



## DAFTAR PUSTAKA

- Banzhaf, J.,D.E. Leihner,A.Buekert and P.G. Serafini. 1992. *Soil Tillage And Tanggul Angin (Wind Break) Effects On Millet And Cow Pea* : I. Wind Speed,Evaporation,And Wind Erosion.Agron. J . 84 : 1056 – 1060
- Baver, L.D.,Walter H. Gardner and Wilford R.Gardner ; 1972. *Soil Physic*.4<sup>th</sup> Ed.John Willey & Sons, Inc., New York
- Bayong T.1999. *Klimatologi Umum*. Penerbit ITB : Bandung
- Bennet, W.F. 1993.*Nutrient Deficiencies And Toxicities In Crop Plants*.Minnesota : APS Press.202 p
- Benton, A.H. and W.E. Werenere, Jr.1974.*Field Biology and Ecology*. New Delhi : Tata Mc. Graw – Hill Publ. 564 p
- Brady,L.D.,1974.*The Nature And Properties Of Soil*,8<sup>th</sup> Edition Mc. Millan Publishing Co Inc : USA
- Chang, Jen – Hu.1968.*Climate and Agriculture, An Aceologycal Survey*.Chicago : Aldine Publishing Co. 304 p
- Dinas Pertanian Tanaman Pangan DIY. 2001.*Laporan Penyiapan Design Model Kerjasama Dengan Fakultas Pertanian UGM Dalam Rangka Kegiatan Model; Pengembangan Lahan Pantai. Bagian Proyek Pengembangan Agribisnis Hortikultura dan Aneka Tanaman Tahun Anggaran 2001* : Yogyakarta
- Frank,A.B., D.G. Harris,and W.O. Willis,1974.*Tanggul Angin (Wind Break) Influence on Water Relations,Growth and Yield of Soybenas*.Crop Sci.14 : 761 – 765.
- Hanks,R.J et al,1976,*Physical Properties of Soil*.Department of Soil Science And Biometeorologi, Logan : Utah
- Haurwitz B & Austin J.M.,1944,*Climatology*,Mc.Graw-Hill Book Company,Inc New York and London
- Islami, T.dan Wani Hadi Utomo., 1995. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. IKIP Semarang Press : Semarang



- Kartasapoetra, A.G.,1993.Klimatologi.Pengaruh Iklim Terhadap Tanah Dan Tanaman.Bumi Aksara : Jakarta
- Kirkby,M.J.andR.P.C.Morgan,1980,*Soil Erosion*,John Willey and Sons : New York
- Kohnke,H .1968.*Soil Physics*.Mc Graw - Hill Book Company Inc : New York
- Lakitan, B., 1994.*Dasar – Dasar Klimatologi*. PT. Raja Grafindo Persada : Jakarta
- Mather, J.R., 1974. *Climatology Fundamental And Applications*, Mc. Graw – Hill Book Company : New York
- Mawardi, M.1991. *Kemungkinan Penggunaan Blothong Untuk menaikkan Daya Ikat Air Pada Tanah Pasiran*.Laporan Penelitian. Fakultas Teknologi Pertanian.Universitas Gadjah Mada :Yogyakarta
- Oke T.R.,1978,*Boundary Layer Climates*,John Wiley & Sons : New York
- Radke,J.K. and W. C. Burrows .1970.*Soybean Plant Response to Temporary Field Tanggul angin (Wind Break)*.Agron.J.62 : 424 – 429.
- and R.T. Hagstrom.1973.*Plant Water Measurement on Soybean Sheltered by Temporary Corn Tanggul Angin (Windbreak)*.Agron.J.13 : 543 – 548.
- Rosenberg, N.J.!974.Microclimate.The Biological Environment.John Willey & Sons, Inc : New York
- Skidmore, E. L., L.J. Hagen, D.G. Naylor and I. D. Teare.1974.Winter Wheat Response to Barried – Induced Microclimate.Agron.J. 66 : 501 – 505.
- Sudyastuti Tri,1998,*Pengaruh Berbagai Naungan Pada Tanaman Tembakau*,Jurusan Mekanisasi Pertanian,FTP UGM : Yogyakarta
- Sukirno,1994, Usaha Konservasi Lengas Tanah Pada Lahan Pasiran.Laporan Penelitian Fakultas Teknologi Pertanian,UGM :Yogyakarta
- Sutikno,1998, Model Konservasi Terpadu Dan Pemanfaatan Mikorisa Sebagai Upaya Pengamanan Dan Peningkatan Produktivitas Lahan Berpasir Di Wilayah Pantai Selatan DIY, Kantor Menristek,Dewan Riset Nasional : Yogyakarta
- Umboh, A.H.!997.Petunjuk Penggunaan Mulsa.PT Penerbit Swadaya



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PENGARUH PEMATAH ANGIN (WINDBREAK) TERHADAP PERUBAHAN IKLIM MIKRO**  
FETRA TOPIISA ARNANDYTIA, Ir. Sukirno, MS; Dr. Ir. Putu Sudira, M.Sc, Dr. Ir. H. Sunarto Goenadi DAA.  
Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Wiesner,C.J.,1970,*Climate, Irrigation and Agriculture*,Angus and Robertson :  
Sydney