

## DAFTAR PUSTAKA

- Anwar dan Suwanto. 2020. *Pengelolaan Tanaman Karet (Hevea brasiliensis Muell. Arg. ) Sumatera Utara*
- Arja, Awliya Rahmi dan Supijano. 2018. *Penyadapan Tanaman karet (Hevea brasiliensis muell Arg.) di Perkebunan Karet Gurach Batu Estate, Asahan, Sumatera Utara. Bul. Agrohorti 6(1) : 1-9 (2018)*
- Damanik, S., Syakir, M., Tesma., Siswanto. 2018. *Budidaya dan Pasca Panen Karet. Pusat Penelitian dan Perkembangan Perkebunan. Bogor.*
- Ditjenbun. 2020. *Statistik perkebunan Indonesia 2015-2021 : Karet, Direktorat Jendral Perkebunan. Jakarta.*
- Heru dan Andoko. 2018. *Penyadapan Tanaman Karet (Hevea brasiliensis Muell Arg.) di Kebun Sumber Tengah, Jember, Jawa Timur. Jurnal Bul. Agrohorti. 4(3): 257-265.*
- PT Perkebunan Nusantara VII Unit Tulung Buyut 2023, *Budidaya Tanaman Karet, Profil Perusahaan, Lampung.*
- Purwaningrum, Y. 2020. *Karakteristik Fisiologis dan Hasil Lateks Tanaman Karet Dengan Perlakuan Sistem Sadap Pendek Pada Perkebunan Karet Rakyat. Jurnal Penelitian Karet. Medan.*
- Robianto dan Supijatno. 2017. *Sistem Penyadapan Karet (hevea Brasiliensis muell. Arg.) di Kebun Sumber tengah, Jember, Jawa Timur. Jurnal Bul. Agrohorti. 4(3): 257-256.*
- Rokhmah, D., dan Sobari, I. 2015. *Teknik Sadap Bawah dan Sadap Atas pada Tanaman Karet. Media Komunikasi Perkebunan Tanaman Industri dan Penyegar. Medan.*
- Setiawan, D. H. Ir. dan Andoko, A. Drs. 2017. *Petunjuk Lengkap Budidaya Karet. Jakarta: Agromedia Pustaka.*
- Siregar, H., dan Rianse, u. 2020. *Morfologi Tanaman Karet* <http://hermanto siregar.blogspot.com>. Diakses 29 Jului 2023
- Siregar, H., dan Suhendri, I. 2020. *Budidaya dan Teknologi Karet. Penebar Swadaya. Jakarta Timur.*
- Subandi, M. 2017. *Takkan Sanggup Bertahan Hidup Tanpa Air. Buku 1 (1), 171*
- Suwarto dan Octavianty, Y. 2020. *Budidaya 12 Tanamann Perkebunan Unggul. Penebar Swadaya. Jakarta.*

- Tim Penebar Swadaya. 2020. *Panduan Lengkap Karet*. Jakarta : Penebar Swadaya
- Wiguna, Hendra dan Supijatno. 2015. *Manajemen Penyiadapan Karet (Hevea brasiliensis Muel. Arg.) Perkebunan Karet di Simalungun, Sumatera Utara*. Jurnal Bul. Agrohorti. 3(2) : 232-244
- Woelan, Sekar. 2018. *Pengenalan Klon Karet Unggul Baru Penghasil Lateks-Kayu*. 23 Medan: Balai Penelitian Sungei Putih.