

DAFTAR PUSTAKA

1. Agus Suprpto, Muhammad Ichwan. (2005). Teknologi Persiapan Penyempurnaan. Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil.
2. Buku Pedoman Tugas Akhir. (2016). Politeknik STTT Bandung.
3. C. L. Bird and W. S. Boston. (1975). The Theory of Coloration of Textiles. Dyers Company Publications Trust.
4. Djufri R. (1976). Teknologi Penggelantangan, Pencelupan, dan Pencapan. Bandung:ITT.
5. John Shore. (2002). Colorants and Auxiliaries, Volume 2. Manchester, UK.
6. Jon Gay (2015), New Balance Lab Test Manual Version 5.0, New Balance.
7. Prof. Dr. V. A Shenai. (1987). Technology of Textile Processing Volume II. University of Bombay.
8. P. Soeprijono, dkk. (1973). Serat-Serat Tekstil. Institut Teknologi Tekstil.
9. S.M Burkinshaw, G. Salihu. (2013). The Wash-off of Dyeings Using Intertital Water. UK.
10. S.M Burkinshaw, N. Kumar. (2007). The Reduction Clearing of Dyed Polyester. UK.
11. SNI ISO 105-E04:2015, Cara Uji Tahan Luntur Warna Terhadap Keringat, Badan Standarisasi Nasional, Indonesia, 2015.
12. SNI ISO 105-J03:2015, Cara Uji Ketahanan Warna, Badan Standarisasi Nasional, Indonesia, 2015.
13. S. R. Karmakar. (1999). Chemical Technology in the Pre-treatment Processes of Textiles. Amsterdam.
14. Sunarto. (2008). Teknologi Pencelupan dan Pencapan Jilid 2. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
15. Susyami, dkk. (1978). Teknologi Pencelupan, Pencapan dan Finishing. Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil Bandung.