

## DAFTAR PUSTAKA

1. Langlais RP, Miller CS, Nield-Gehrig JS, *Atlas Berwarna Lesi Mulut yang Sering Ditemukan*. 4<sup>rd</sup> ed. Indonesia:EGC;2013.p.18.
2. Tangkilisan V,Suling.PL, Mintjelungan C. *Gambaran Stress Pada Mahasiswa Pendidikan Profesi Program Studi Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi yang Memiliki Pengalaman Stomatitis Aftosa Rekuren*.2013; p.1-2.
3. Abdul M, Azizahwati,Ayu F. *Pengaruh Pemberian Infusa Daun Sirih Merah (Piper Cf.Fragile,Benth) Secara Topical Terhadap Penyembuhan Luka Pada Tikus Putih diabet*.2010.
4. Jean.O.L,Jane.L.W,Jimmy.P. *Efek Daun Sirih (Piper Betle L.) Terhadap Penyembuhan Luka Insisi Kulit Kelinci (Oryctolagus Cuniculus)*.2013; p.802-805.
5. Siti Ngaisah. *Identifikasi Dan Uji Aktivitas Antibakteri Minyak Atsiri Daun Sirih Merah (Piper Crocatum Ruiz & Pav) Asal Magelang*. Fakultas Matematika dan ilmu pengetahuan alam universitas sebelas maret.2010.
6. Balai pengkajian tehnologi pertanian Yogyakarta. *Sirih Merah*.2008; p.1.
7. Calvacante GM,dkk.*Experimental Model of traumatic ulcer in the cheek mucosa of rats*. Acta Cir Bras.2011; 26(3):227-234.
8. Lili Nur Indah Sari. *Efektifitas Ekstrak Etanol Terstandar Kelopak Bunga Rosella 7,5% Dan 15% Terhadap Ulser Mukosa Mulut Tikus*. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia.2012.
9. Muhammad D.H,Nugraha S,Dadi S.A. *Pengaruh Pemberian Infusa Sirih Merah Secara Topical Terhadap Waktu Penyembuhan Luka Insisi Pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar*.Prosiding pendidikan dokter.2015;p.836-873.
10. Masir O,Manjas M, Putra AE,Agus S. *Pengaruh Cairan Culture Fitrated Fibroblast (CFF) Terhadap Penyembuhan Luka Penelitian Eksperimental Pada Rattus Norvegicus Galur Wistar*. Jurnal Kesehatan Andalas.2012;1(3).

11. Indraswary R. *Efek Konsentrasi Ekstrak Buah Adas (Foeniculum Vulgare Mill.) Topikal Pada Epitelisasi Penyembuhan Luka Gingiva Labial Tikus Sprague Dawley In Vivo*. Jurnal Majalah Ilmiah Sultan Agung. 2011; 49 (124).
12. Reveny J. *Daya Antimikroba Ekstrak dan Fraksi Daun Sirih Merah (Piper Betle Linn)*.jurnal ilmu dasar.2011; 12(1);p.6-12.
13. Damarini S,Eliana,Mariati. *Efektifitas Sirih Merah Dalam Perawatan Luka Perineum di Bidan Praktik Mandiri*. Jurnal kesehatan masyarakat nasional.2013; 8(1);p.39-44.
14. Kardos T, Kieser J. *Clinical oral biology*.2<sup>nd</sup> ed. New Zealand: Unigraphics; 2000.p.88-89.
15. Berkovitz B.K.B, Moxham B.J, Linden.R.W.A, Sloan A.J. *Master Dentistry Oral Biology*. 3<sup>rd</sup> ed.Philadelphia: Elsevier; 2011.p.235-237.
16. Laskaris G. *Atlas saku penyakit mulut*. 2<sup>nd</sup> ed. Jakarta: EGC; 2012.
17. Regezi J.A, Sciubba J.J, Jordon R.C.K. *Oral Pathology Clinical Pathologic correlations*.5<sup>th</sup> ed. India: Elsevier; 2009.
18. Nanci A. *Ten cate's Oral Histology Developmental, Structure, and Function*. 7<sup>rd</sup> ed. Philadelphia: Elsevier; 2008.
19. Young B, Heath JW. *Wheater's Functional Histology A Text and Colour Atlas*. 4<sup>th</sup> ed.UK: churchil livingstone; 2002.p.237.
20. Junquiera J.C, Carneiro J. *Basic histology text and atlas*. 11<sup>th</sup> ed. New York: Mc Graw Hill; 2005.
21. Bartlett, Jones. *Wounds*. Jones and barlett Publishers. 2009.
22. Sjamsuhidajat R, Jong WD. *Buku Ajar Ilmu Bedah*. 2<sup>nd</sup> ed. Jakarta: EGC; 2005.p.67-66.
23. Siregar BM, Bachsinar B. *Atlas berwarna dan dasar dasar teknik Bedah Minor*. 1<sup>st</sup> ed. Jakarta: Widya Medika;1995. p. 3.

24. Wray D, Stenhous D. *Textbook of General and Oral Surgery*. Churchill Livingstone; 2003.p.7-10.
25. *Kenalog in Oral Base Dental*. Diunduh 2 Februari 2016. Tersedia dari : <http://www.webmd.com/drugs/2/drug-75741/kenalog-in%20oralbase-dental/details#uses>.
26. Kurniawan S. *Obat Ajaib Sirih Merah dan Daun Kelor*. Jogjakarta: Buku Biru; 2013.
27. Hidayat T. *Sirih Merah Budidaya dan Pemanfaatan untuk Obat*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2013.
28. Sugiaman VK. *Peningkatan Luka di Mukosa Oral Melalui pemberian Aloe Vera (Linn.) Secara Topikal*. Jurnal Kedokteran Maranatha; 2011: 11(1): 70-79.
29. Hupp JR, III Ellis E, Tucker MR. *Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery*. 4<sup>th</sup> ed. UK: Elsevier; 2008. p. 47-49.
30. Sabiston. *Buku ajar Bedah*. Vol 1. 2<sup>nd</sup> ed: EGC; 1995. P. 148-149.
31. Cawson RA, Odell EW. *Oral Pathology And Oral Medicine*. 8<sup>th</sup> ed.UK: Elsevier;2008. P.223.
32. Aristiawati M. *Pengaruh Pemutih Gigi Hidrogen Peroksida Terhadap Mukosa Rongga Mulut (Penelitian Pada Tikus Wistar Strain LMR)*. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia. Jakarta.2001.