

DAFTAR PUSTAKA

- Bergen, W.V., Textile Fiber Atlas, 1994.
- Cowd, M.A., Kimia Polimer, ITB, Bandung, 1991.
- Fansha, Boby G, dkk, Penyempurnaan Pelembasan Pada Kain Kapas, T/C, T/C Dan Polyester Menggunakan Silicon N-150 & Silicon Amz-9 Variasi Konsentrasi Silicon, Sekolah tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 2013.
- Hendrodiantopo, Sadikin dkk, Teknologi Penyempurnaan, STTT, Bandung, 1998.
- http://www.ekewalram.com/embroidery/product_lingerie.php?page=2, diakses 7 September 2015, pukul 13:33 WIB.
- Isminingsih, Sifat Zat Aktif Permukaan, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 2003.
- Research dan Development Staffs of Kao Corporation, Surfactants a Comprehensive Guide, Tokyo, 1983.
- Soeprijono, P, dkk., Serat-serat Tekstil, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1973.
- Susyami, Nyi Mas H., Bahan Ajar Praktek Evaluasi Tekstil III (Evaluasi Kain), Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil Bandung, 2005.
- Susyami, Nyi Mas H., Modul Teknologi Penyempurnaan I, Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 2015.
- Tomasino, Charles Dr, Chemistry & Technology of Fabric Preparation & Finishing, Departement of Textile Engineering, Chemistry & Science College of Textile, North Carolina State University, Raleigh, North Carolina.
- _____, SNI 08-0276-2009, Cara Uji Kekuatan tarik dan Mulur Kain Cara Pita Potong, Badan Standarisasi Nasional-BSN, 2009.
- _____, SNI 08-1511-2003, Cara Uji Kekakuan Kain, Badan Standarisasi Nasional-BSN, 2003.
- _____, SNI 08-1511-2004, Cara Uji Kelangsaan Kain, Badan Standarisasi Nasional-BSN, 2004.