

DAFTAR PUSTAKA

- Agus S., dan Agustin W., 2008, The Use of Bay Leaf (*Eugenia polyantha* Wight.) in Dentistry, *Dental Journal*, 41 (30), pp. 147–150.
- Allen L. V., and Luner P. E., 2009, *Magnesium Stearate*, In Rowe R.C., Sheskey P.J., Quinn M.E., *Handbook of Pharmaceutical Excipients*, 6th . ed. Pharmaceutical Press, London, pp. 404–406.
- Ansel H., 2008, *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, 4th. ed. Universitas Indonesia, Jakarta.
- Badan POM RI, 2010, *Monografi Ekstrak Tumbuhan Obat Indonesia*, Vol. 1, Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, Jakarta.
- Bolton S., and Bon C., 2004, *Pharmaceutical Statistics Practicle and Clinical Applications*, Revised and Expanded, 4th. ed. New York.
- Cable C.G., 2009, *Sodium Alginate*, In Rowe R.C., Sheskey P.J., Quinn M.E., *Handbook of Pharmaceutical Excipients*, 6th. ed. Pharmaceutical Press, London, pp. 622-624.
- Dalimarta, S., 2000, *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia* Jilid 2, Trubus Agriwidya, Jakarta.
- Dasharath M.P., Natvarlal M.P., Nitesh N.P. and Pranav D.J., 2007, Gastroretentive Drug Delivery System of Carbamazepine: Formulation Optimization Using Simplex Lattice Design: A Technical Note, *AAPS PharmSciTech*, 8 (1), 1–5.
- Dep Kes RI, 1979, *Farmakope Indonesia*, III. ed, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Dep Kes RI, 1995, *Farmakope Indonesia*, IV. ed, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Fransina G.E., 2010, Karakterisasi Granul Tablet Parasetamol yang Menggunakan Natrium Alginat Sebagai Desintegran, *Skripsi*, FMIPA Universitas Pattimura Ambon, Ambon.
- Fudholi A., 1983, *Metodologi Formulasi dalam Kompresi Direct*, *Majalah Medika*, No.7, Tahun 9, Jakarta, 586-593.

- Kibbe A.H., 2009, *Povidone*, In Rowe R.C., Sheskey P.J., Quinn M.E. (Eds.), *Handbook of Pharmaceutical Excipients*, 6th. ed. Pharrmaceutical Press, London, pp. 581–585.
- Kuswahyuning R., dan Soebagyo S., 2005, Pengaruh Laktosa dan Povidon dalam Formula Tablet Ekstrak *Kaemferia galanga* L. Secara Granulasi Basah, *Majalah Farmasi Indonesia*, pp. 110–115.
- Lannie H., dan Achmad F., 2013, *Sediaan Solida*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Parrott E., 1971, *Pharmaceutical technology Fundamental Pharmaceutics*, 3rd. ed. Burgess Publishing Co, Minneapolis, USA.
- Pinilih P.P., 2014, Optimasi Kombinasi Matriks Natrium Alginat dan Hydroxypropil Methyl Cellulose Untuk Tablet Lepas Lambat Kaptopril dengan Sistem Mucoadhesive, *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Priyambodo B., 2007, *Manajemen Farmasi Industri*, Global Pustaka Utama Yogyakarta, Yogyakarta.
- Voigt R., 1984, *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Wijayanti D., 2013, Efek Analgetik Ekstrak Air Daun Salam (*Syzygium polyanthum*) Pada Mencit Dengan Metode Geliat, *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Yulaikhah Y., 2009, Pengaruh Kadar Bahan Pengikat Polivinil Pirolidon Terhadap Sifat Fisik Tablet Effervescent Campuran Ekstrak Daun Salam (*Syzygium polyanthum* Wight.) dan Kumis Kucing (*Orthosiphon aristatus* [Blume] Miq.), *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.