

## DAFTAR PUSTAKA

1. Djufri, Rasyid., dkk, Teknologi Pengelantangan, Pencelupan dan Pencapan, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1976.
2. F Hoffman, Compatibility of dyes, Rev. Prog. Coloration Vol.18, 1988.
3. <http://www.worlddyevariety.com/disperse-dyes/disperse-orange-30.html>  
(Diakses Pada Bulan September 2016)
4. <http://www.worlddyevariety.com/disperse-dyes/disperse-red-82.html>  
(Diakses Pada Bulan September 2016)
5. <http://www.worlddyevariety.com/disperse-dyes/disperse-blue-183.html>  
(Diakses Pada Bulan September 2016)
6. Ida Nuramdhani, Ika Natalia Mauliza, Bahan Ajar Praktikum Pengukuran Warna, Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 2013.
7. Isminingsih, Gitopatmojo, Pengantar Kimia Zat Warna, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1978.
8. \_\_\_\_\_, Leaflet Foron RD-E, Dyeing Behavior.
9. M. Ichwan, dkk, Bahan Ajar Praktikum Pencelupan 2, Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 2013.
10. N. Sugiarto H., Shigeru Watanabe, Teknologi Tekstil, Bandung, 1978.
11. Trotman, E R, Dyeing and Chemical Technology of Textile Fibers, London, 1970.
12. Soeprijono, dkk, Serat-Serat Tekstil, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1973.
13. S R Shukla and S S Dhuri, Assessing the compatibility of disperse dye mixtures by the use of colour coordinates, JSDC Volume 108, march, 1992.