

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, (1998). *Instruction Manual Rainfall Simulator*, Armfield Ltd, Hampshire, England.
- Anonim, *Petunjuk Pemakaian Speedy Moisture Tester* Type : SO – 430. MBT Utama. Jakarta.
- Abdullah, T. (1993). *Survai Tanah dan Evaluasi Lahan*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Arsyad, S. (1989). *Konservasi Tanah dan Air*. Institute Pertanian Bogor. Bogor.
- Brady, N, dan Buckman H. (1982). *Ilmu Tanah*. Bhatara karya aksara. Jakarta.
- Gabriels, D. dan De Boodt.M (1975). *A. Rainfall Simulator For Soil Erosion Studies In The Laboratory*. *Pedologie XXV (2) : 80 – 86*.
- Hardjowigeno, S. (1995). *Ilmu Tanah*. Akedemika Pressindo. Jakarta.
- Kartasapoetro, G. Kartasapoetro, A.G. Mul Mulyani, S. (1991). *Pengantar Ilmu Tanah*. Rineka Cipta, Jakarta
- Kartasapoetro, A.G. dan Mul Mulyani, S. (1985). *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Pt. Bima Aksara Jakarta.
- Kirkby dan M.J, Morgan R P C, (1980). *Soil Erosion*. John Wiley and Sons, Ltd, New York.
- Kironoto, b. dan Yulistiyanto, B. (2000). *Konservasi Lahan*. Universitas Gajah Mada Yogyakarta.
- Kusumastuti, (1994). *Model Fisis Pemanfaatan Bahan Sintetis pada Lereng Tanah Pasir Untuk Perlindungan Erosi Hujan*. Fakultas Teknik Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Martono, (2004). *Pengaruh Intensitas Hujan Dan Kemiringan Lereng Terhadap Laju Kehilangan Tanah Pada Tanah Regosol Kelabu*. Polines, Semarang.
- Morgan R.P.C. (1985). *Soil Erosion and Conservation*, Longman Scientific & Technical. London.
- Nurhayati Hakim, dan kawan-kawan. (1986). *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Universitas Lampung.
- Notohadipoero, S. (1980) *Pengantar Ilmu Tanah*. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta
- Rahim, S (2000). *Pengendalian Erosi tanah Dalam Rangka Pelestarian Lingkungan Hidup*. PT, bumi Aksara. Jakarta.

- Risman, (2004). *Penaruh Pemakaian Pupuk Kandang Pada Tanah Regosol Kelabu Terhadap Erosi*. Polines, Semarang.
- Suripin, (2001). *Pelestarian Sumber Daya tanah dan Air*. Andi. Yogyakarta.
- Sutedjo, M dan Kartasapoetro, A.G. (1991). *Pengantar Ilmu Tanah*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Triadmodjo, B. (1992). *Metode Numerik*. Beta Affset, Yogyakarta.
- Wischmeier, W.H. dan Smith. (1978). *Predicting Rainfall Erosion Losses*. USDA, Agr.
Serv. Hanbook 537.