

DAFTAR PUSTAKA

- Adisarwato, T. dan Y. E. Widyastuti. 2000. *Meningkatkan Produksi Jagung di Lahan Pasang Surut, Sawah, dan Kering*. Swadaya.
- Anonym. 1980. *Sayur Sayuran*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia. PN Balai Pustaka. Jakarta.
- Amin, Z. 2006. *Optimalisasi Hasil Tanaman Kacang Tanah dan Jagung Dalam Tumpangsari Melalui Pengaturan Baris Tanam Dan Perompesan Daun Hijau*. Fakultas Pertanian Unijoyo. Vol 4 no 2.
- Belfield, S. dan Brown, C. 2008. *Field Crop Manual: Maize (A Guide to Upland Production in Cambodia)*. Canberra.
- Clapham, W. B. 1973. *Natural Ekosistem*. Mc Milliam Publising Co. Inc. New York.
- Danarti. dan Najiyati, 1992. *Palawija, Budidaya dan Analisis Usaha Tani*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- De Wit. 1960. *On Competition for Biological and Chemical Research On Field Crops and Herbage*. Wegenigen Netherlands.
- Dwidjoseputro. 1990. *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. PT Gramedia Pustaktama. Jakarta.
- Fitter, A. H. dan R. K. M. Hay. 1994. *Fisiologi Lingkungan Tanaman*. Gadjah Mada University. Yogyakarta.
- Goldsworthy, P. R., dan N. M. Fisher. 1992. *The Physicology of Tropical Field Crops*. Gadjah Madaniversity Press. Yogyakarta.
- Gomes, A. A. 1983. *Multiple Cropping in the Humid Tropics of Asia*. IDRC
- Haryati. 2003. *Pengaruh Cekaman Air Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman*. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Jumin. H. B. 2008. *Dasar Dasar Agronomi*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lubis, K. 2000. *Tanggapan Tanaman Terhadap Kekurangan Air*. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan.

- Madjid, A. 1981. *Pengaruh Naungan Pada Berbagai Fase Perkembangan Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Kacang Tanah (Arachis Hipogea L.)*. BPTP. Malang.
- Malti, Ghosh, Kaushik, Ramasamy, Rajkumar, Vidyasagar. 2011. *Comparative Anatomy of Maize and its Application*. International Journal of Bio-resources and stress Management, 2 (3):250-256.
- Mc naughton and L. L .Woff. 1998. *Ekologi Umum*. Gadjah Mada University Press Yogyakarta.
- Mimbar, S. M, 1999. *Pengaruh jarak tanam, jumlah tanaman per rumpun dan kerapatan populasi terhadap pertumbuhan dan hasil kacang hijau merah*. Agrivita XII (1) : 13 – 14
- Nugroho, W. H. 1990. *Statistical Analysis and Interpretation at Intercropping Research*. Fac. At Agriculture, Universitas Brawijaya. Malang.
- Odum, E. P. 1959. *Fundamental of Ekologi* . W B Saunders Company. United States of America.
- Rukmana, R. dan Yuyun, Y. O. 2000. *Kacang Tunggak*. Kanisius. Yogyakarta.
- Salisbury, F. B. dan C. W. Ross. 1995. *Fisiologi Tumbuhan (Terjemahan)*. ITB. Bandung.
- Souza, Castro, Pereira, Parentoni, Magelhaes, 2009. *Morpho-anatomical Characterization of root in Recurrent Selection Cycles for Food tolerance of Maize (Zea mays. L)*. Plant Soil Environ, 55(11): 504-510.
- Suprpto.1990. *Pengaruh naungan Jagung Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Tanah Varietas Kelinci dan Kidan di Lahan Marginal Gerokgak – Buleleng*. BPTP. Bali.
- Tohari. 2002. *Fisiologi Tanaman Budidaya Tropik*. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- <http://www.Scribd.com/doc/25442764/4/Syarat-Tumbuh-KacangTunggak>.
Diakses pada tanggal 25 Maret 2014.