



#### DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini Melyandari, 1991, *Hubungan antara Tween 80 diatas Critical Micelle Concentration dengan Kadar Sulfamerasina dalam Darah Tikus Jantan*, Skripsi, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Anonim, 1979, *Farmakope Indonesia Ed.III*, 43, 509, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Attwood, D. dan Florence, A.T., 1985, *Surfactan Systems*, 1<sup>st</sup> Ed., reprinted, bab 7 dan 10, Chapman and Hall, London - New-York.
- Chiou, W.L; S.J. dan Athanikar, N., 1976, Enhancement of Poorly Water Soluble Drugs by Crystallization in Aqueous Surfactan Solution I : Sulfathiazole, Prednisone, Chloramphenicol, *J. Pharm. Sci.* 65, 1702-4
- Dwi Sinthawati, 1991, *Pengaruh Kadar Tween 80 diatas Critical Micelle Concentration terhadap Ketersediaan Hayati Sulfamezatin 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.
- Hikal, A.H., Dyer, L., Wong, S.W., 1976, Effects of Polysorbate 80 on Apparent Partition Coefficient of Salisylic Acid and Its Absorbtion from The Rat Intestine, *J. Pharm. Sci.* 65, 621-4.
- Gennaro, R.A., 1990, *Remington's Pharmaceutical Sciences*, 18<sup>th</sup> Ed., Ch.76, Mack Publishing Company, Easten Pennsylvania,
- Mulyono, 1988, *Farmakokinetika*, 30-53, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.



- Mutschler, E., 1991, *Dinamika Obat*, Edisi kelima, 48-49, Penerbit ITB, Bandung.
- Nany Bodrorini, 1991, *Pengaruh Polietilenglikol 400 Kadar Relatif Rendah terhadap Kemanfaatan Hayati Sulfametoksazole pada Kelinci Jantan*, Skripsi, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Richterich, R., dan Colombo, J.P., 1981, *Clinical Chemistry: Theory Practise and Interpretation*, Ch.3, 473-4, Jhon Willey and Sons, Chichester New-York.
- Riswaka, S., 1988, *Pengaruh Tween 80 terhadap Kecepatan Pelarutan dan Daya Antibakteri Kloramfenikol*, Laporan Penelitian, No. UGM/652/M/08/03., Fak. Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Riswaka. S., Sri Pujiyanti, Wahyu, C.D., 1988, *Tween 80, Uji Kecepatan Pelarutan dan Penetrasi Obat lewat Membran*, Temu Ilmiah Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Schott, H., Chong Kwan, L., Felmaan, S., 1982, *The Role Surfactant in the Release of very Slightly Soluble Drugs from Tablets*, *J. Pharm. Sci.*, 71.9, 1038-45.
- Tri Suratiningih, 1991, *Hubungan antara Kadar Tween 80 dengan Perubahan Ketersediaan Hayati Sulfadiazina pada Tikus Putih*, Skripsi, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Yun Lisnawati, 1991, *Pengaruh Penambahan Tween 80 pada Kadar diatas Critical Micelle Concentration terhadap Kadar Sulfametoksazol dalam Darah Kelinci*, Skripsi, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Zeta Rina Puji Astuti, 1991, *Perubahan Kemanfaatan Hayati Sulfametoksazol karena Pengaruh Polietilenglikol 400 Kadar Relatif Tinggi pada Kelinci Jantan*, Skripsi, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.