

## DAFTAR ACUAN

1. Puji Widodo dan Uning Budiharti. 2006. Berjuta Manfaat Lidah Buaya. <http://www.pustaka.deptan.go.id/inovasi/k1061104.pdf>. 17 Mei 2008, pk. 14.00 WIB.
2. Ebadi, Munachair. 2007. *Pharmacodynamic Basis of Herbal Medicine*. 2<sup>nd</sup> edition. Taylor & Francis, US: 151-162.
3. Nurtiyani, Erlin. 2007. Pengembangan Produk, Teknologi Pengolahan dan Pemasaran Minuman Instan Berbasis Tepung Lidah Buaya. Laporan Perkembangan Riset Andalan Perguruan Tinggi dan Industri (RAPID), Depok.
4. Pulungan, M, Beni. H. 2004. *Effervescent Tanaman Obat*. Trubus Agrisarana, Surabaya: 1-5
5. Martin, Eric W. 1971. *Dispensing of Medication Formerly Husa's Pharmaceutical Dispensing*. 7<sup>th</sup> edition. Mack Publishing Company Easten, Pennsylvania: 743-745,772-797.
6. Anonim. 2007. Effervescent Benefits. [http://www.amerilabtech.com/effervescent\\_benefits.htm](http://www.amerilabtech.com/effervescent_benefits.htm). 20 Maret 2008, pk. 13.45 WIB.
7. Furnawanthi, Irni. 2002. *Khasiat dan Manfaat Lidah Buaya*. PT Argo Media Pustaka, Jakarta : 4, 8-10, 18-19.
8. Anonim. 1999. *WHO Monographs on Selected Medicinal Plants*, Volume I. World Health Organization, Geneva: 43.
9. Nurtiyani, Erlin, Amarila Malik, Irfan Bakrie. 2007. Sistem Skala Kecil Terpadu Potensi Tanaman Lidah Buaya (*Aloe chinensis* Baker) Berbasis Teknologi Tepat Guna. Laporan Akhir Riset Unggulan UI Tahun 2007, Depok: 1-10.
10. Purbaya, J. R. 2003. *Mengenal dan Memanfaatkan Khasiat Aloe vera (Lidah Buaya)*. CV. Pionir Jaya Bandung, Bandung:6.

11. Frandy, K.P. Pembuatan serbuk Lidah Buaya (*Aloe vera* Linn.) dengan Menggunakan Pengisi Maltodekstrin DC 1-5. Depok: Skripsi Sarjana Farmasi UI. 2004.
12. Mohrle, R. 1980. *Effervescent Tablet in Pharmaceutical Dosage Form Tablet*, Volume I, 3<sup>rd</sup> edition. Marcel Dekker Inc, New York : 225-255.
13. Ansel, H.C., Loyd V. Allen, Jr., & Nicholas G. Popovich. 1999. *Pharmaceutical Dosage Forms and Drug Delivery Systems*. 7<sup>th</sup> edition. Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia: 175 -178.
14. Ansel, H.C. 1985. *Introduction to Pharmaceutical Dosage Form*. 4<sup>th</sup> edition. Lea & Febiger, Philadelphia: 214-215.
15. Banker, Gilbert S., Christopher T. Rhodes. 1990. *Modern Pharmaceutics*. Marcel Dekker Inc., New York: 433-435
16. Departemen Kesehatan RI. 1995. *Farmakope Indonesia*, edisi IV. Jakarta: 48, 53, 999
17. Anonim. 1976. *The Merck Index an Encyclopedia of Chemicals & Drugs*, 9<sup>th</sup> edition. Merck & CO. Inc., USA: 300.
18. Lieberman, H.A., Lachman L. 1989. *Pharmaceutical Dosage Forms Tablets*. Volume I, 2<sup>nd</sup> edition. Marcel Dekker Inc., New York: 100, 165, 285-326.
19. Wade A & Weller PJ. 1994. *Handbook of Pharmaceutical Excipients*, 2<sup>nd</sup> edition. The Pharmaceutical Press, London: 355-360, 462-465.
20. Gunawan, Heru, Arif B.S., Ahmad S. 2003. *Formulasi Tablet Effervescent Sari Buah Mengkudu* (*Morinda citrifolia* Linn.). *Pharmacon Jurnal Farmasi Indonesia*, Vol. 4, No. 1: 40-47.

21. Lachman L, Lieberman HA, Kanig JL. 1986. *The Theory and Practice of Industrial Pharmacy*, 3<sup>rd</sup> edition. Lea & Febiger, Philadelphia: 643-718.
22. Lestari, Budi Susiana, Lisa Natalia. 2007. *Optimasi Natrium Sitrat dan Asam Fumarat Sebagai Sumber Asam Dalam Pembuatan Effervescent Ekstrak Temulawak (Curcuma xanthorrhiza Roxb) Secara Granulasi Basah*. *Majalah Farmasi Indonesia*, 18(1) : 21-28.
23. ASEAN Countries. 1993. *Standart of ASEAN Herbal Medicine*. Volume I. Jakarta: 1-10.
24. Robert E. Lee. 2007. Effervescent Tablets. [http://www.amerilabtech.com/Effervescent Tablets&Keyfacts.pdf](http://www.amerilabtech.com/Effervescent%20Tablets&Keyfacts.pdf). 13 Maret 2008, pk. 16.45 WIB.
25. Horst Machoczek. 2000. Method of producing effervescent tablets and effervescent tablets. <http://www.freepatentsonline.com/6066335.html>. 13 Maret 2008, pk. 17.00 WIB.
26. Rahmah, Silvia. 2006. *Formulasi Granul Effervescent Campuran Ekstrak Herba Seledri (Apium graveolens) dan Ekstrak Daun Tempuyung (Sonchus avensis L.)*. Skripsi Sarjana Farmasi UI, Depok.
27. Rohanah, Ajeng. 2007. *Pembuatan Granul Effervescent Parasetamol dengan Menggunakan Variasi Konsentrasi Komponen Asam sitrat dan Garam Karbonat*. Skripsi Sarjana Farmasi UI, Depok.
28. Cartensen, J.T.1993. *Pharmaceutical Principles of Solid Dosage Forms*. Technomic Publishing Company Inc., Pennsylvania: 160-161.
29. Jamil, Sitti N. 2002. *Studi Pendahuluan Analisis Kandungan Mukopolisakarida Produk Minuman Sehat Aloe vera Kavera dan Perbandingannya pada gel Aloe vera Segar*. Skripsi Sarjana Kimia UI, Depok

30. Donimando, I.S. 2001. Formulasi Granul Effervescent dari Ekstrak Temulawak (*Curcuma xanthorrhiza* ROXBURG) Untuk Minuman Sehat. Skripsi Sarjana Farmasi UI, Depok.
31. Anonim. 2007. Effervescent. <http://www.smlab.be/effervescent.htm>. 12 April 2008, pk. 10.30 WIB.
32. Anonim. 2006. Effervescent Composition Including a Grape-Derived Component. [http://www.wipo.int/pctb/en/wo.Jsp?IA=wo2006%2f023814& DISPLAY=CLAIMS](http://www.wipo.int/pctb/en/wo.Jsp?IA=wo2006%2f023814&DISPLAY=CLAIMS). 12 April 2008, pk. 10.45 WIB.