



DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1979, *Farmakope Indonesia* Ed. III, Departemen Kesehatan RI, Jakarta, 504,509,581.
- Ansel, H.C., (1989), *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, Penerbit UI Jakarta, 4, 118 - 121.
- Attia, A.M., Kasseem, A.M., dan Safwat, M.S., 1988, In Vivo Performance of [³H] Dexamethasone Ophthalmic Film Delivery System in the Rabbit Eye, *Intern. J. Pharm.*, 47, 21-30.
- Attwood, D. dan Florence, A.T. (1985) *Surfactant Systems*, first Ed, reprinted Chapman and Hall, London - New York, bab 7 dan 10.
- Chiou, W.L; S.J. dan Athanikar, N., 1976, Enhancement of Poorly Water Soluble Drugs by Crystallization in Aquacous Surfactant Solution I : Sulfathiazole, Prednison, Chloromphenicol, *J. Pharm. Sci.* 65, 1702-4.
- Dwi Sinthawati, 1991, Pengaruh Kadar Tween 80 diatas *Critical Micelle Concentration* terhadap Ketersediaan Hayati Sulfametazina pada Tikus Putih Jantan, *Skripsi*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Elida Noor Aini, 1991, Pengaruh Penambahan Tween 80 pada Kadar disekitar *Critical Micelle Concentration* terhadap Kadar Sulfametoksazole dalam Darah Kelinci Jantan, *Skripsi*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Gennaro, R.A., 1990, *Remington's Pharmaceutical Science*, 18th Ed., Ch. 76, Mack Publishing Company, Eastern Pennsylvania.
- Mulyono, 1988, *Farmakokinetika*, 30-53, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Nani Bodrorini, 1991, Pengaruh Polietilenglikol 400 Kadar Relatif Rendah terhadap Kemanfaatan Hayati Sulfametoksazole pada Kelinci Jantan, *Skripsi*, fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Nerfi Sabarati, 1992, Ketersediaan Hayati Kompleks Asetosal - Tween 80, *Skripsi*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.



- Richterich, R., dan Colombo, J.P., 1981, *Clinical Chemistry : Theory Practise and Interpretation*, 473-4, John Willey and Sons, Chichester New-York.
- Riswaka, S., 1988, Pengaruh Tween 80 terhadap Kecepatan Pelarutan dan Daya Antibakteri Kloramfenikol, *Laporan Penelitian*, fakultas Farmasi UGM, Yogya karta.
- Riswaka, S., 1988, Uji interaksi Kompleks Sulfadiazine - Polisorbat 80 dan Modifikasi Membran Usus Tikus Putih Jantan dengan Data Ketersediaan Hayati, *Laporan Penelitian*, Fakultas Farmasi UGM, Yogya karta.
- Riswaka, S., 1990, Perbandingan Penggunaan PEG 400 dan Tween 80 Pada Uji Kecepatan Pelarutan dan Daya Penetrasi Kloramfenikol Lewat Membran, *Laporan Penelitian*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Riswaka, S., 1991, Uji Penetrasi Sulfametoksazole dalam Larutan Tween 80 Kadar Relatif tinggi Lewat Membran Usus Kelinci Jantan, *Laporan Penelitian*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Schott, H., Chong Kwan, L., Feldman, S., 1982, The Role Surfactant in the Release of very Slinghtly Soluble Drugs from Tablets, *J. Pharm. Sci.*, 71. 9, 1038-45.