laut dan Pesisir*, Jakarta.

Seyhan. Ersin, 1995, *Dasar-Dasar Hidrologi*, Gadjah Mada University Press Yogyakarta.

Sudibyakto, 1985, Evaluasi Kekeringan di Daerah Kedu Selatan Dengan Menggunakan Indeks Palmer, *Tesis Fakultas Pasca Sarjana* , IPB, Bogor.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penggunaan indeks kelengasan tanah pada citra satelit landsat thematic mapper untuk pemetaan
agihan
Kelengasan tanah permukaan di sub das Kreo Semarang Jawa Tengah
Sigit Nugroho, Drs. Prapto Suharsono, M.Sc., Sigit Heru Murti B.S.
Universitas Gadjah Mada, 2000 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Suriadi, A.B, M. Arsjad, 1999, Identifikasi Daerah Rawan Kekeringan Melalui
Teknik Inderaja Multidate, Multisensor, *Prosiding Pertemuan Ilmiah*
Tahunan ke-8 MAPIN, 6 – 7 April 1999, Jakarta.
- Sutanto, 1986, *Penginderaan Jauh Jilid I*, Gadjah Mada University Press
Yogyakarta.
- Sutanto, 1994, *Penginderaan Jauh Jilid II*, Gadjah Mada University Press
Yogyakarta.
- Sugiyono, 1994, Metode Penelitian Administrasi, ALFABETA Bandung.
- Thornthwaite, C.W. and J.R. Mather, 1957, Instruction and Tables for
Computing Potential Evapotranspiration; The Water Balance,
Cererton New Jersey; *Publication in Climatology, Vol. X. No 3.*