

DAFTAR PUSTAKA

- _____,2010.*Chapter II (Pengertian Karet)*. Sumatera Utara:Universitas SumateraUtara.(*Online*),(<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/282599/4/Chapter%20II.pdf>,diakses 1 Mei 2014)
- _____,2010.*Jenis-jenis Karet Alam dan Manfaatnya*,(*Online*), ([http://unionjayarubber.co.id/artikel/44-karet/82-jenis-jenis-karet -dan-Manfaatnya](http://unionjayarubber.co.id/artikel/44-karet/82-jenis-jenis-karet-dan-Manfaatnya), diakses 25 Mei 2014)
- Akhriadi,Yohanes.2012.*Aspal*. (<http://duniainformation.blogspot.com/2012/12/aspal.html>, diakses 21 mei 2014)
- Almaika,S.1983. *In Degradation And Stabilitation Of Polyolefin*.University of London.
- Al MuQarramah.2012.*Karakteristik Aspal*. (<http://cyber007-cyber.blogspot.com/2012/02/normal-0-false-false-false-en-us-x-none.html>, diakses 21 mei 2014)
- Dalimunthe,R.1983. *Kandungan Lateks Serta Keterkaitannya Dengan Pembuatan Barng Jadi*.Medan.
- Fadarina, Selastia Yuliati, M.Yerizam.2012. *Teknologi Minyak Bumi*. Modul Politeknik Negeri Sriwijaya, Palembang.
- Gachter, M.1990. *Plastic Addictives Handbook*.Third Edition.Munich:Hanser Publisher.
- Hafizullah,Ahmad.2011.*Aspal Polimer*,(*Online*) (<http://ahmadhafizullahritonga.blog.usu.ac.id/2011/02/18/176/>, diakses 28 Mei 2014)
- Hafizullah,Ahmad.2011.*Aspal*,(*Online*) (<http://ahmadhafizullahritonga.blog.usu.ac.id/2011/02/18/aspal-2/>, diakses 17 juni 2014) Hafizullah,Ahmad.2011.*Karet Sintetis*,(*Online*)

(<http://ahmadhafizullahritonga.blog.usu.ac.id/2011/02/18/301/>, diakses 17 Maret 2013)

Hafizullah,Ahmad.2011. *Modifikasi Aspal Polimer*,(Online)
(<http://ahmadhafizullahritonga.blog.usu.ac.id/page/4/>, diakses 17 Mei 2014)

Mayang Sari,Ike.2012.*Pemanfaatan Plastik dan Ban Bekas untuk Aspal Sintetis (Rasio antara Aspal Sintetis dan Aspal Alam)*.Laporan Akhir Politeknik Negeri Sriwijaya,Palembang: Digital library Politeknik Negeri Sriwijaya.

Sukirman Silvia.2003. *Beton Aspal Campuran Panas*.Penerbit:Yayasan Obor Indonesia

Sukirman Silvia.1993.”*Perkerasan Lentur Jalan Raya*”.Penerbit:Nova Bandung.

Thodesen Carl.2009.*Using crumb Rubber Modifier to Meet Demand in High Performance*.

Wardani,Rahma.2009.*Bahaya Penggunaan Plastik*.
(<http://www.scribd.com/doc/17841544/makalah-PLASTIK>, diakses 28 Mei 2014)

Widya,Nanda.2011.*Pengaruh Penambahan Karet Alam (slab) danKaret Sintetis (Ban Bekas) terhadap Karakteristik Aspal*.Laporan Akhir Politeknik Negeri Sriwijaya,Palembang:Digital library Politeknik Negeri Sriwijaya.