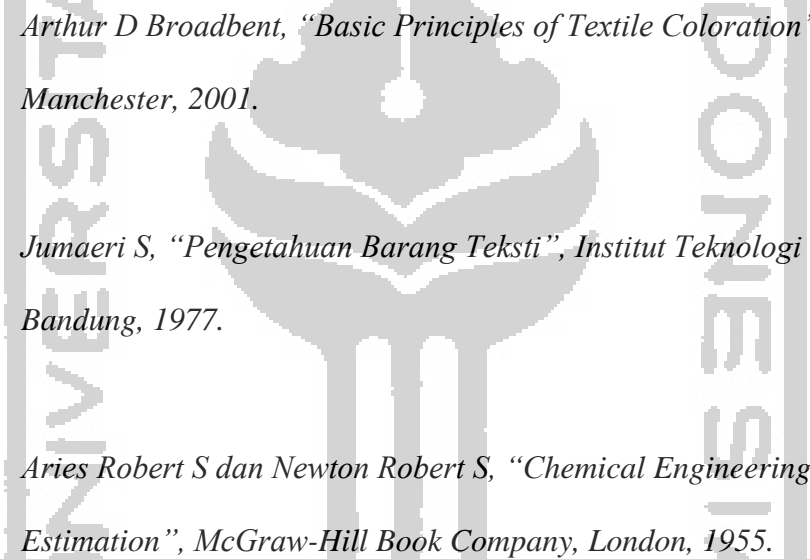


## DAFTAR PUSTAKA

- *Junaeri, S.Teks., Wagiman, S.Teks., Ir. Rasyid Jufri, M. Sc., Okim Djamhir, Bk. Teks., Hasan Gani, S.Teks., “Pengetahuan Barang Tekstil”, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1977.*
- *P. Soeprijono S.Teks., Poewarti S.Teks., Widayat S.Teks., Jumaeri Bk.Teks., “Serat-serat Tekstil”, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1974.*
- *R.W. Moncrieff, “Struktur dan Sifat Serat-Serat”, Penerbit Djambatan.*
- *Pawitro, S.Teks., Soemarno, M.Sc., Hartono, Dipi.ing., Suparmas, Gakushi., “Teknologi Pemintalan (Blowing, Carding & Drawing)”, Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1974.*
- *N. Sugiarto Hartanto., Shigeru Watanabe., “Teknologi Tekstil”, P.T.Pradnya Paramita, Jakarta, 1980.*
- *Ashlee Vance, “Elon Musk, pria dibalik PayPal, Tesla, Space X dan masa depan yang fantastis, Kaifa, Bandung, 2017*
- *Dr. Laksmi, M.A., Fuad Gani, M.A., Drs. Budianto, M.A., “Manajemen Perkantoran Modern”, P.T. RajaGrafindo Persada, Jakarta, 2015.*

- *T. Hani Handoko, “Manajemen (edisi 2)”, Fakultas Ekonomi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 1984.*
- *Hadiguna R. A, dan Setiawan Heri, “ Tata Letak Pabrik”, Yogyakarta, 2008.*
- *MH, Sutrisno, “Pengantar Ekonomi Perusahaan”, Fakulta Ekonomi UII, Yogyakarta.*
- *Lalu Bagus Novaldy, Eko Budi Prasetyo “Pra Rancangan Pabrik Garmen Celana Blue Jeans Pria dengan Kapasitas 768.000 Pcs/Tahun”., Jurusan Teknik Kimia, Konsentrasi Teknik Tekstil Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta, 2018.*
- *Muhammad Iqbal Suryatama, Bahrul Ilmi, “Pra Rancangan Pabrik Garmen Kemeja Katun Kasual Lengan Panjang Pria Dengan Kapasitas Produksi 2.435.000 Pcs/ Tahun”, Jurusan Teknik Kimia, Konsentrasi Teknik Tekstil Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta, 2018.*
- *Istinharoh, ST., “Pengantar Teknik Tekstil 1”, Jakarta, 2013.*

- *Holtzaple, M. T., "Hemicelluloses. In Encyclopedia of Food Sciences and Nutrition. pp : 3060-3071", Academic Press, 2003.*
- *Trotman, "Dyeing and Chemical Technology of Textile Fibres, 4<sup>th</sup> edition", A Wiley Interscience Publication, New York, 1984.*
- *Arifin Lubis, dkk, "Teknologi Persiapan Penyempurnaan", Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 1994.*
- *Rasyid Djufri, dkk, "Teknologi Pengelantangan. Pencelupan dan Pencapan", Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1976.*
- *Arthur D Broadbent, "Basic Principles of Textile Coloration", Manchester, 2001.*
- *Rosyida, Ainur, "Serat – Serat Tekstil", ATW, Surakarta, 2013.*
- *Noerati, Gunawan, M. Ichwan, Atin, "Teknologi Tekstil. Bahan Ajar Pendidikan dan Latihan Profesi Guru (PLPG)", Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung, 2013.*
- *W. E. Morton and J. W. S. Hearle, "Physical Properties of Textile Fibres 4<sup>th</sup> edition", Woodhead Publishing Limited, England, 2008.*

- 
- *Arthur D Broadbent, "Basic Principles of Textile Coloration", Manchester, 2001.*
  - *Jumaeri S, "Pengetahuan Barang Tekstil", Institut Teknologi Tekstil, Bandung, 1977.*
  - *Aries Robert S dan Newton Robert S, "Chemical Engineering Cost Estimation", McGraw-Hill Book Company, London, 1955.*

لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ مُحَمَّدٌ رَسُوْلُهُ