

DAFTAR PUSTAKA

- Allen, R. G., L. S. Pereira, D. Raes, dan M. Smith. 1998. *Crop Evapotranspiration - Guidelines for Computing Crop Water Requirements - FAO Irrigation and drainage paper 56*. Food And Agriculture Organization Of The United Station. Rome.
- Arimbi, D. 2011. *Analisis Neraca Air pada Lahan Bera di Plot Percobaan Laboraturium Lapang Terpadu Universitas Lampung (Skripsi)*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Asdak, C. 1995. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2012. (<http://www.bps.go.id>. Diakses pada tanggal 17 Juli 2012).
- Critchley, W. dan K. Siegert. 1991. *Water Harvesting. A manual for the design and construction of water harvesting schemes for plant production*. Food And Agriculture Organization Of The United Station. Rome.
- Direktorat Jenderal Tanaman Pangan. 2005. *Evaluasi Kecambah Pengujian Daya Berkecambah*. Direktorat Jenderal Tanaman Pangan Direktorat Perbenihan. Depok.
- Erawati, T.R. 2010. *Identifikasi Gejala Kekurangan Unsur Hara Pada Tanaman Jagung*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Nusa Tenggara Barat
- Firmansyah, M.A. 2010. *Teori dan Praktik Analisis Neraca Air untuk Menunjang Tugas Penyuluhan Pertanian di Kalimantan Tengah*. Balai Besar Pelatihan Binuang. Palangka Raya.
- Hakim, N., M. Y. Nyakpa, A. M. Lubis, S. G. Nugroho, M. A. Diha, G. B. Hong, dan H.H. Bailey. 1986. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Heldiyana. 1998. *Mempelajari Neraca Air Tanah Harian Untuk Estimasi Besarnya ETc dan Kc Tanaman Teh Di PTPN VIII Perkebunan Gunung Mas Puncak, Jawa Barat (Skripsi)*. IPB. Bogor.
- Hillel, D. 1982. *Advance in Irigation*. Academyc Press. New York

- Islami, T. dan W. H. Utomo. 1995. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. IKIP Semarang Press. Semarang.
- James, L.G. 1993. *Principles of Farm Irrigation System Design*. Kreiger Publishing Company. Florida.
- Octaviani. 2012. *Analisis Neraca Air Budidaya Tanaman Kedelai (Glycine max [L] Merril) Pada Lahan Kering (Skripsi)*. Universitas Lampung. Bandar Lampung
- Pasandaran, E. 1991. *Irigasi di Indonesia, Strategi dan Pengembangan*. LP3ES. Jakarta.
- Purbawa, A. dan Wiryajaya. 2009. *Analisis Spasial Normal Ketersediaan Air Tanah Bulanan Di Provinsi Bali*. *Buletin Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Vol. 5 No. 2 Juni 2009*. Balai Besar Meteorologi dan Geofisika Wilayah III Denpasar.
- Phocaides, A. 2007. *Handbook On Pressurized Irrigation Technique*. Food And Agriculture Organization Of The United Station. Rome.
- Rogers, D. H. and W. M. Shoter. 1996. *Soil, Water, and Plant Relationships. Irrigation Management Series*. Cooperative Extension Service Manhattan. Kansas.
- Sosrodarsono, S. dan K. Takeda. 1985. *Hidrologi Untuk Pengairan*. Pradya Paramita. Jakarta.
- Suhendra. 2010. *Produksi cukup, impor jagung Indonesia masih tinggi*. (<http://finance.detik.com/>, diakses pada tanggal 20 juli 2011)
- Suprpto, H. S. 2005. *Bertanam Jagung*. Penebar Swadaya. Bogor.
- Syarief. 1986. *Ilmu Tanah dan Pemupukan*. Pustaka Buana. Bandung.
- Wallender, W. dan D. Grimes. 1991. *Irrigation. Section 15 of the National Engineering Handbook (NEH)*. United States Department of Agriculture. USA.
- Wikipedia. 2011. *Jagung*. (<http://id.wikipedia.org/wiki/Jagung>, diakses pada tanggal 17 Juni 2011).