

DAFTAR PUSTAKA

- Aden, R., 2010, *Manfaat dan Khasiat Madu*. Yogyakarta: Hanggar Kreator.
- Asih, Ida., Ratnayani, Ketut., & Swardana, Ida., 2012, Isolasi dan Identifikasi Senyawa Golongan Flavonoid Dari Madu Kelengkeng. *Jurnal Kimia*, 6 (1), 72-78.
- Attin, T., Hannig, C., Wiegand, A., Attin, R., 2004, Effect of Bleaching on Restorative Materials and Restorations-A Systematic Review. *Dental Material Journal*, 20, 852-861.
- Ascheim, K. W., Dale, B. G., 2001, *Esthetic Dentistry A Clinical Approach To Techniques and Materials* (2nd ed). Missouri: Mosby.
- Asy-syahawi, Majdi, Muhammad., 2011. *Ingin Sehat ? Berobat Dengan Al-Qur'an Dan Madu*. Jakarta: Gema Insani.
- Baharin, S. Anita., Dong. T, Y., Jing. T,W. 2013. Anterior Tooth Shade Selection Procedure: Influence of Light Sources and Patient's Position. *Sains Malaysian Journal*, 42 (1), 7-11.
- Buananotte, F., 2007, *Honey as Antimicrobial Agent*. East port: Honeymark Int.
- Dempsey, P. A., Dempsey A. D., 2002, *Riset Keperawatan Buku Ajar dan Latihan*. Alih bahasa: Palupi Widiastuti. Edisi 4. Jakarta : EGC.
- Dorland, W.A. Newman., 2002, *Kamus Kedokteran*. Jakarta: EGC.
- Goldstein, R. E., & Garber, D. A., 1995, *Complete Dental Bleaching*. Chicago: Quintessence Publishing.
- Grossman, L.I., Oliet, Seymour., Del, Rio. Carlos. E., 1995, *Ilmu endodontik dalam praktek*. (Ed. Ke-11). Jakarta: EGC.
- Heinrich, Michael., 2010, *Farmakognosi dan Fitoterapi*. Jakarta: EGC
- Kartini, Monica., 2009, Efek Penggunaan Madu Dalam Manajemen Luka Bakar. *Jurnal Kesehatan*, 2 (2), 52-58
- Kihn, Patricia W., 2007, Vital Tooth Whitening. *The Dental Clinis of North America*, 319-331.
- Margaretha, Juwita., Rianti, Devi., & Meizarini, Asti., 2008. Effect Of Strawberry Paste And Carbamide Peroxide Gel 10% Towards The Brightness Enamel Tooth. *Material Dental Journal*, 1 (1), 21-25.

- Matis, B. A., 2005, Tray Whitening: What the Evidence Show. *Compendium*, 24 (4A).
- Murtidjo, B. A., 2005, *Memelihara Lebah Madu*. Yogyakarta: Kanisius.
- Musthofa., 2010, *Rahasia Kuat dan Sehat Berpuasa Sunnah Berkah madu, Kurma, dan Buah-Sayur Lainnya*. Yogyakarta: Media Insani.
- Rakhmawati, A. K., 2006, Perbedaan Efektifitas antara Ekstrak Buah Strawberry 100% dan Gel Karbamid Peroksida 10% Terhadap Proses Pemutihan Gigi Secara In Vitro. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Sihombing, D. T. H., 2005, *Ilmu Ternak Lebah Madu*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Sundoro, E. H., 2005, *Serba-Serbi Ilmu Konservasi Gigi*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Suranto, Aji., 2007, *Terapi Madu*, Jakarta: Penerbarplus.
- Suwondo, Christopher., 2008, Potensi Pasta Buah Jamblang Sebagai Bahan Bleaching Gigi Dibanding Carbamid Peroxide Gel 10%. *Material Dental Journal*, 1 (1), 20-24.
- Walsh, L. J., 2006, Safety Issue Relating to the use of Hydrogen Peroxide in Dentistry. *Australin Dental Journal*, 45 (4), 257-269.