

DAFTAR PUSTAKA

- Astari K, A Yuniarti , dan E.T. Sofyan. 2016. Pengaruh Kombinasi Pupuk N, P, K dan Vermikompos terhadap Kandungan C-Organik, N Total, C/N dan Hasil Kedelai (*Glycine max* (L) Merrill) Kultivar Edamame pada Inceptisols Jatinangor. Jurnal Agroekoteknologi.
- Benziger, V. and S. Shanmugasundaram. 1995. Taiwan's frozen vegetables soybean industry. AVRDC Technical Bulletin No. 22, 15 p. Shan Hua, Taiwan.
- Cahyono, B. [2007](#). Kedelai Teknik dan Analisis Usaha Tani. Aneka Ilmu. Semarang. Herbisida pada Sistem Olah Tanah. Jurnal Ilmu Tanah dan Agroklimatologi.
- Daud D. 2008. Uji efikasi Herbisida glifosat, sulfosat dan paraquat pada sisitem tanpa olah tanah (TOT). Prosiding seminar ilmiah dan pertemuantahunan PEI PFI XIX komisariat daerah sulawesi selatan .
- Hakim, A T. 2019. *Pengendalian Risiko Penanganna Pasca Panen Edamame Pada Proses Grading Di PT. Mitratani Dua Tujuh Jember*. Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Jember. Jember
- Hanum, C. 2008. *Teknik budidaya tanaman jilid 2*. Direktorat pembinaan sekolah menengah kejuruan. Jakarta. 280 hal.
- Irawan, W A. 2006. *BudidayaTanamanKedelai (Glycine max (L) Merrill)*. Jatiangor:Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Padjajaran. Halaman 85-90
- Moenadir, J. 2010. *Pengantar Ilmu Dan Pengendalian Gulma*. PT. Rajawali Press. Jakarta.
- Rahmawati, 2017. Pengaruh Beberapa Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Tanah Varietas Jelinci (*Arachis hypogaeae* L.). Jurnal Pertanian.
- Septianti, A. 2008. *Meningkatkan produksi kedelai dilahan kering, sawah, dan Pasang Surut*. Yrama widya. Jakarta.
- Serrana, E.P., dan R, Rolle,. 2018. Post-harvest Management of Sanp Bean for Quality and Safety Assurace. *Food and Agriculture Organization of the United Natiom* (FAO), 4 (2): Halaman 54-69
- .

Soewanto, H., A. Prasongko dan Sumarno. 2007. Agribisnis edamame untuk ekspor. P.416-443. (Eds.): Kedelai. Teknik Produksi dan Pengembangan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor.

Sutomo. 2011. *Budidayan Tanaman Kedelai Unggul*. <http://www.gerbangpertanian.com/2010/04/budidaya-tanaman-kedelai-unggul.html>. Diakses 12 Juni 2022.

Yordanio, J. 2015. *Analisis Pengendalian Kualitas Frozen Edamame Dengan Menggunakan Statistical Process Control (SPC) Pada PT. Mitratani Dua Tujuh*. Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Jember. Jember.

Zulfrizal 2008. Panduan lengkap cara budidaya kedelai edamame jepang berkualitas, <http://www.ruangtani.com/10-panduan-lengkap-carabudidaya-edamame-kedelai-jepang-be>