

DAFTAR PUSTAKA

- Apriadji, Wied Harry. 2007. *Good Mood Food*. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta.
- Apriasari, Maharani Laillyza. 2012. *The Management of Chronic Traumatic Ulcer in Oral Cavity*. Vol. 45 No. 2.
- Atun, s., Arianungrum, R., handayani, S., Rudyansah, dan Garson, M. 2007. *Identifikasi dan Uji Aktivitas Antioksidan Senyawa Kimia dari Ekstrak Metanol Kulit Buah Pisang (Musa paradisiacal Linn.)*, *Indo. J. Chem.*, 7 (1) : 83-87
- Baratawidjaja, K.G., Rengganis, I. 2013. *Imunologi Dasar*. ed ke-10. Jakarta:Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal. 61-64, 259-260
- Birnbaum, W., Dunne, S.M. 2009. *Diagnosis Kelainan dalam Mulut Petunjuk bagi Klinisi*. Jakarta: EGC. Hal. 242, 245-274
- Bisono. 2002. *Petunjuk Praktis Operasi Kecil*. Jakarta:EGC.
- Dalimartha, S. 2005. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*. Trubus Agriwidya : Jakarta.
- Daniswara, N. 2008. *Perbandingan Efektivitas Air Perasan Buah Nanas (Ananas comosus (L) Merr) 100%, Zinc Pyrithione 1% dan Ketokonazol 1% Secara Invitro Terhadap Pertumbuhan Pityrosporum ovale*. Skripsi(S. Ked). Universitas Diponegoro
- Desrini, Dayi, Miladiyah. 2011. *Analgesic Activity of Ethanolic Extract of manihot esculenta Crantz Leaves in Mice*. *Universa Medicina*. Vol. 30 No.1
- Greenberg, M.S., Glick, M., Ship, J.A. 2008. *Burket's Oral Medicine*. Edisi 11. Ontario : BC Decker Inc. Hal. 42-47.
- Herawati, Y. 2014. *Pemberian Oral Ekstrak Daun Pegagan (Centella asiatica) Lebih Banyak Meningkatkan Jumlah Kolagen dan Menurunkan Ekspresi MMP-1 Daripada Vitamin C Pada Tikus Wistar (Rattus norvegicus) Yang Dipapar Sinar UV-B*. Tesis(M.Sc). Universitas Udayana.
- Indraswary, Recita. 2011. *Efek Konsentrasi Ekstrak Buah Adas (Foeniculum vulgare Mill) Topikal pada Epitelisasi Penyembuhan Luka Gingiva Labial Tikus Sprague Dwaley in Vivi*. *Majalah Universitas Islam Sultan Agung*.

- Lawrence, W.T. 2002. *The Physiologic Basis of Surgery*. ed ke-3. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins. p. 105-107. diakses: 17 Maret 2015
- Mohapatra, Debabandya., Mishra, Sabyasachi., Sutar, Namrata. 2010. *Banan and Its By-Product Utilisation : An Overview*. Journal of Scientific & Industrian Research Vol. 69, Mei, hal. 323-329.
- Mustofa, A.A.E. dan Ibrahim, M.A.E. 2009. Management of Aphthous Ulceration with Topical Quercetin. *Cairo Dental Journal*. 25(1):9-15.
- Nihlati, A.I., Rohman, A. dan Hertiani, T. 2008. *Daya Antioksidan Ekstrak Etanol Rimpang Temu Kunci [Boesenbergia pandurata (roxb.) Schlect] dengan Metode Penangkapan Radikal dpph (1,1-difenil-2-pikrilhidrazil)*. Yogyakarta: akultas Farmasi Universitas Gajah Mada.
- Ongole, R. dan Praveen, B. N. 2008. *Clinical Manual for Oral Medicine and Radiology*. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publisher (P) Ltd.
- Pane, Elfira Rosa. 2013. *Uji Aktivitas Senyawa Antioksidan dari Ekstrak Metanol Kulit Pisang Raja (Msa paradisiacal Sapientum)*. Vol. 3 No. 2 (76-81).
- Prasetyo, B. F., Wientarsih I. dan Priosoeryanto, B. P. 2010. Aktivitas Sediaan Gel Ekstrak Batang Pohon Pisang Ambon dalam Proses Penyembuhan Luka Pada Mencit. *Jurnal Veteriner*. 11(2):70-73.
- Prasetyono, Theddeus, O.H. 2009. *General Consept of Wound Healing*. MedJ Indones. 18(3) :208-216
- Perdanakusuma, D. S. 2007. Anatomi Fisiologi Kulit dan Penyembuhan Luka. *Prosiding From Caring to Curing, Pause Before You Use Gauze*. JW Marriot Hotel Surabaya, 5 September 2007- Surabaya. hal.5-6.
- Robin, D.M.C. 2006. Pengaruh Kurkuminoid terhadap Perbaikan Tulang rawan Sendi Temporomandibula Tikus yang Terinduksi Osteoarthritis, *Stimatognatic (Jurnal Kedokteran Gigi)*. Edisi Khusus Forkinas 2. Jember.
- Robbins, S. RS. Dan Kumar, V. 2007. "Basic Patology". Disadur Staf Pengajar Laboratorium Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga. *Buku Ajar Patologi*. Edisi 7. Jakarta : EGC
- Redha, A. 2010. Flavonoid: Struktur, Sifat Antioksidatif Dan Peranannya Dalam Sistem Biologis. *Jurnal Belian*. 9(2):196-202.
- Ryanata, Ebry. 2014. *Penentuan Jenis Tanin dan Penetapan Kadar Tanin dari Kulit buah Pisang Masak (Musa paradisiacal L.) secara Spektrofotometri dan Permanganometri*. Vol.4 No. 1

- Saepudin, Eko Sugiyarto. 2009. *Pengaruh Basis Gel Polocamer dan Karbopol terhadap Efek Penyembuhan Luka Bakar Gel Ekstrak Etanol Kulit Buah Pisang (Musa Paradisiaca L.) pada Kulit Punggung Kelinci*. Skripsi. Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Someya, S., Yoshiki, Y., dan Okubo, K., 2002. *Antioxidant Compounds from Bananas (Musa Cavendish)*. Vol. 79 (351-354).
- Subowo. 2010. *Imunologi Klinik*. Ed.1. h. 15,19.
- Sugiaman, V.K. 2011. *Peningkatan Penyembuhan Luka di Mukosa Oral Melalui Pemberian Aloe Vera (Linn.) Secara Topikal*. JKM. 11(1):70-79.
- Supriadi, Jesica. 2012. *Pengaruh Ekstrak Etanol Kulit Pisang Ambon (Musa paradisiacal, L. Forma Sapientum, L.) dalam Mempercepat Durasi Penyembuhan Luka Insisi pada Mencit Swiss Webster Betina*.
- Taqwim, A., Sucipto, N.I. dan Ramadhani, T. 2010. *Angiogenesis pada Proses Penyembuhan Luka Insisi Flap Gingiva setelah Pemberian Ekstrak Propolis Lebah per Oral*. Skripsi (S. KG). Universitas Jember.
- Yuhernita, Juniarti dan Aryenti. 2014. *Pengaruh Pemberian Gel dari Ekstrak Metanol Daun Jarak Tintir (Jatropha multifida L) Terhadap Kepadatan Serabut Kolagen dan Jumlah Angiogenesis Dalam Proses Penyembuhan*. *Prosiding Seminar Nasional dan Workshop "Perkembangan Terkini Sains Farmasi dan Klinik*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas YARSI. hal. 47-55.