

DAFTAR PUSTAKA

- Budiman, H. 2012. *Budidaya Karet Unggul*. Pustaka baru press. Yogyakarta.
- Dalimunthe, V.H. 2008. *Penentuan Kandungan Padatan Total (% TSC) Lateks Pekat dan Pengaruhnya terhadap Kekuatan Tarik Benang Karet*. PT.IKN-Medan.
- Fennema, O. R. 1985. *Efisiensi Pemekatan Lateks Dengan Metode Vibrasi*. (skripsi) Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Habibie. 2009. *Lateks Pekat*. <https://habibiezone.wordpress.com/2009/12/23/Lateks-Pekat/>. Diakses pada 4 Oktober 2016.
- Krisnawati. 2014. *Kopolimerisasi Cangkok Stirena dan Metil Metakrilat pada Lateks Karet Alam Berpotensi Rendah*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Kurniasih, N. 2002. *Efisiensi Pemekatan Lateks Dengan Metode Sentrifugasi*. Institut Pertanian Bogor. Jawa Barat.
- Maspanger, D.R. 2007. *Pembuat Lateks Dadih dengan Proses Sentrifugasi Putaran Rendah dan Kualitas Barang Jadi Karetnya*. Agritech Vol. 27 (3)
- Netty, K. 2010. *Pengaruh Bahan Adiktif CMC (Carboxyl Methyl Cellulose) Terhadap Beberapa Parameter Larutan Sukrosa*. Jurnal Teknologi. Vol. 1 (78-84)
- Nurhayati, S. 1999. *Pembuatan Lateks Dadih Secara Sinambung*. Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Oktaviani, F. N. 2011. *Analisis Daya Saing Industri Karet Remah (crumb rubber)*. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor.
- Prastanto, H. A. F. Fallah, dan D. R. Maspanger. 2014. *Pemekatan Lateks Secara Cepat Dengan Proses Sentrifugasi Putaran Rendah*. Pusat penelitian karet. Bogor.
- Pristianti, E. N. W. 2006. *Pengaruh Pengembangan Karet Terhadap Depolimerisasi Lateks Dengan Reaksi Reduksi-Oksidasi*. skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

- Rizaila, F. 2008. Pengaruh Waktu Penyiapan dan Pemberian Etofon Terhadap Ekspresi Gen HbACO3 Pada Lateks dan Kulit Lateks. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Royan. 2011. Teknik Elektromedik. Jakarta : Erlangga.
- Suheiti, K. Dan N. Asni. 2009. Kajian Alat Pandai Lateks Sederhana Kasus Desa Perdamaian Singkut V Kabupaten Sarolangun. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jambi. Jambi.
- Tim Analisis Pasar Gapkindo. 2016. Info Karet. [Http://www.dropbox.com](http://www.dropbox.com). Diakses pada tanggal 20 Januari 2017.
- Triwijoso, S.U. dan O. Siswanto. 1998. Pedoman Teknis Pengawetan dan Pemekatan Lateks Hevea. Balai penelitian Perkebunan Bogor. Bogor.
- Wahyudi dan Dadang. 2012. Analysivibration. <https://analysivibrasi.wordpress.com>. Diakses pada 06 Oktober 2016.
- Zuhra, C.F. 2006. Karya Tulis Ilmiah Departemen Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Sumatra Utara. Medan.