

DAFTAR PUSTAKA

- Abdau, H.M. , 1990, Dissolution dalam R.A. Gennaro, (ED), *Remington's Pharmaceutical Sciences*, 18th Edition, Mack Publishing Company, Easton, Pennsylvania, p.589.
- Anonim, 1979, *Farmakope Indonesia*, Edisi III, 505, 509, 581, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Attia, A.M., Kassem, A.M., dan Safwat, M.S., 1988, *In vivo Performance of (³H) Dexametazone Optalmic Film Delivery System in the Rabbit Eye*, *Intern. J. Pharm*, 47, 21- 30.
- Attwood D dan Florence, AT, 1985, *Surfactant Systems*, 1st Ed, reprinted, Chapman and Hall, London New York bab 7 & 10.
- Disanto, A.R., 1990, Bioavailability and Bioequivalency Testing dalam R.A. Gennaro , (ED) *Remington's Pharmaceutical Sciences*, 18th Ed., Mack Publishing Company, Easton, Pennsylvania, 18042, 589 - 591, 1436, 1451 - 1453.
- Kurosaki, Y., Hisaichi. S., Hamada, C., Nakayama, T., Kimura, T., 1988, Effect of Surfactant on The Absorption of Salisilic Acid from Hamster Cheek Pouch as A Model of Keratinize Oral Mukosa, *Intern. J. Pharm*, 47, 13 - 19.
- Richterich, R dan Colombo, J.P., 1981, *Clinical Chemistry, Theory, Practice and Interpretation*, John Wiley and Son, New York, Chapter 3 - 14, 466 - 471.
- Riswaka S., 1985, Asetosal: Polimorfi, Kecepatan Pelarutan dan Penggunaannya dalam Formulasi Cetak Langsung (*Direct Compression*), *Tesis S-2*, Fak. Pasca Sarjana, UGM, Yogyakarta.
- Riswaka S., Sri Pujiyanti, dan Wahyu, C.D., 1988, *Tween 80 : Uji Kecepatan Pelarutan dan Penetrasi Obat Lewat Membran*, Temu Ilmiah, Fak. Farmasi, UGM, Yogyakarta.
- Riswaka S., 1988, Pengaruh Tween 80 terhadap Kecepatan Pelarutan dan Daya Antibakteri Kloramfenikol, *Laporan Penelitian*, Fak. Farmasi, UGM, Yogyakarta.
- Riswaka S., 1990, Perbandingan Penggunaan PEG 400 dan Tween 80 pada Uji Kecepatan Pelarutan dan Daya Penetrasi Kloramfenikol lewat Membran, *Laporan Penelitian*, Fak. Farmasi, UGM, Yogyakarta.



- Riswaka S., 1991, Uji Penetrasi Suspensi Sulfometoksazole dalam Larutan Tween 80 Kadar Relatif Tinggi lewat Membran Usus Kelinci Jantan, *Laporan Penelitian*, Fak. Farmasi, UGM, Yogyakarta.
- Riswaka S., 1993, Perbandingan Penggunaan PEG 400 dan Tween 80, *Medika*, 10, th 19, Oktober, 15 - 17.
- Riswaka S., dan M. Amroni, 1991, Uji Penetrasi Suspensi Sulfamerazina dalam Larutan Tween 80 Kadar Relatif Tinggi lewat Usus Tikus Putih Jantan, *Laporan Penelitian*, Fak. Farmasi, UGM, Yogyakarta.
- Riswaka S., 1992, Uji Interaksi Kompleks Sulfadiazine Polisorbat 80 dan Modifikasi Membran Usus Tikus Putih Jantan dengan Data Ketersediaan Hayati, *Laporan Penelitian*, Fak. Farmasi, UGM, Yogyakarta.
- Schott, H., Chong-Kwan, L., Feldman. S., 1982, The Role of Surfactant in the Release of Very Slightly Soluble Drugs from Tablets, *J. Pharm. Sci.*, 71, 9, p. 1038 - 1045.