

DAFTAR PUSTAKA

- Bruneton, Jean. 2008. *Pharmacognosy, Phytochemistry, Medicinal Plants* 2nd ed. Andover: Intercept.
- Di Fiore, Mariano SH. 2003. *Atlas Histologi Manusia edisi 9*. Jakarta : EGC
- Bambang Pardjianto, Bakarman, Radhi, Herman Yosef, M Hidayat. 2007. Penggunaan madu sebagai primary dressing pada luka insisi steril dalam upaya pencegahan parut hipertropik dan keloid. *Jurnal Ilmu Bedah Indonesia (Indonesian Journal Of Surgery)*, 2(34): 31.
- Hanafiah, Ali Kemas. 2008. *Rancangan Percobaan: Teori & Aplikasi edisi 13*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Hariana, H Arief. 2009. *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya seri I*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- [Http://www.histology-world.com](http://www.histology-world.com)
- [Http://www.scribd.com/doc/16523775/Alkaloids](http://www.scribd.com/doc/16523775/Alkaloids)
- [Http://www.scribd.com/doc/38184555/Anatomi-Fisiologi-Kulit-Dan-Penyembuhan-Luka](http://www.scribd.com/doc/38184555/Anatomi-Fisiologi-Kulit-Dan-Penyembuhan-Luka)
- Junqueira, L. Carlos et all. 2007. *Histologi Dasar* edisi 10. Jakarta:EGC
- Kresnadi, Budi. 2003. *Khasiat dan Manfaat Brotowali*. Jakarta: Agromedia
- Kumar V., Abbas Abul K., Fausto Nelson. 2005. *Robbins and Cotran Basic Pathologic Of Disease 7ed*. Philadelphia: Elsevier Saunders. p. 110-116.
- Kumar V., Abbas Abul K., Fausto Nelson. 2007. *Buku Ajar Patologi*. Terjemahan dr. Awal Prasetyo. Edisi 7. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. hal 3-82.
- Omale, James & Emmanuel T. Friday. Phytochemical Composition, Bioactivity and Wound Healing Potential of Euphorbia Heterophylla (Euphorbiaceae) Leaf Extract. *International Journal on Pharmaceutical and Biomedical Research* Vol. 1(1), 2010, 54-63
- Roys A. Pangayoman. 2010. *Modern Wound Care*. <http://www.docstoc.com/docs/37929353/Modern-Wound-Care>

Sjamsuhidajat, R., dan Wim de Jong. 2004. *Buku Ajar Ilmu Bedah edisi 2*. Jakarta : EGC

Thomson Reuters. 2010. *Wound Infection*. <http://www.drugs.com/cg/wound-infection.html>

Trijani Suwandi. 2003. Efek Klinis Aplikasi Subgingival Racikan Gel Metronidazole 25% dan Larutan Povidon iodine 10% sebagai Terapi Penunjang Skeling-Pengalusan Akar pada Periodontitis Kronis. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Indonesia*, 10 (Edisi Khusus): 669-674.

Valentin Low S'pore, dr. 2008. *Langer's Line*. <http://www.med-ars.it/galleries/langer.htm>