

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1992. Kedelai. Yogyakarta: Kanisius.
- Adisarwanto, T. 2005. Kedelai. Jakarta; Penebar Swadaya
- Andra, F. 2008. Cara Penanaman Dan Manfaat Edamame. Jawa Barat: Gilland Group.
- Alfurkon,S. 2014. Kedelai Jember Tembus Pasar Internasional. <http://setkab.go.id/kedelai-jember-tembus-pasar-internasional/>. Pdf [diakses 11 Mei 2021]
- Bakrie A. H. 2008. Respon Tanaman Jagung Manis (*Zea mays saccharata*) Varietas Super Sweet terhadap Penggunaan Mulsa dan Pemberian Kalium. *Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi II 2008*. Universitas Lampung. Lampung.hiza J. 10/3: 121-123.
- BALITKABI Balai Penelitian Tanaman Aneka Kacang Dan Umbi. 2015. Deskripsi Kedelai. <http://www.Balitkabi.Litbang.Pertanian.Go.Id/deskripsi-varietas.Html>.
- Donggoran, D. 2009. Respon Pertumbuhan dan Produksi Jagung Manis Terhadap Pemberian Pupuk Cair dan Pupuk Kandang Ayam [skripsi]. Medan: Sumatera Utara.
- Hermanto DW, Sadikin E, Hikmat. 2009. Deskripsi varietas unggul palawija 1918-2009. Puslitbang Pangan. Balitbang Pertanian.
- Hidayat, O. D. 2008. Morfologi Tanaman Kedelai. Hal 73-86. Bogor: Puslitbangtan
- Musadi L, Yuwono M. 2009. Produksi Jagung Pada Berbagai Jarak Tanam Dalam Sistem Tumpangsari Jagung - Kacang Tanah, Jagung - Kacang Kedelai, Jagung -Kacang Hijau. *JurnalProduksi Jagung*. 51–56.
- Nazzarudin.1993 Budidaya dan Pengaturan Panen Sayuran Dataran Rendah. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Paliwal, R. L. 2000. *Tropical maize morphology. Intropical maize: improvement and production*. Food and Agriculture Organization of the United Nations.Rome. p 13 – 20.
- Pambudi, Singgih. 2013. Budidaya dan Khasiat Edamame Camilan sehat dan lezat multi manfaat. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Baru.

- Permanasari, I. dan D. Kastono. 2012. Pertumbuhan Tumpang Sari Jagung dan Kedelai pada Perbedaan Waktu Tanam dan Pemangkasan Jagung. *Jurnal Agroteknologi*. 3(1) :13-20.
- Purwono, M. dan Hartono, R. 2007. Bertanam jagung manis. Bogor: Penebar Swadaya.
- Rafiuddin. 1994. Waktu tanam kedelai dan pemangkasan jagung pada tumpang sari jagung dan kedelai. Tesis-program pasca sarjana. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rukmana dan Yuyun. 1996. Kedelai Budidaya dan Pascapanen. Yogyakarta: Kanisius.
- Soewanto, Prasongko dan Sumarno. 2007. Kedelai Teknik Produksi dan Pengembangannya (agribisnis edamame untuk ekspor). Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan.
- Sumarno dan Hartono. 1983. Kedelai dan cara bercocok tanamnya. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Buletin Teknik 6:53 hal.
- Sumarno. 1986. Teknik Budidaya Kacang Tanah. Sinar Baru Bandung. Hal 1 – 24.
- Suprpto, H.S. 1992. Bertani Kedelai. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sutomo. 2011. *Budidaya Tanaman Kedelai*.
Unggul. <http://www.gerbangpertanian.com/2010/04/budidaya-tanaman-kedelai>.
- Tatang Suryana. 1991. Hama Penggerek Polong Kedelai. Majalah ayam dan telur No.63, Th. XVI/1991.
- Warsana. 2009. Introduksi Teknologi Tumpang Sari Jagung dan Kedelai Penebar Swadaya. Jakarta. Wasis. 2009.
- Wawan, Aep, Irwan. 2006. Budidaya Tanaman Kedelai. Jatinagor: Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian. Universitas Padjajaran.
- Zakaria, Fauzan. 2016. Pola Tanam Tumpang Sari Jagung Dan Kedelai. Gorontalo: ideas publishing.

Zuhri, M, Utari, L, Isnawan, B.H, 2002. Penampilan Sifat Agronomis Kedelai Introduksi Varietas Edamame Dengan Inokulasi Legin Pada Tanah Steril Dan Non Steril. Proseding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Dalam Mendukung Agribisnis Yogyakarta. UMY. Hal 127-135.