

DAFTAR PUSTAKA

- Ainurrochmah, A., Ratnasari, E. dan Lisdiana, L. 2013. Efektivitas Ekstrak Daun Binahong (*Anredera cordifolia*) Terhadap Penghambatan Pertumbuhan Bakteri *Shigella flexneri* dengan Metode Sumuran: *Vol 2 No 3, 2013*. Surabaya.
- Ama, Fuad., Arifin, A. dan Legowo, L. 2010. Studi Pengaruh Stimulasi Elektrik (ES) Pada Proses Percepatan Penyembuhan Luka Kulit Marmut (*Cavia cobaya*). Surabaya.
- Ardianti, A., Gustarti, A. dan Zainab. 2014. Uji AKtivitas Antioksidan Fraksi Eter Hasil Hidrolisi Infusa Daun Binahong (*Anredera cordifolia stennis*) dengan Metode DPPH (1,1 Diphenil-2-2Picrylhydrazyl): *Vol 4 No 1, 2014*. Yogyakarta.
- Ariani, Susi., Loho, Lily. dan Durry, M.F. 2013. Khasiat Binahong (*Anredera cordifolia* (TEN) *stennis*) Terhadap Pembentukan Jaringan Granulasi dan Reepitelisasi Penyembuhan Luka Terbuka Kulit Kelinci: *Vol 1, No 2 2013*. Manado.
- Aspinall, Victoria. 2003. *Clinical Procedures in Veterinary Nursing*. USA: Elsevier.
- Baratawidjaja, K.G. 2002. *Imunologi Dasar, Edisi 5*. Jakarta: UI Press.
- Baroroh, D.B. 2011. *Konsep Luka*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Brooks, Harriet. 2010. *General Pathology for Veterinary Nurses*. USA: Wiley-Blackwell.
- Broughton, G., Janis, J.E. dan Attiger, C.E. 2006. *Wound Healing: Vol 117*.
- Brunicardi, F.C., Anderson, D.K., Dunn, D.L., Hunter, J.G. dan Pollock, R.E. 2006. *Manual of Surgery, Eighth Edition*. New York: Medical Publishing McGRAW-HILL.
- Budiana, N.S. 2008. *Anjing*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Case, L.P. 2005. *The Dog: Its Behaviour, Nutrition, and Health, Second Edition*. USA: Blackwell Publishing.
- Celloti, F. dan Laufer, S. 2001. Inflammation, Healing and Repair Synopsis: *Vol 43 No 5*.
- Chin, G.A., Diegelmann, R.F. dan Schultz, G.S. 2005. *Cellular and Molecular Regulation of Wound Healing*. Francais & Taylor Group.

- Christiawan, Arman dan Perdanakusuma, David. 2012. Aktivitas Antimikroba Daun Binahong Terhadap *Pseudomonas aeruginosa* dan *Staphylococcus aureus* yang Sering Menjadi Penyulut Pada Penyembuhan Luka Bakar : Surabaya.
- Chuang, M.T., Li, Y.S. dan Hous, W.C. 2007. Ancordin The Mayor Rhizome Protein of Madeira Vine With Thrypsin Inhibitory and Stimulatory Activities in Nitrit Oxide Pduction: *Vol 28 No 6, 2007*.
- Dellman, D.H. dan Brown, E.M. 1987. *Textbook of Veterinary Histology* dalam *R.Hartom, Buku Teks Histologi Veteriner*. Jakarta: UI Press.
- Dewoto, H.R. 2007. Pengembangan Obat Tradisional Indonesia Menjadi Fitofarmaka : *Vol 57 No 7, 2007*. Jakarta.
- Dijk, J.E.V., Gruys, E. dan Mouwen, J.M.V.M. 2007. *Color Atlas of Veterinary Pathology, Second Edition*. USA: Elseiver.
- Dorland, W.A.N. 2008. *Dorland's Pocket Medical Dictionary, 28 Edition*. Singapore: Elsevier Publisher.
- Frandsen, R.D., Wilke, W.L. dan Fails, A, D. 2009. *Anatomy and Physiology of Farm Animals, Seventh Edition*. USA: Wiley-Blackwell.
- Gurtner, G.C. 2007. *Grabb and Smith's Plastic Surgery*. Philadelphia: Lippincott Wilkins.
- Harari, Joseph. 2004. *Small Animal Surgery Secrets, Second Edition*. Philadelphia: Hanley and Belfus, Inc.
- Hedlund, C.S. 2002. *Surgery of The Integumentary System in Small Animal Surgery*. Missouri: T.W. Mosby Inc.
- Hidayat, S. 2015. *Kitab Tumbuhan Obat*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Hostettmann, K., Marston, A. 1995. *Saponins*. Cmbrige: University Press.
- Jaerony. 2008. *Tanaman Obat Indonesia*. Jakarta: Penerbit Swadaya.
- Kalangi, S.J.R. 2011. Peran Integrin pada Angiogenesis Penyembuhan Luka: *Vol 38 No 3, 2011*. Manado.
- Knottenbelt, D.C. 2003. *Handbook of Equine Wound Management*. USA: Saunders Elsevier.
- Kumar, V., Cotran, R.S. dan Robbins, S.L. 2003. *Robbins Basic Pathology, Seventh Edition*. USA: Elsevier Inc.
- Kurniawan, B. dan Aryana, W.F. 2015. Binahong (*Cassia alata l*) as Inhibitor of *E.coli* Growth: *Vol 4 No 4*.

