**DAFTAR PUSTAKA**

Adnan, N.F 2007. *Tampilan Anak Tikus (Rattus novergicus) Dari Induk Yang Diberi Bovin Somatotroprin (Bst) Pada Awal Kebuntingan*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan Intitusi Pertanian Bogor.

Dahlia, FM Delly. 2014. *Pemberian Ekstrak Teh Putih (Camellia sinensis) Oral Mencegah Dislipidemia pada Tikus (Rattus norvegicus) Jantan Galur Wistar yang Diberi Diet Tinggi Lemak*. Tesis. Program Pascasarjana Universitas Udayana Denpasar.

Fadhilah, dkk. 2013. *Efektivitas Lidah Buaya (Aloe Vera) Di Dalam Mereduksi Formalin Pada Fillet Ikan Bandeng (Chanos Chanos Forsk) Selama Penyimpanan Suhu Dingin*. Jurnal Pengolahan dan Bioteknologi Hasil Perikanan, 2013, Volume 2, Nomor 3, Halaman 21-30.

Furnawanthi, I. 2002. *Khasiat dan Manfaat Lidah Buaya*. Jakarta: Agromedia Pustaka.

Ghodekar, dkk. 2012. *Development and Characterization of Silver Sulfadiazine Emulgel for Topikal Drug Delivery*. International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, 2012, Vol 4 Issue 4, ISSN: 0975-4491.

Hajana, Tri. 2011. Buku Ajar Histologi. Fakultas Ilmu Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Gogyakarta.

Hidayat, dkk. 2014. *Five Years Retrospective Study Of Burns In Dr Soetomo General Hospital Surabaya*. Folia Medica Indonesia, 2014, Vol 50 No 2: 123-130.

Hidayat, Taufiq Sakti Noer. 2013. *Peran Topikal Ekstrak Gel Aloe vera pada Penyembuhan Luka Bakar Derajat Dalam pada Tikus*. Karya Akhir. Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya.

Kalangi, JRS. 2004. *Peranan Kolagen dalam Penyembuhan Luka.* Dexa Medika17(4):168-74 .htt p://www. dexamedica.com/test/htdocs/dexamedica/ articlefi le/kolagen.pdf.html (15/11/2013).

Kristiyaningrum, dkk. 2013. *Efektifitas penggunaan larutan NaCL terhadap proses penyembuhan luka di RSUD KUDUS*. Jurnal Keperawatan

Majid, A., & Prayogi, A.S. 2013. *Buku Pintar Perawatan Pasien Luka Bakar*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.

Moenajat.Y.(2003). Luka Bakar dan Penanganannya. Edisi kedua. Balai Penerbit FKUI. Jakarta.

Peck, Michael D. 2011. *Epidemiology of Burns throughout the World. Part I: Distribution and Risk Factors.* Burn, 2011, 37: 1087-1100.

Pratiwi, dkk. 2015. Pengaruh Pemberian Ekstrak Kuncup Bunga Cengkeh *(Syzygium aromaticum)* terhadap Peningkatan Ketebalan Epitelisasi Luka Insisi pada Tikus Putih *(Rattus novergicus)* Galur Wistar. Majalah Kesehatan FKUB. Vol 2. No 3.

Prestyo, Bayu F.dkk. (2010). Aktivitas Sediaan Gel Ekstrak Batang Pohon Pisang Ambon.

Reza, dkk. 2014. Pengaruh Perawatan Luka Bakar Derajat II Menggunakan Ekstrak Etanol Daun Sirih (*Piper betle* Linn.) Terhadap Peningkatan Ketebalan Jaringan Granulasi pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Jantan Galur Wistar. Majalah Kesehatan FKUB. Vol 1. No 2.

Sabarahi, S. 2010. *Principles and Practice of Burn Care.* New Delhi: Jaypee Ltd

Setiadi. 2013. *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*. Ed. 2. Yogyakarta : Graha Ilmu.

Sjamsuhidajat. 2012. *Ilmu Bedah.* Jakarta: EGC.

Sulistyani, dkk. 2016. *Aktivitas Antibakteri Infusa Daun Lidah Buaya*. Jurnal Penelitian Saintek, 2016, Vol. 21, Nomor 2.

Smeltzer, S.C, & Bare, B.G. 2012. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Vol 3*. Jakarta: Buku kedokteran EGC

Verma, dan Sharrif. 2011. *Aloe vera Their Chemicals Composition and Applications: A Review.* Int Journal Biomed Res, 2011, 2(1): 466-471.

Wijaya, A.S, & Putri, M.M. 2013. *KMB 2 Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa).* Yogyakarta: Nuha Medika.