

DAFTAR PUSTAKA

- Aak. 1997. *Budidaya Durian*. Yogyakarta: Kanisius.
- Agromedia. 2009. *Buku Pintar Budi Daya Tanaman Buah Unggul Indonesia*. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Allen, et all. 1998. *Crop Evapotranspiration*. FAO Irrigation and Drainage Paper.
- Antarlina SS, Noor I, Umar Santoso. 2010. *Karakteristik Fisik Dan Kimia Buah Eksotik Lahan Rawa Serta Potensi Pemanfaatannya Sebagai Pangan*. Balai PenelitianPertanian Lahan Rawa. Banjarbaru.
- Arafah dan M.P. Sirappa. 2002. *Kajian Penggunaan Jerami dan Pupuk N, P dan K pada Lahan Sawah Irigasi*. *Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan* Volume 4 (1) pp15-24.
- Arsyad, S. 2010. *Konservasi Tanah dan Air*. Penerbit IPB (IPB Press). 472 p.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Kecamatan Imogiri dalam Angka*.
- Direktorat Jendral Hortikultura. 2013. *Rencana Strategis Direktorat Jendral Hortikultura 2015-2019*. <http://hortikultura.pertanian.go.id> Diakses pada tanggal 13 Juli 2018
- Gunadi, Soenarto dan Tri Sudyastuti. 2005. *Dinamika Ketersediaan Bahan Organik Dari Residu Pupuk Pupuk Hijau Daun Dan Kompos Dalam Kaitannya Dengan Fisik Tanah Pasiran Di Lahan Pantai*.
- Haidar, 2012. *Penentuan Koefisien Runoff dengan Model Pendugaan WEPP (Water Erosion Prediction Projejt) SUB DAS Jen'Neberang Hilir, Kecamatan Parangloe, Kabupaten Gowa*, *Jurnal Sipil Statik*, Hal 1-20, Makassar.
- Hutabarat LS. 1990. *Mutu buah durian (Durio zibethinus) varietas Otong dan Sitokong berdasarkan waktu panen dan lama penyimpanan*. [Tesis]. Program Pascasarjana IPB, Bogor.
- Irawan, B. 2007. *Kajian Taksonomi Kultivar Durian di Kabupaten Subang Jawa Barat*, Skripsi, Jurusan Biologi FMIPA, UNPAD
- Irianto, G. dan E. Surmaini. 2002. *Analisis Potensi dan Kebutuhan Air untuk Menyusun rekomendasi Irigasi Suplementer tanaman Tebu Lahan Kering*. *Jurnal Tanah dan Iklim*. Nomor 20, Desember 2002. ISSN 1410-7244.

Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat. Badan Litbang Pertanian. Departemen Pertanian

- Jian, J., Pan p., Chen Y., Yang W. 2009. Soil moisture retrieval quantitatively with remotely sensed data and it's crucial factors analysis. *Journal of Water Resource and Protection*. UGM Press, Yogyakarta. 1. 439-447.
- Kastono, Dody. 2005. Tanggapan Pertumbuhan dan Hasil Kedelai Hitam Terhadap Penggunaan Pupuk Organik dan Biopestisida Gulma Siam (*Chromolaena odorata*). *Ilmu Pertanian Vol.12 No.2*.
- Kananto. 1995. Pemilihan Rumus Perhitungan Evapotranspirasi Acuan di Pulau Jawa Prosiding Pertemuan Ilmiah Tahunan XII Himpunan Ahli Teknik Hidraulik Indonesia (HATHI) Hal 555-562, Surabaya
- Linsley, R. K. dan Franzini, J. B. 1989. *Teknik Sumber Daya Air Edisi Ketiga Jilid Satu*. Jakarta : Erlangga.
- Mulyani. 2002. Lahan kering untuk pertanian dalam Buku *Teknologi Pengelolaan Lahan Kering, Menuju Pertanian Produktif dan Ramah Lingkungan*, Bogor.
- Nasir A.N, dan S. Effendy. 1999. Konsep Neraca Air Untuk Penentuan Pola Tanam. *Kapitaa Selektta Agroklimatologi Jurusan Geofisika dan Meteorologi Fakultas Matematika dan IPA*. Institut Pertanian Bogor.
- Nazaruddin, dan F. Muchlisah. 1994. *Buah Komersial*. Penebar Swadaya. Jakarta. p.17-20.
- Notohadiprawiro, Tejoyuwono. 2000. *Tanah dan Lingkungan*. Pusat Studi Sumber Daya Lahan, UGM.
- Notohadiprawiro. 2006. *Pengelolaan Kesuburan Tanah dan Peningkatan Efisiensi Pemupukan*. <http://soil.faperta.ugm.ac.id/tj/1981/1984%20penge.pdf>
- Pusposutardjo dan Sahid Susanto, 1993. *Perspektif dari Pengembangan Managemen Sumber Air dan Irigasi untuk Pembangunan Pertanian*. Kumpulan Karangan. Liberty. Yogyakarta.
- Rukmana. 1996. Biji durian merupakan alat atau bahan perbanyakkan tanaman secara generatif. Lembang : BBPP.
- Saridevi, Gusti Agung Ayu Ratih dkk. 2013. *Perbedaan sifat biologi tanah pada Beberapa penggunaan lahan andisol, inseptisol, dan vertisol*. *Jurnal Agroteknologi Tropik Vol. 2 No. 4 Hlm 214-224*.

- Sri Harto, BR. 2000. *Hidrologi: Teori, Masalah, Penyelesaian*. Yogyakarta: Nafiri
- Soewarno. 2000. *Hidologi Operasional*. Bandung : Nova.
- Sudjarwadi, 1990. Teori dan Praktek Irigasi, Pusat Antar Universitas Ilmu Teknik, UGM. Yogyakarta
- Sunarjono, H.H. 2008. *Berkebun 21 Jenis Tanaman Buah*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Temesgen B, Eching S, Davidoff B 2005. Comparison Of Some Reference Evapotranspiration Equation For California. *J. Irrig. Drain. England*
- Testi, L., F.J. Villalobosa, and F. Orgaza. 2004. Evapotranspiration of a young irrigated olive orchard in southern Spain. *Agricultural and Forest Meteorology* 121(1-2):1-18.
- Widyastuti, Yustina E, Paimin FB. 1993. *Mengenal Buah Unggul Indonesia*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Zulkarnain, I. 2012. *Evaluasi Erosi Laboratorium Lapangan Terpadu Fakultas Pertanian Universitas Lampung Melalui Pendekatan Satuan Lahan*. Tesis Megister Ilmu Lingkungan. Universitas Lampung. Bandar Lampung