

DAFTAR PUSTAKA

- Achar, R., Silva, T., Achar, E., Martines, R., Machado, J., 2014, *Use of Insuline-Like Growth Factor in The Healing of Open Wounds in Diabetic and Non-Diabetic Rats*, Scientific Initiation Project Grant, Jan-2014
- Andoko, A., Nurrasyid, H., 2012, *5 Jurusan Sukses Hasilkan Buah Naga Kualitas Prima*, PT AgroMedia Pustaka, Jakarta, 10-19
- Balin, A., Pratt, L. 2002. *Dilute Povidone-Iodine Solutions Inhibit Human Skin Fibroblast Growth*. American Society for Dermatologic Surgery Inc, 28:210-124
- Brett, D., 2008, *A Review of Collagen and Collagen-based Wound Dressings*. <http://www.medscape.com/viewarticle/586468>, Dikutip tanggal 15 Desember 2014.
- Brunicardi, F.C, 2010, *Principles of Surgery*, Edisi 9,. The McGraw-Hill Companies, Inc,USA, 490 – 503
- Dahana, K., Warisno, 2010, *Buku Pintar Bertanam Buah Naga*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 3-4
- Dahlan, M. S., 2004, *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*, Edisi kelima, Salemba Medika, Jakarta. 26-28.
- Frasch H. Frederick, G. Scott Dotson, Annette L. Bunge, Chen-Peng Chen, John W. Cherrie, Gerald B. Kasting, John C. Kissel, Jennifer Sahmel, Sean Semple, and Simon Wilkinson, 2014, *Analysis of finite dose dermal absorption data: Implications for dermal exposure assessment*. *Journal of Exposure Science and Environmental Epidemiology* 24, 65–73
- Guo, S., DiPietro, L.A., 2010, *Factors Affecting Wound Healing*, University of Illinois, USA, *J Dent Res* 89(3):219-29
- Gurtner, G.C., 2007, *Wound Healing, Normal and Abnormal* In: Thorne CH, Beasley, R.W., Aston, S.J., Bartlett, S.P., Gurtner, G.C., Spear, S.L. (Eds), *Grabb and Smith's plastic surgery*, Edisi 6, Philadelphia: Lippincott Williams and Wilkins, 15-22
- Ide, P., 2009, *Health Secret of Dragon Fruit*, PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 67-68

- Isvhadila, 2012, Efek Pemberian Buah Naga Merah (*Hylocereus polyrhizus*) Terfermentasi Terhadap Kadar LDL dan HDL Tikus Putih Galur Wistar yang Diberi Diet Tinggi Lemak. Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Jember, Jember
- Janquira, L., 2010, *Basic Histology Text and Atlas*, Edisi 12, The McGraw-Hill Companies, Inc, USA,
- Jong, W.D., Sjamsuhidajat, R., 2010, Buku Ajar Ilmu Bedah, EGC, Jakarta
- Kramer, A., 2004. *Effect of povidone-iodine on wound healing: A review*, Mosby Inc
- Kristanto, D., 2008, Buah Naga; Pembudidayaan di Pot dan di Kebun, Penerbit Swadaya, Jakarta, 9-21
- Kumar, G., Kiernan, J., 2010, *Education Guide Special Stains and H & E*, Edisi 2, Dako North America, California, 6-7
- Kumar, V., Cotran, R.S., Robbins, S.L., 2012, Buku Ajar Patologi, Edisi 8, Saunders Elsevier, China, 13-14
- Kumar, V., Cotran, R.S., Robbins, S.L., 2012, Buku Ajar Patologi, Edisi 8, Saunders Elsevier, China, 74-77
- Menke, N., Ward, K., Witten, T., Bonchev, D., Diegelmann, R., 2007, *Impaired wound healing*, Elsevier Inc, 19-25
- Nisa, V., Meilawaty, Z., Astuti, P., 2013, Efek Pemberian Ekstrak Daun Singkong (*Manihot esculenta*) Terhadap Proses Penyembuhan Luka Gingiva Tikus (*Rattus norvegicus*), Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa, Universitas Jember
- Novriansyah, R., 2008, Perbedaan Kepadatan Kolagen di Sekitar Luka Insisi Tikus Wistar yang Dibalut Kasa Konvensional dan Penutup Oklusif Hidrokoloid Selama 2 dan 14 Hari, Tesis Gelar Sarjana S-2, Program Pasca Sarjana Magister Ilmu Biomedik Dan Program Pendidikan Dokter Spesialis I Ilmu Bedah Universitas Diponegoro, Semarang
- Panjuantiningrum, F., 2009, Pengaruh Pemberian Buah Naga Merah (*Hylocereus polyrhizus*) Terhadap Kadar Glukosa Darah Tikus Putih yang Diinduksi Aloksan, Skripsi Gelar Sarjana Kedokteran, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta

- Pareira, F., 2010, Pengaruh Pemberian Jus Buah Naga Putih (*Hylocereus undatus* H.) Terhadap Kadar Kolesterol Total Tikus Putih (*Rattus norvegicus*), Skripsi Gelar Sarjana Kedokteran, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta
- Puspaningtyas, D. E., 2013, *The Miracle of Fruits*, PT AgroMedia Pustaka, Jakarta
- Rahmawati, A., 2009, Kandungan Total Fenol Ekstrak Buah Mengkudu (*Morinda Citrifolia*), Skripsi Gelar Sarjana Kedokteran, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- Ramli, N.S., Ismail, P., Rahmat, A., 2014, *Influence of Conventional and Ultrasonic-Assisted Extraction on Phenolic Contents, Betacyanin Contents, and Antioxidant Capacity of Red Dragon Fruit (Hylocereus polyrhizus)*, Hindawi Publishing Corporation, Oktober:4-5
- Sabirin, I., Maskoen, A., Hernowo, B., 2013, Peran Ekstrak Etanol Topikal Daun Mengkudu (*Morinda citrifolia* L.) pada Penyembuhan Luka Ditinjau dari Imunoekspresi CD34 dan Kolagen pada Tikus Galur Wistar, MKB, Vol. 45 No. 4, 228 – 32
- Syamsuni, 2006, Farmasetika Dasar dan Hitungan Farmasi, EGC, Jakarta, 92-104
- Ueda, C., Shah, V., Ewing, K., Flynn, G., Maibach, H., Marques, M., Rytting, H., Shaw, S., Thakker, K., Yacobi, A., 2009, *Topical and Transdermal Drug Products*, The United States Pharmacoeial Convention, Inc, United states, Vol. 35(3) [May–June 2009]
- Warisno, Dahana K., 2010, Buku Pintar Bertanam Buah Naga, PT.Gramedia Pustaka, Jakarta, 1-9