

DAFTAR PUSTAKA

- Boerhendhy, I. dan K. Amypalupy. 2010. Optimalisasi Produktivitas Karet Melalui Penggunaan Bahan Tanam, pemeliharaan Sistem Eksploitasi dan Peremajaan Tanaman. Balai Penelitian Sembawa. Banyu Asin.
- Boerhendy, I. 2013. Penggunaan Stimulan Sejak Awal Penyadapan Untuk Meningkatkan Produksi Klon IRR 39. Jurnal Penelitian Karet. 31(2):117-126
- Budiman, A. dan Kuswanhadi. 1996. Penanggulangan kering alur sadap pada beberapa klon karet anjuran. Warta Pusat Penelitian Karet 15(3):176-183.
- Budiman, H. 2012. Budidaya Karet Unggul. Pustaka Baru Press. Yogyakarta.
- Damanik, S., M. Syakir, M. Tasma dan Siswanto. 2010. Budidaya dan Pasca Panen Karet. Bogor.
- Direktorat Jendral Perkebunan. 2009. Teknis budidaya tanaman karet. <https://newberkeley.files.wordpress.co.id>
- Dunia Perkebunan. 2015. Klon BPM 24 dan Klon RRIC 100. <http://www.indonesia-investments.com/id/bisnis/komodita/karet/item185>. Diakses pada 20 April 2018.
- Ismail, M dan Supijatno. 2016. Penyadapan Tanaman Karet (*Hevea brasiliensis* Muell Arg.) di Kebun Sumber Tengah, Jember, Jawa Timur. Dapertemen Agronomi dan Hortikultura, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Nasaruddin, dan D. Maulana. 2009. Produksi tanaman karet pada pemberian stimulan etefon. J. Agrisistem.. https://www.academia.edu/10100762/4.PRODUKSI_TANAMAN_KARET_PADA_PEMBERIAN_STIMULAN_ETEPHON. Diakses 10 Mei 2018.
- Nurhakim, I.Y. dan A. Hani. 2014. Perkebunan Karet Skala Kecil Cepat Panen. Bogor
- PT Perkebunan Nusantara VII. 2017. Profil Perusahaan dan Laporan Produksi Afdiling I. Tulung Buyut.
- PT Perkebunan Nusantara X. 1993. Vademecum Budidaya Kelapa Sawit dan Karet. Bandar Lampung.

- Rizalia, F. 2008. Pengaruh penyadapan dan pemberian ethefon terhadap ekspresi Gen HbACO3 pada lateks dan kulit batang *Hevea brasiliensis*. Skripsi. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor. Bogor. <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/17621/G08fri.pdf;jsessionid=72864A9DBDDFF9FF0730F5F0908E9E06?sequence=2> Diakses 20 April 2018.
- Santoso, B. 1993. Peranan Stimulan Etefon Dalam Penekanan Biaya Produksi Karet Dan Cara Aplikasinya. Warta Perkaretan..
- Setiawan, D.H. dan A. Andoko. 2008. Petunjuk Lengkap Budi Daya Karet. Edisi ke-8 PT Agromeida Pustaka. Jakarta
- Setyamidjaja, D. 1993. Karet Budidaya dan Pengolahan. Kanisus. Yogyakarta.
- Siregar, T.H.S. 1996. Aplikasi Stimulan Sejak Awal Penyadapan Di Perkebunan Karet. Warta Pusat Penelitian Karet. 15(2):111-117.
- Siregar, T. dan Suhendry, I. 2013. Budi Daya dan Teknologi Karet. Penebar Swadaya. Jakarta timur.
- Subandi, M. 2011. Budidaya Tanaman Perkebunan (Bagian Tanaman Karet). Gunung Djati Perss. Bandung.
- Sumarmadji. 1999. Respon Karakter Fisiologi Dan Produksi Lateks Beberapa Klon Tanaman Karet Terhadap Beberapa Stimulasi Karet Terhadap Beberapa Etilen. Disertasi: Institut Pertanian Bogor.
- Tim Penulis Penebar Swadaya. 2008. Panduan Lengkap Karet. Penebar Swadaya. Jakarta
- Tistama. R., dan T.H.S. Siregar. 2005. Perkembangan Penelitian Stimulan Untuk Pengaliran Lateks (*Hevea brasiliensis*). Warta Perkaretan. 24(2):45-57.
- USDA. 2015. Plants. <http://plants.USDA.gov>. Diakses pada 29 November 2017
- .
- .
- .