

DAFTAR PUSTAKA

1. Gitopadmodjo, Isminingsih., Analisa Zat Aktip Permukaan dan Detergensi, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1972.
2. Gitopadmodjo, Isminingsih, dkk., Pengantar Kimia Zat Warna, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1978.
3. Ichwan, Bahan Ajar Praktikum Pencelupan I, Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil
4. Isminingsih & Djufri, Pengantar Kimia Zat Warna, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1975.
5. Karyana, Dede., Struktur Zat Warna Reaktif dan Daya Celupnya, Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 1998.
6. Moncrief, Man Made Fibres. Newmess Butterworths. London. 1979.
7. P. Soeprijono, dkk, Serat-Serat Tekstil. Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 1973.
8. Rasjid Djufri, dkk., Teknologi Pengelantangan, Pencelupan dan Pencapan, Institut Teknologi Tekstil, Bandung 1973.
9. Shore, John., Colorants and Auxiliaries Volume 1, Society of Dyers and Colourists, England, 2002.
10. Shore, John., Colorants and Auxiliaries Volume 2, Society of Dyers and Colourists, England, 2002.
11. Wildfred, Ingamells. Colour For Textiles. University of Wales, UK. 1993.
12. _____, Leaflet, Synozol Turquoise Blue HF-G 26, PT Coppa.
13. _____, Leaflet, Emill SKD, PT Kotani Chemical Industri CO.
14. _____, Leaflet, Chercut CF-2, PT Senka.
15. _____, SNI 08-4657-1998 Cara Pengujian Ketuaan Warna.
16. _____, SNI ISO 105-J03:2010 Cara Pengujian Beda Warna.
17. _____, SNI ISO 105-C06:2010 Pengujian Tahan Luntur Warna Terhadap Pencucian Rumah Tangga dan Komersial.
18. _____, SNI 0288:2008 Pengujian Tahan Luntur Warna Terhadap Gosokan.