

DAFTAR PUSTAKA

- Bennet, R. G.(1998). *Fundamentals of cutaneous surgery*, St.Louis. C.V.Mosby.
- Clinimed. (2010). *The Journal Of Alternative Medicine*, Theory Of Moist Wound Healing.
- Convatex. (2010). *The Internet Journal Of Alternative Medicine*, Moist Wound Healing.
- Cronquist, A. (1981). *An Integrated System of Classification of Flowering Plants*, Colombia University Press, New york.
- Duryatmo, S. (2013). *Trubus volume 11*, PT.trubus swadaya, Jakarta.
- Depkes RI. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*, Dirjen Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Harborne, J.B. (1987) *Metode Fitokimia Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*, terbitan kedua diterjemahkan oleh Kosasih Pudmowinata dan Iwang Soediro., Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Harvey, C. (2005). *Orthopaedic Nursing, Wound Healing* 24(2): 143-159
- Haryana, E, dkk. (2013). *Daun Ampuh*, Nusa creative, Jogjakarta.
- Heyne, K. (1987). *Tumbuhan Berguna Indonesia*, Jilid 2, Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan, Jakarta.
- Ikatan Sarjana Farmasi Indonesia. (2006). *Informasi Spesialite Obat Indonesia*, Jakarta.
- Karim,F.MPH. (2004). *Pedoman Teknis Penelitian Pengobatan Tradisional*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Mutschler, E. (1999). *Dinamika Obat Farmakologi dan Toksiologi*, edisi 5, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Nayak, B.S and Pereir, L. M. (2006). *Catharanthus roseus Flower Extract has Wound-Healing Activity in Sprague Dawley Rats*.BMC Complementary and Alternative medicine.6:41.
- Price, A. S, dkk. (2006). *Patofisiologi konsep klinik proses-proses penyakit*, edisi 6., volume 2., EGC, Jakarta.
- Schultz, G. S., Ladwig, G., and Wysocki, A. (2005). *Extracellular matrix: review of its roles in acute and chronic wounds*, World Wide Wound.
- Shai, A., dkk. (2009). *Handbook of Cosmetic Skin Care*, Infoma Healthcare, USA
- Sjamsuhidayat, dkk. (2005). *De jong buku ajar bedah*, edisi ke 3., penerbit EGC , Jakarta.
- Smith, B., dkk. (1988). *Pemeliharaan Pembibitan dan Penggunaan hewan percobaan di daerah tropis*. Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.