

DAFTAR PUSTAKA

- Akil, H.A.M. (2006). *Tukak Duodenum*. Dalam *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid 1. Edisi 4. Jakarta : Pusat Penerbitan departemen Ilmu Penyakit Dalam FK UI. 347-350.
- Ganiswarna, S.G. (1997). *Farmakologi dan Terapi*. Edisi 4. Jakarta : Bagian Farmakologi FK-UI.
- Hadi, S. (2002). *Gastroenterologi*. Bandung: Alumni. 204-247.
- Hossain, M.M., Ali, M.S., Saha, A.&Alimuzzaman, M. (2006). Antinociceptive Activity of Whole Plants Extracts of Paederia foetida. *Dhaka University's Journal of Pharmacology Science* 5:67-69.
- Janquiera, L. C., Carneiro, J., Kelley, R.O.(1998). *Histologi Dasar*. Edisi 8. Jakarta: EGC. 291
- Katzung, B.G. (1998). *Farmakologi Dasar dan Klinik*. Jakarta : EGC.
- Kurniati, S. (2004, September). Faktor-Faktor Yang Berperan Pada Terjadinya Tukak Peptik. *Majalah Kedokteran Atma Jaya Volume 3 No. 3*, 193-197.
- Lindseth, G.L. (2006). *Gangguan Lambung dan Duodenum*. Dalam Price, S.A.&Wilson, L.M. *Patofisiologi: Konsep klinis proses-proses penyakit*, volume1. Edisi VI. Jakarta: EGC. 417-435.
- Narayan, S., Devi, S. R., Jainu, M., Sabitha, K. E., Shyamala, C. S.Protective effect of polyherbal drugs, ambrex-in ethanol induced gastric mucosal lesion in experimental rats. *Indian Journal of Pharmacology Vol. 36*. Diakses tanggal 28 April 2008, dari http://www.ijp-online.com/temp/IndianJPharmacol36134_023346.pdf
- National Institute of Health. (2004). *What I Need To Know About Peptic Ulcer [Brosur]*.
- Ramakhrisnan,K., Salinas,R.C. (2007). *Peptic Ulcer. American Family Physician Number 7*. Volume 79. Diakses 10 April 2008, dari <http://www.aafp.org/afp>
- Ravishankar, B., Bhavsar, G.C. (1994). *Investigation of Antiinflamatory effect of Paederia Foetida[Abstract]. Pubmed Abstract , 43*.
- Sa'roni, Pudjiastuti, &Adjirni. (1996). Efek Antidiare Infus Daun Kesembukan Daun kesembukan yang dilakukan untuk daun teluritae Alpinia rotunda Mengit

- Sances, M., Theoduloz, C., Schameda-Hirschmann, G., Razmilic, I., Rodriguez, J.A. (2006). Gastroprotective and ulcer-healing activity of oleanolic acid derivatives: in vitro-in vivo [Abstract]. *Life Science*.
- Setiawati, A. (1992). Farmakologi dan Penggunaan Obat-obat Sitoproteksi. *Cermin Dunia Kedokteran No.79*. Diakses tanggal 30 April 2008, dari <http://www.kalbefarma.com/files/cdk.files/11FarmakologiTerapi079.pdf/11FarmakologiTerapi079.html>
- Shetty R., Kumar V., Naidu M.U.R., Ratnakar K.S. (2000). Effect of Ginko Biloba Extract on Ethanol-induced Gastric Mucosal lesions in Rats. *Indian Journal of Pharmacology* 32: 313-317
- Simadibrata, M. (2002). *Penatalaksanaan Tukak Peptik*. Dalam *Dispepsia: Sains dan Aplikasi Klinik*. Jakarta : Pusat Penerbitan departemen Ilmu Penyakit Dalam FK UI. 106-115.
- Sudarsono, P.N., Gunawan, D., Wahyuono, S., Donatus, I. A., Purnomo.. (2002). *Tumbuhan Obat II: Hasil Penelitian, Sifat-sifat dan Penggunaan*. Yogyakarta : Pusat Studi Obat Tradisional UGM.
- Tarigan, P. (2006). *Tukak Gaster*. Dalam *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid 1. Edisi 4. Jakarta : Pusat Penerbitan departemen Ilmu Penyakit Dalam FK UI. 340-346.
- Turkdogan, M.K., Hekim,H., Tunceri, I., Aksoy, H. (1999). The Epidemiological and Endoscopic Aspect of Peptic Ulcer Disease in Van Region. *Eastern Journal of Medicine* 4.