

DAFTAR PUSTAKA

- Bergman, R.A., Afifi, A.K., Heidger, P.M. (1996). *Histology*. W. B. Saunders Company. Philadelphia. 142-154.
- Caggiula AW, (1997), Mustad VA. Effect of dietary fat and fatty acids on coronary artery disease risk and total and lipoprotein cholesterol concentrations epidemiologic studies. *Am J Nutr* 65 (suppl):1597S-610S.
- Eroschenko, Victor P., (2003), Atlas Histologi Di Fiore dengan Korelasi Fungsional, ed. 9, Jakarta, EGC, 248.
- Fawcett, D.W., Jensh, R.P. (2002). *Concise Histology*. ed. 2nd. Oxford University Press Inc. New York. 149-158.
- Freitas, R.A. (2003). *Geometrical Trapping in Spleen Vasculature.Nanomedicine, Volume IIA: Biocompatibility*. Diakses tanggal 3 mei 2007, dari <http://www.nanomedicine.com/NMIIA/Refs2700-2799.htm>
- Gartner, L.P.,Hiatt, J.L., Strum, J.M. (1998). *Cell Biology and Histology*. ed. 4th. Lippincott William & Wilkins. Philadelphia. 156-169.
- Gufron M, (2001), Gambaran struktur histologik hepar dan ren mencit setelah perlakuan infusa akar rimpang jahe (*Zingiber officinale*) dengan dosis bertingkat, *JK Yarsi*, 9 (1): 72-88.
- Guyton, AC dan Hall, JE., (1997), *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*, ed.9, Jakarta: EGC, 537-98.
- Junqueira, C., Carneira, J., Kelley, R. (1998). *Histologi Dasar*. ed 8th. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta . 409-415.

Kartadarma, *Embit*. (1992). Zat Pengganti Formalin dan Boraks Sudah Lama Ada. Jakarta.

Larry Branen, (1993) *et.al.*, *Food Additives*, New York: Marcel Dekker.

Sherwood, L. (2001). *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem*. ed 2th. EGC Penerbit Buku Kedokteran, Jakarta. 644-650.

Widjajanti, Esti. (2007). Bahan Tambahan. Diakses 24 April 2007 dari <http://www.kimianet.lipi.go.id>.

Winarno F. G. (1997). *Kimia Pangan dan Gizi ed 8*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

Winarno F. G: (2004). *Kimia Pangan dan Gizi ed 11*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama