

DAFTAR PUSTAKA

- Adisarwanto, T. 2005. *Meningkatkan Produksi Kacang Tanah di Lahan Sawah dan Lahan Kering*. PT. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal 78.
- Arafian, D. 1992. Pengaruh Jarak Tanam dan Waktu Pembumbunan Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Kacang Bogor (*Vigna subterranea* L.) IPB. Bogor.
- Badan Pusat Statistik, 2013. Produksi Tanaman Pangan. http://www.BPS.go.id/tnmn_pangan.php [19 Juli 2021].
- Balitkabi. 2015. Deskripsi Varietas Unggul Kacang-kacangan dan Umbi-umbian. Badan Litbang Pertanian.
- Balitkabi. 2016. Deskripsi Varietas Unggul Kacang Tanah. Badan Litbang Pertanian. <http://balitkabi.litbang.pertanian.go.id/wpcontent/uploads/2016/09/kacangtanah.pdf>. [18 Juni 2021]
- Direktorat Jenderal Tanaman Pangan. 2012. Pengelolaan Produksi Tanaman Aneka Kacang dan Umbi Tanaman tahun 2012. Jakarta. Direktorat Jenderal Tanaman Pangan.
- Djumali dan Mulyningsih, S. 2014. Pengaruh Kelembaban Tanah terhadap Karakter Agronomi, Hasil Rajangan Kering dan Kadar Nikotin Tembakau (*Nicotiana tabacum* L; *Solanaceae*) Temanggung pada Tiga Jenis Tanah. Balai Penelitian Tanaman Pemanis dan Serat. Berita Biologi. Malang.
- Holland, J.F. dan D.W. Mc Namara. 1982. Weed control and row spacing in dryland shorgum in Northern New South Wales. Aust. J. Exp. Anim. Husb. 22:310-316.
- Kari, Z. A. dan Nuralini. 1993 Pengaruh populasi tanaman dan pengairan terhadap hasil kacang tanah pada musim kemarau. Seminar Balittan Sukkarmi II:96-103.
- Kasno, A. dan Harnowo, D. 2014. *Karakteristik Varietas Unggul Kacang Tanah dan Adopinya Oleh Petani*. Balai Penelitian Tanaman Aneka Kacang dan Ubi. Iptek Tanaman Pangan 9(1):13-23.
- Lingga, P. dan Marsono. 2003. *Petunjuk penggunaan pupuk*. Penerbit Swadaya. Jakarta. 150 hal.

- Marwoto, dan Sri Hardaningsih. 2004 Identifikasi hama penyakit kedelai serta cara pengendaliannya. Lokakarya Pengembangan kedelai melalui pendekatan PTT di lahan kering masam. Balitkabi-BPTP Lampung. 72 hlm.
- Nurtika, N dan Sumarni, N. 1992. Pengaruh sumber, dosis dan waktu aplikasi pupuk kalium terhadap pertumbuhan dan hasil tomat. *Bul. Penel. Hort.*, vol 22, no.1, pp. 96-101.
- Ong, C.K. 1986. Agroclimatological factors affecting phenology of groundnut. p.115-125. In *Agrometeorology at groundnut*. Proc. Of an Internet. Symp., 21-26 August 1985. ICRISAT, Sahelian Center, Niamey, Niger, Patancheru, A.P. India. 288 p.
- Rahmiana, A.A. 1989. Kepadatan tanaman, pengendalian gulma, dan pengairan pada kacang tanah. Hlm. 5-10. Dalam risalah Seminar Hasil Penelitian Tanaman Pangan Tahun 1989. Balittan Malang.
- Rahmiana, A.A dan Ginting, E. (2012). *Kacang tanah lemak rendah*. Mingguan Sinar Tani, 3449, 9-11. <https://www.litbang.pertanian.go.id/download/302/file/KACANG-TANAH-SUMBER-PANGAN.pdf> [20 Maret 2021].
- Rukmana. 2007. *Budidaya Kacang Tanah*. Kanisius. Yogyakarta.
- Santoso, Y.S. 2013. Penentuan umur panen tiga varietas kacang tanah (*Arachis hypogea* L) berdasarkan akumulasi satuan panas [skripsi]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Sukmadinata, T. 1996. *Kiat pengembangan Agribisnis Kacang Tanah* di Dalam N. Saleh, K. Hartojo H., Heriyanto, A. Kasno, A.G. Manshuri, Sudaryono, A. Winarto (Eds). *Risalah Seminar Nasional. Prospek Pengembangan Agribisnis Kacang Tanah Indonesia*. Edisi khusus Balitkabi. Malang. 7:41-48.
- Sumarno, L. N. 2003 Pengaruh Dosis Pupuk Kompos dan Pupuk N, P, K terhadap Ketersediaan dan Serapan N serta Hasil Tanaman Kacang Tanah (*Arachis hypogae* L.) di Alfisol Jumantono. FP UNS. Surakarta.
- Sumarno. 1986. *Teknik Budidaya Kacang Tanah*. Sinar Baru. Bandung.
- Suprpto, H. S., 2004. *Bertanam Kacang Tanah*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Supriyadi. 1986. Respon Kacang Tanah Terhadap Kerapatan Populasi dan Zat Penghambat Tumbuh.. Seminar Hasil Penelitian Tanaman Pangan. Bogor.
- Trustinah. 1993. Biologi Kacang Tanah. Hal 9-30. Dalam : A. kasno, A. Winarto dan Sunardi (Eds). *Kacang Tanah : Monograf Balitta Malang No 12*. Malang.

Untung, K. 1993. Konsep Pengendalian Hama Terpadu. Offset, Yogyakarta. 149 hlm.

Untung, K. 2006. Pengantar Pengelolaan Hama Terpadu (Edisi kedua). Gadjah Mada Univ. Press. 348 hlm.

Van Schilfgraade, J., 1997. Drainage for Agriculture, American Society of Agronomy, Agronomy. No.17.

Zimdahl, R. L. 1980. Weed Crop Competition. A. Review. IPPC. Oregon.