DAFTAR PUSTAKA

Esmail, F. 1999. Bangkitnya Warna-Warna Alam. Bandung: Dekranas

Gumbolo. 1994. Pengantar Pencelupan. Yogyakarta: FTI UII.

Hasanudin, M. 2001. Penelitiann Penerapan Zat Warna Alam dan Kombinasinya Pada Produk Batik dan Tekstil Kerajianan. Yogyakarta: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Industri dan Kerajinan Batik.

Pracaya. 2006. Bertanam Mangga Edisi Revisi. Penebar Swadaya. Jakarta.

Pudjaatmaka, A. Hadyana. 2002. Kamus Kimia, Balai Pustaka, Jakarta

Rukmana. R. 1997. Mangga (Seri Budi daya). Penerbit Kanisius. Yogyakarta.

Pracaya. 1993. Bertanam Mangga. Jakarta: Penebar Swadaya.

Sudjana. 2002. Metode Statistika. Bandung: Tarsito

Sugiyono. 2005. Statistik Untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta

Sukamto, D. 2004. Membuat Busana Anak. Jakarta: Kawan Pustaka.

Irianto, agus 2004. Statistik : konsep dasar dan aplikasinya. Jakarta: kencana

Wibowo, E. Mungin. 2006. Panduan Penulisan Karya Ilmiah. Semarang: UNNES.

http://amsor.com/usingdyes.htm (4 April 2013)

Tanaman Mangga .www.Tecnopreneor.net (3 Agustus 2013)

http://www.agrilands.net/read/full/agriwacana/tanaman/2010/12/11/sejarah-mangga-di-indonesia.html

Fitrihana, Noor. 2007. Teknik Eksplorasi Zat Warna Alam Dari Tanaman Di Sekitar Kita Untuk Pencelupan Bahan Tekstil.

http://batikyogya.wordpress.com/2007/08/16/sekilas-tentang-zat-warna-alam-untuk-tekstil//2007/08/16. (24 April 2013).

Purwaningrum. Dian. 2007. Pengaruh Lama Waktu Mordan Tawas Terhadap Ketuaan Warna Dan Kekuatan Tarik Kain Sutera Dalam Proses Pewarnaan Dengan Zat Warna Daun Mangga Pada Busana Pesta Anak. Skripsi. Semarang: Universitas Negeri Semarang. FT.

- http://www.scribd.com/doc/76645789/Pengujian-Kekuatan-Tarik. di akses 25 Maret 2014
- http://sintaardiyanti.wordpress.com/2013/03/30/sampah-organik-dan-non-oraganik/ di akses 25 Maret 2014
- http://adie1408.blogspot.com/2009/08/mempelam-harumanis-di-perlis.html di

akses 25 Maret 2014

- http://batikyogya.wordpress.com/2007/08/02/teknik-eksplorasi-zat-pewarna-alam-dari-tanaman-di-sekitar-kita-untuk-pencelupan-bahan-tekstil/ di akses 25 Maret 2014
- http://superakhwat08.wordpress.com/2013/06/21/rangkaian-evaluasi-secara-kimia-terhadap-kain-tekstil-i-maksud/ di akses 25 Maret 2014

(http://amiafiyati.blogspot.com/2012). di akses 25 Maret 2014

