

## DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, R. N dan Suwarto. 2016. Pengelolaan Tanaman Karet (*Hevea brasiliensis* Muell. Arg) di Sumatra Utara dengan Aspek Khusus Pembibitan. J. Bul. Agrohorti. 4 (1): 94 – 103.
- Endi, Al KST. 2015. Tanaman Karet. Derwati Press. Kalimantan Barat.
- Evizal, R. 2015. Karet; Manajemen dan Pengelolaan Kebun. Plantaxia. Yogyakarta.
- Hadi, B. M. 2013. Teknik Budidaya Karet Unggulan. Trans Idea Publishing. Jogjakarta.
- Herlinawati, E dan Kuswanhadi. 2012. Beberapa Aspek Penting Pada Penyadapan Panel Atas Tanaman Karet. J. Warta Perkaretan. 31 (2): 66 - 74.
- Ismail, M dan Supijatno. 2016. Penyadapan Tanaman Karet (*Hevea brasiliensis* Muell. Arg) di Kebun Sumber Tengah, Jember, Jawa Timur. J. Bul. Agrohorti. 4 (3): 257 - 265.
- Prasojo, M. 2018. Kedalaman Irisan Sadap Pohon Karet Yang Baik. <https://unsurtani.com/2018/09/berapa-kedalaman-irisan-sadap-pohon-karet-yang-baik> (diakses 15 April 2022).
- PT. Perkebunan Nusantara VII Unit Tulungbuyut. 2022. Profil Perusahaan. PT. Perkebunan Nusantara VII Unit Tulungbuyut. Way Kanan.
- PT. Perkebunan Nusantara VII Unit Tulungbuyut. 2022. SMTN IKA. PT. Perkebunan Nusantara VII Unit Tulungbuyut. Way Kanan.
- Robianto dan Supijatno. 2017. Sistem Penyadapan Karet (*Hevea brasiliensis* Muell. Arg) di Tulung Gelam Estate, Sumatera Selatan. J. Bul. Agrohorti. 5 (2): 274 - 282.
- Setiono., Aji, Y. B. S., Nugrahani, M. O., Rouf, A, dan Rimpun, A. 2016. Uji Pendahuluan Penyadapan dengan "SIRKEL" *Cutting System* Menggunakan Stimulan Gas. J. Warta Perkaretan. 35 (2): 121 – 134.
- Wibowo, S. A. 2017. Disain Pisau Sadap Manual Untuk Mengoptimalkan Produksi Tanaman Karet (*Hevea Brasiliensis*). J. Penelitian Karet. 35 (25): 179 – 188.
- Zaini, A., Juraemi, Rusdiansyah, dan Saleh, M. 2017. Pengembangan Karet: Studi Kasus di Kutai Timur. Mulawarman University Press. Samarinda.