

DAFTAR PUSTAKA

1. Agus Suprpto & Muhammad Ichwan, Teknologi Persiapan Penyempurnaan, STTT, Bandung, 2005.
2. Amir Zain, dkk, Teknologi Perajutan, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1974.
3. Audrey L. Companion, Ikatan Kimia, Edisi Kedua, ITB, 1991.
4. Bohme, Tr, Dr, Lyocell/Tencel A New Cellulosic Fiber Type, Jerman.
5. Cook, J.Gordon, Handbook of Textile Fibres Vol II, Man Made Fibres, Meroow Publishing Co, Ltd, England, 1968.
6. D. Haigh F.T.I.,F.S.D.C, Dyeing and Finishing Knitted Goods, Leicester England 2000.
7. Henrodyantopo S, dkk, Teknologi Penyempurnaan, Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 1998.
8. McIntyre, J.E, Synthetic Fibres: Nylon, Polyester, Acrylic, Polyolefin, CRC Press, New York Washington,DC, 2005.
9. Norma Hollen & Jane Saddler, Textilles, Third Edition, The Macmillan Company Ltd, London, 1968.
10. P.Soeprijono, dkk, Serat-Serat Tekstil, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1973.
11. Sri Heryani, Ani, Pengaruh Konsentrasi Zat Pengisi dan Suhu Pemanasawetan Terhadap Ketuaan Warna dan Sifat Fisik Kain Rajut Poliester pada Penyempurnaan Resin Hasil Pencelupan dengan Zat Warna Dispersi, STTT Bandung, 2003.
12. Susyami N.M, dkk, Bahan Ajar Praktek Teknologi Penyempurnaan Kimia, sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 2005