

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 1979, Farmakope Indonesia, edisi ketiga, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 467 - 468
- Achmad Mustofa Fatah, 1982, Spektrometri UV-VIS, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Bambang Kustituantio, 1984, Statistik Analisa Runtut Waktu dan Regresi-Korelasi, BPFE-UGM, Yogyakarta, 148-158
- Buckle et al, 1987, Ilmu Pangan, penterjemah Hari Purnomo penerbit UI-press, 269 - 282
- Dwidjoseputro, 1984, Dasar-dasar Mikrobiologi, penerbit Djambatan, Jakarta, 112 - 139
- Eckless et al, 1957, Milk and Milk Product, 4<sup>th</sup> edition, Tata Mc Graw Hill Book Co Inc, Bombay, 21 - 23
- Fennema, 1976, Principles of Food Science, part one, Food-Chemistry, Marcel Dekker Inc, New York and Basel, 620 - 621
- Higuchi et al, 1961, Pharmaceutical Analysis, Interscience Publishing Co Inc, New York, 629
- Kavanagh, 1972, Analytical Microbiology, volume II, Academic Press, New York, London, 45 - 47
- Lampert, 1975, Modern Dairy Product, 3<sup>rd</sup> edition, Chemical Publishing Co Inc, New York, 16 - 17
- Scheffler, 1987, Statistik untuk Biologi, Farmasi, Kedokteran dan Ilmu yang bertautan, terbitan kedua, penterjemah Suroso, penerbit ITB, Bandung, 168 - 197



- Silverstein et al, 1986, Penyidikan Spektrometrik Senyawa Organik, edisi keempat, penterjemah Hartomo dkk, penerbit Erlangga, Jakarta, 305 - 315
- Skoog, 1985, Principles of Instrumental Analysis, 3<sup>rd</sup> edition, Saunders College Publishing, Japan, 183 - 188
- Sudjadi, 1985, Penentuan Stuktur Senyawa Organik, Ghalia-Indonesia, Jakarta, 175 - 188
- Sulistia Gan, 1987, Farmakologi dan Terapi, edisi ketiga, Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, 588 - 592
- Surono, 1988, Perbandingan Potensi dan Kadar Oksitetrasiklin diberikan secara Infusi Intramamaria dan suntikan Intramuskular di dalam air susu, Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Stecher et al, 1968, The Merck Index, 8<sup>th</sup> edition, Merck and Co Inc, Rahway, New York, 776 - 777
- Wilson et al, 1974, Textbook of Organic Medicinal and Pharmaceutical Chemistry, 8<sup>th</sup> edition, JB Lipincott Company, Philadelphia, 305 - 310