

DAFTAR PUSTAKA

- Boerhendy, 1988. Efek Okulasi Tajuk terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Karet. Universitas Jambi Press. Jambi.
- Bursatrianyo,. 2014. Penyadapan Tanaman Karet. <http://perkebunan.litbang.pertanian.go.id/?p=10312>. Diakses pada 26 Mei 2018.
- Dalimunte. V. H., 2008. Penentuan Kandungan Padatan Total (% TSC) Lateks Pekat Dan Pengaruhnya Terhadap Kekuatan Tarik Benang Karet Di PT. IKN- Medan. Program Studi D3 Kimia Industry Dapertemen Kimia. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Sumatra Utara. Medan.
- Damanik, S. M. Syakir. Made Tasma dan Siswanto. 2010. Budidaya Dan Pasca Panen KARET. Pusat Penelitian Dan Pengembangan Perkebunan. Bogor.
- Harjo. H.k. 2003. Optomalsasi Produksi Karet Olahan RSS (Ribbed Smoked Sheet) dan SIR (Standar Indonesian Rubber) (Kasus Di Perkebunan Sarang Gitin, PTPN III Sumatra Utara). Jurusan Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Khoiriyah, T.M. 2014. Anatomi Bagian-Bagian Batang Tanaman Keret (Hevea brasiliensis). Fakultas Pertanian. Universitas Jendral Sudirman.
- Nurhakim.I.Y. dan A.Hani, 2014. Perkebunan Karet Skala Kecil Cepat Panen. ISBN. Bogor.
- Purbaya. M. T.I. Sari. C.A Saputri. dan M.T. Fajriati. 2011. Pengaruh Beberapa Jenis Bahan Penggumpal Lateks dan Hubungannya Dengan Susut Bobot, Kadar Karet Kering Dan Plastisitas. Jurusan Teknik Kimia. Universitas Sriwijaya.
- Rasjidin, 1989. Bercocok Tanam Karet. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Setyamidjaja, D., 1993. Karet. Kanisius. Yogyakarta.
- Siregar, T. dan Suhendry, I. 2013. Budi Daya dan Teknologi Karet. Penebar Swadaya. Jakarta timur.
- Subronto dan Napitupulu. 1978. Pengujian Klon Karet. Bentang Pustaka. Medan.
- Tim Penulis PS, 2008. Panduan lengkap karet. Penebar swadaya. Jakarta.
- Tim Penulis PS. 2005. Panduan Lengkap Karet. Penebar Swadaya. Jakarta
- Tim Penulis PS. 2013. Panduan Lengkap Karet. Penebar Swadaya. Jakarta.

Tumpal, S.H.S. dan I. Suhendry. 2013. *Budidaya & Teknologi Karet*. Penebar Swadaya. Jakarta.

USDA. 2015. *Morfologi Tanaman Karet*. <http://plants.USDA.gov>. Diakses pada 29 November 2017.

Wikipedia. 2017. *Lateks*. <https://id.wikipedia.org/wiki/Lateks>. Diakses pada 26 Mei 2018.