



DAFTAR PUSTAKA

1. Abednego, J. G. 1978. Pengetahuan Praktis Mengenai Barang Jadi Karet. Direktorat Standardisasi, Normalisasi dan Pengendalian Mutu. Departemen Perdagangan dan Koperasi, Jakarta. 12 p.
2. Anonymous. 1973. Indikator Ekonomi. Monthly Statistical Bulletin. September 1973. Biro Pusat Statistik, Jakarta.
3. ————. 1975. Standard Indonesian Rubber (SIR) Manual, Directorate for Standardization, Normalization and Quality Control. Ministry of Indonesia. CTC Building 3 Th Floor. Jakarta.
4. ————. 1983a. Perkembangan Karet Alam Indonesia. Tinjauan Ekonomi Bank Bumi Daya. No. 9 Th. VII September 1983. Bank Bumi Daya, Jakarta.
5. ————. 1983b. Produksi Dan Konsumsi Karet Dunia. IRSG, Rubber Statistical Bulletin. Vol. 37, March 1983. Laporan Tahun Pembukuan 1982/1983 Bank Indonesia, Jakarta.
6. ————. 1984. Produksi Pertanian Terpenting. Lampiran Pidato Kenegaraan Presiden RI, Agustus 1974, 1979, 1981, 1982 dan Agustus 1983. Statistik Ekonomi Keuangan Indonesia Bank Indonesia Th/Vol XVII No. 2, Jakarta.
7. Baker, H. C. 1963. Natural Rubber Faces the Future. Trans. Inst. Rubb. Ind. 10 (1) : 8 - 21.
8. Barney, J. A. 1973. Production of Natural Rubber. Balai Penelitian Perkebunan Bogor, Bogor
9. Brydson, J. A. 1978. Rubber Chemistry. Applied Science Publishers LTD, London. 462 p.



10. Chin Peng Sung. 1966. Versatility of the Heveacrumb Process Application to Oil Extented and Constant Viscosity Natural Rubber. Planters Bull. No. 85 : 115 - 125.
11. —————. 1968. Viscosity Stabilited Heveacrub. Proc. Nat. Rubb. Conf, Kuala Lumpur.
12. Dijkman, M. J. 1951. Hevea. Thirty Years of Research in the Far East. University of Miami Press Coral Gables, Florida.
13. Eddy Junadi Amir. 1972. Pengaruh Hidroksilamin Hidro - khlorida Terhadap Viskositas Karet Khususnya Karet Perkebunan Besar dan Karet Rakyat. Tesis. Fakultas Mekanisasi dan Teknologi Hasil Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
14. Eddy Junadi Amir dan Sutrisno Budiman. 1974. Pengaruh Klonal Pada Viskositas Karet Mentah. Menara Perkebunan, 1974, 42 (5), 263 - 266.
15. Goutara, Bambang Djatmio dan Wachjuddin Tjiptadi. 1976. Dasar Pengolahan Karet. Departemen Teknologi Hasil Pertanian, Fatemeta, Institut ~~Teknologi~~ Pertanian Bogor, Bogor. 87 p.
16. Hartomo Martosugito. 1984. Pengujian Sifat Fisika Karet Dengan Mooney Viscometer dan Monsanto Rheometer. Pusat Pengujian Mutu Barang , Departemen Perdagangan, Jakarta.
17. Kosasih. 1972. Perbaikan Nilai PRI "Crumb Rubber" dari Slab. Laporan Karya Utama. Fakultas Ilmu Pasti dan Ilmu Alam , Universitas Indonesia, Jakarta
18. Morton, M. 1963. Introduction of Rubber Technilogy. Reinhold Publishing Corporation, New York.
19. Nobel, J. R. 1963. Latex in Industry. Rubber Age, New York.



**USAHA UNTUK MEMPERBAIKI SIFAT-SIFAT KARET RÉMAH YANG BERASAL DARI BAHAN DASAR
MUTU RENDAH DENGAN
PERENDAMAN DIDALAM BAHAN PEMANTAP**

TRI PURWADI, Ir. Bambang Kartiko; Ir. Agustinus Pamudji Rahardjo

Universitas Gadjah Mada, 1984 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

20. Sekhar. 1960. Inhibition of Hardening in Natural Rubber, Proc. Nat. Rubb. Res. Conf, Kuala Lumpur.
21. ———. 1962. Revisw of Possibilities of Improving Na - tural Rubber. Rev. Cen. Cacutch. 39 (9) 1375 - 1389.
22. ———. 1963. Abnormal Groups in Rubber and Nicrogel. Proc. 4th. Rubb. Technol. Conf, London.
23. ———. 1967. Malaysian Natural Rubber New Presentation Metoda. Rubb. Res. Inst, Malaya, Kuala Lumpur.
24. Sin, S. W. 1969. Storage Hardening in Natural Rubber. Rubb. Res. Inst. Malaya Chem. Div. no. 76.
25. Soewarti Soeseno. 1978. Penggolongan Karet Alam. Balai Penelitian Perkebunan Bogor. Bogor.
26. Stern, H. J. 1967. Rubber, Natural and Synthetic. MacLa - ren and Sons Ltd, London. Palmerton Publishing Co, Inc, New York.
27. Sudjana Wikarta. 1979. Pengolahan Standard Indonesian Rubber. Direktorat Standardisasi, Normalisasi Dan Pengendalian Mutu. Departemen Perdagangan Dan Koperasi.
28. Sutrisno Budiman. 1970a. Nilai PRI Dalam Bahan Mentah Slab. Menara Perkebunan. 39 (4) : 61 - 65.
29. ———. 1970b. Tinjauan Usaha Pembuatan Karet Viskositas Mantap. Komisi Teknis Perkebunan II, Yogyakarta.
- 30. Tjiam Ay Boan. 1966. Perkembangan Dunia Elastika. Laporan Intern. Balai Penyelidikan Karet, Bogor.
31. Wood, R. I. 1952. Mooney Viscosity Changes in Preshly Prepared Raw Natural Rubber. J. Rubb. Res. Inst. Malaya 14 (20) : 279 - 283.