

DAFTAR PUSTAKA

- Aidi dan Daslin., 1995. Pengelolaan Bahan Tanam Karet. Pusat Penelitian Karet. Balai Penelitian Sembawa Palembang.
- Anwar, C. 2001. Manajemen dan Teknologi Budidaya Karet. Pusat Penelitian Karet. Medan.
- Anwar, C. 2006. Manajemen dan Teknologi Budidaya Karet. Pusat Penelitian Karet.
- Budiman, H. 2012. Budidaya Karet Unggul. Pustaka Baru Pr, Yogyakarta.
- Delsi, Y. 2010. Viabilitas dan Vigor Gulma yang diberi Beberapa Konsentrasi Ekstrak Kulit Jengkol dan Pengaruhnya Terhadap Tanaman Padi. Skripsi S1. Fakultas MIPA Universitas Andalas. Padang. 108 hal.
- Direktorat Jenderal Bina Produksi Perkebunan, 2010. Statistik Perkebunan Indonesia Tahun 2009-2011. Departemen Pertanian, Direktorat Jenderal Bina Produksi Perkebunan: Jakarta.
- Direktorat Jendral Perkebunan. 2016. Budidaya Tanaman Karet. Jakarta.
- Dwidjoseputro. D. 1984. Dasar-Dasar Mikrobiologi. Djambotan: Surabaya.
- Enni, S.R. dan Krispinus K.P. 1998. Kandungan Senyawa Kimia Kulit Buah Jengkol (*Pithecellobium lobatum Benth*) dan pengaruh terhadap pertumbuhan beberapa gulma padi. Laporan Penelitian. Lembaga Penelitian IKW Semarang.
- Hadi, H. 2010. Meningkatkan Produktivitas Berbasis Mutu Fisiologis Bahan Tanam. Majalah Hevea 2(II): 42-44.
- Howe FH, Westley LC. 1988. *Ecological of Plant and Animal. Oxford University. New York : Hal 29-38.*
- Hutauruk, J.E. 2010. Isolasi Senyawa Flavonoida Dari Kulit Buah Tanaman Jengkol (*Pithecellobium lobatum Benth*). Skripsi. FMIPA. USU.
- International Rubber Study Group. 2005. The World Rubber Industry. IRSG. November 2005.
- Jumin, H. B. 2002. Dasar-dasar Agronomi. PT Raja Grafindo: Jakarta.
- Kementrian Perindustrian Indonesia. 2017. Produktivitas Karet Nasional. Jakarta.
- Lakitan, B. 1996. Fisiologi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman. PT. Raja Grafindo Persada: Jakarta.
- Maryadi. 2005. Manajemen Agrobisnis Karet. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Nazaruddin dan F.B. Paimin. 1998. Karet. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Pasetriyani ET. 2013. Pengaruh Macam Media Tanam dan Zat Pengatur Tumbuh Growthone Terhadap Pertumbuhan Stek Batang Tanaman Jarak Pagar (*Jatropha curcas Linn*). Jurnal.
- Purwanta, H.J. dkk. 2008. Teknologi Budidaya Karet. Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian, Badan Litbang Pertanian.
- Rahayu ES. Pukan KK. 1998. Kandungan Senyawa Alelokimia Kulit Buah Jengkol dan Pengaruhnya terhadap Beberapa Gulma Padi. Karya Ilmiah. FMIPA IKIP Semarang, Semarang.
- Rozaq P, Sofriani N. 2009. N Organic Pesticide from Urine and Spices Modification. Karya Ilmiah. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Setiawan, H.D. dan Andoko, A. 2005. Petunjuk Lengkap Budidaya Karet. AgroMedia Pustaka, Jakarta. ISBN: 9793702575.
- Supijatno dan Putri, R. S. Pengelolaan Pembibitan Karet (*Hevea brasiliensis* Muel Arg.) di Balai Penelitian Sembawa: Palembang.
- Shiddiqi, U.A. Murniarti. Sukemi. 2012. Pengaruh Pemberian Zat Pengatur Tumbuh Terhadap Pertumbuhan Bibit Stum Mata Tidur Tanaman Karet (*Hevea brasiliensis*). Jurnal. Fakultas Pertanian Universitas Riau.
- Suhendy, I. 2002. Kajian Finansial Penggunaan Klon Karet Unggul Generasi IV. Warta Pusat Penelitian Karet. 21 : 1-3.
- Suriatna, S. 1998. Pupuk dan Cara Pemupukan. Melton Putra: Jakarta.
- Tim Penulis PS. 2008. Karet Penebar Swadaya, Jakarta. 235 hal.
- Warnita. 2011. Pengaruh GA₃ dan Spermidin Terhadap Pertumbuhan dan Ketahanan Bibit Makro Kentang.

