

## DAFTAR PUSTAKA

1. Bennett N.B Silalahi, Rumondang B. Silalahan. Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja. PT Pusaka Binaman Pressindo, 1995.
2. Cochran, William G. & Cox, Getrude M. Experimental Design. Second Edition, New York, John Willey and Sons Inc., 1973.
3. Hick, Charles R. Fundamental Concepts in The Design of Experiment. Third Edition, Holt, Rinehart & Wiston Inc., 1982.
4. J. Supranto. Statistik, Teori dan Aplikasi. Edisi Kelima, Jilid 1, Penerbit Wrlangga, 1990.
5. Mc Cormick, Ernest J, Tiffin. Industrial Psychology. New Jersey, Prentice Hall Inc., 1974.
6. Sudjana. Desain dan Analisis Eksperimen. Penerbit Tarsito, Bandung, 1982.
7. Satalaksana, Anggawisastra, Tjakraatmadja. Teknik Tata Cara Kerja. Jurusan Teknik Industri, Institut Teknologi Bandung, 1979.
8. Siegel, Sidney. Statistik Nonparametrik, Untuk ilmu-ilmu sosial. Penerbit Pt. Gramedia Jakarta, 1985.
9. Sudjana. Desain dan Analisis Eksperimen. Edisi III, Penerbit Tarsito, Bandung, 1994.
10. T.Tjahja Ningrum Sunarko. Meneliti Pengaruh Faktor Shift Kerja, Jenis Kain, Operator, dan Mesin Tenun Terhadap Kualitas Kain Tenun Dengan Metode Perencanaan Eksperimen di PT. SM Bandung. Tugas Sarjana Teknik Industri ITB, Bandung
11. Walpole, R.E & Myers, R.H. Ilmu Peluang dan Statistik Untuk Insinyur dan Ilmuwan. Terbitan kedua, Penerbit ITB, Bandung 1986.