- Kustritz, M.V.R. 2006. *The Dog Breeder's Guide to Successful Breeding and Health Management*. USA: Saunders Elsevier.
- Lautan, J. 2007. Radikal Bebas Pada Eritrosit dan Leukosit: *Cermin Dunia Kedokteran (116)*.
- Lukiati, Betty. 2012. Penentuan Aktivitas Antioksidan dan Kandungan Fenol Totalektrak Daun Gendola (*Basella rubra Linn*) dan Daun Binahong (*Anredera cordifolia stennis*) Sebagai Kandidat Obat Herbal: *Vol 4 No 31, 2012*. Malang.
- Mardiana, L. 2012. *Daun Ajaib Tumpas Penyakit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Markham, K.R. 2012. Cara Mengidentifikasi Flavanoid: *Vol 1 No 3*.
- Mausert, Otto. 1993. *Tanaman Untuk Kesehatan*. Jakarta: Effhar & Dahara Prize.
- Morgan, R.V. 2008. *Handbook of Small Animal Prectice*. USA: Saunders Elsevier.
- Ningsih, N.F.L., Juswono, U.P. dan Kusharto. 2012. Pengaruh Ekstrak Daun Binahong (*Anredera cordifolia*) Terhadap Respon Potensial Membran Sel Telur Ikan Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*) Dalam Air Tercemar Senyawa Hidrogen Peroksida. Malang.
- Orpet, Hilary dan Welsh, Perdi. 2002. *Handbook of Veterinaru Nursing*. USA: Blackwell Science.
- Perdanakusuma, D.S. 2007. *Anatomi Fisiologi Kulit dan Penyembuhan Luka*: Surabaya.
- Prajanto dan Andoko, A. 2004. *Membuat Anjing Sehat dan Pintar*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Potter dan Perry. 2005. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan, Edisi 4*. Jakarta: EGC.
- Rachmawati, S. 2008. *Studi Makroskopi, Mikroskopi dan Skrining Fitokimia Daun Anredera cordifolia (Ten.) Steenis*. Thesis. Airlangga University. Surabaya.
- Ristian dan Devi. 2009. Uji Aktivitas Penangkap Radikal Ekstrak Petroleum Eter, Atil Asetat dan Etanol Daun Binahong (*Anredera cordifolia steen*) dengan metode DPPH (2,2-difenil-1-pikrihidrazil). Surakarta.
- Saputera, S. A., Fifendy, M. dan Fitriani, V. 2013. Pengaruh Ekstrak Daun Binahong (*Anredera cordifoloo (Ten.) steenis*). Sumatera Barat.

- Selawa, W., Runtuwene, M.R.J. dan Citrningtyas, G. 2013. Kandungan Flavanoid dan Kapasitas Antioksidan Total Ekstrak Etanol Daun Binahong (*Anredera cordifolia*) : Vol 2 No 1, 2013.
- Slatter. 2003. *Textbook of Small Animal Surgery, Third Edition*. USA: Saunders.
- Smith, J.B. dan Mangkoewidjojo, Soesanto. 1988. *Pemeliharaan, Pembiakan dan Penggunaan Hewan Percobaan di Daerah Tropis*. Jakarta: UI-Press.
- Susilowati, D. dan Mitha, P.M. 2009. Aktivitas Antibakteri Ekstra n-Heksan, Etil Asetat, dan Etanol 70% Daun Binahong (*Anredera cordifolia* (Ten.) *steenii*) terhadap *Pseudomonas aeruginosa* ATCC 27853: Vol 6 No 3, 2009.
- Tatik., Rahayu, T. dan Ihsan, M. 2014. Kajian Perbanyakan Vegetatif Tanaman Binahong (*Anredera cordifolia* (Ten.) *steenii*) Pada Beberapa Media Tanam: Vol 9 No 2, 2014. Surakarta.
- Thomson, R.H. 1993. *The Chemistry of Natural Products, second Edition*. Glasgow: Chapman and Hall Ltd.
- Tjitrosoepomo, G. 1992. *Morfologi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Tortora, G.J. dan Derrickson, B. 2009. *Principle of Anatomy and Physiology*. USA: Wiley-Blackwell.
- Ueno, C., Hunt, T.K. dan Hopf, H.W. 2006. Using Physiology to Improve Surgical Wound Outcomes : Vol 17, 2006.
- Umar, A. 2012. Pengaruh Pemberian Daun Binahong Terhadap Kesembuhan Luka Infeksi *Staphylococcus aureus*. Surabaya.
- Umar, Ani., Krihariyani. dan Mutiarawati, D.T. 2012. Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Binahong (*Anrederacordifolia* (TEN) *steenii*) Terhadap Kesembuhan Luka Infeksi *Staphylococcus aureus* PADA Mencit : Analisis Kesehatan Sains Vol 01 No 02 2012. Surabaya.
- Untung, O. 2007. *Merawat dan Melatih Anjing*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Verhallen, Verhoef dan Esther, J.J. 2001. *The Complete Encycloedia of Dogs*. Netherlands: Rebo Publishers.
- Wardhani, L.K. dan Sulistyani, N. 2012. Uji Aktivitas Antibakteri ekstrak Etil Asetat Daun Binahong (*Anredera scandens*) Terhadap *Shigella flexneri* Beserta Profil Kromatografi Lapis Tipis: Vol 2 No 1, 2012.