

## DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, S. (2001). *Mucogingival Therapy - Clinical Periodontology and Implant Dentistry 3rd*. Munksgaard.
- D. English, J., Eltomaki, T., & Pham Listchel, K. (2009). *Orthodontic Review*. Missouri: Mosby Elsevier Westline Industrial Drive St. Louis.
- Dr.Alison. (t.t). *What is gingivitis types, chronic and anug, symptoms, causes*. Didapatkan April 26, 2016, daripada Health Type: <http://www.healthhype.com>
- Gkantidis, N., Christou, P., & Topouzelis, N. (2010). The orthodontic–periodontic interrelationship in integrated treatment challenges: a systematic review. *Journal of Oral Rehabilitation*, 377–390.
- Hamdi H. Hamama, C. K. (2015). Caries Management: A Journey between Black’s principals and Minimally Invasive Concepts. *International Journal of Dentistry and Oral Science (IJDOS) ISSN: 2377-8075*, 120-125.
- Handayani, W. (2012). Efektifitas Daya Antibakteri Serbuk Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* Linn) Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Streptococcus mutans*. 18.
- Hariana, A. (2004). *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya*. Depok: Penebar Swadaya.
- Iswandi, W. (2015). Gambaran Pengetahuan Anak Usia 7 Sampai Dengan 12 Tahun Tentang Oral Hygiene Berdasarkan Karakteristik di SDN Jalan Anyar Kota Bandung. *Universitas Pendidikan Indonesia*.
- Jawetz. (2005). *Mikrobiologi kedokteran (Buku 1)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Jawetz, M., & Adelberg's. (2005). *Mikrobiologi Kedokteran* (ed. 23). (h. Hartanto, Penerjemah) Jakarta: ECG.
- Jawetz, Melnick, & Adelberg. (2008). *Mikrobiologi Kedokteran* (ed. 23). Jakarta: EGC.
- Jawetz, melnick, & adelbergs. (2005). *Mikrobiologi Kedokteran (buku 1)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Jawetz, Melnick, & Adelberg's. (2005). *mikrobiologi kedokteran (buku 1)* (*Mudihardy, Eddy., et al, penerjemah*). Jakarta: Salemba Medika. (buku asli diterbitkan 2001).

- Kartikasari, Ida, Soelistiono, & Prihartiningsih. (2012). *Pengaruh Ekstrak Batang *Salvadora Persica* terhadap Pertumbuhan Bakteri *Streptococcus ahaemolyticus* Hasil Isolasi Pasca Pencabutan Gigi Molar Ketiga Mandibula*. FKG UGM.
- Newman, M., Takei, H., k. P., & Carranza, F. A. (2012). *Carranza's Clinical Periodontology. 11 penyunt*. Los Angeles: Saunders Elsevier p.12-270.
- Newman, Takei, Klokkevold, & Carranza. (2006). *Carranza's clinical periodontology 10th ed*. Philadelphia: W.B Saunders Company.
- Phulari, B. S. (2011). *Orthodontics: Principles and Practice*. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publisher.
- Raney (1993). Classification of Periodontal Diseases. *Perodontol Journal, Jun;2:13-25*.
- Roy, A., Rv, G., & T, L. (July-September 2011). *Averrhoa bilimbi* Linn-Nature's Drug Store-A Pharmacological Vol. 3 | Issue 3 | ISSN 0975-9344. *International Journal of Drug Development & Research*.
- Salammpessy, Y. (2009). Daya Antibakteri Ekstrak Etanolik Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi*) Terhadap Pertumbuhan *Streptococcus Mutans*. 7.
- Sari, M., & Suryani, C. (2014). Pengaruh Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* Linn) dalam Menghambat Pertumbuhan Jamur *Candida Albimcans* secara In Vitro. 325-332.
- Singh, B., & Singh, R. (2013). Gingivitis A-Silent disease. *IOSR Journal of Dental and Medical Science, 6(5)*, 30-33.
- Singh, G. (2015). *Textbook of Orthodontic Third Edition*. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publisher.
- Siswandono, & Soekardjo. (2000). *Kimia Medisinal 2*. Surabaya: Airlangga University.
- Sulandjari, M. S. (2008). *Buku Ajar Ortodonsia I*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Suryanegara, R. (2000). *Alat-alat Ortodonsi Cekat: Prinsip dan Praktek*. Jakarta: EGC.

Vermino. (2004). *An usual Cause of Gingival Recession: Oral Piercing*. J Periodontal.

Widodo S. A., 2014 *Identifikasi Bentuk Sel Bakteri Anaerob Berdasarkan Warna Koloni pada Gingival Crevicular Fluid Pasien Gingivitis Kronis dan Periodontitis Kronis*. FKG Universitas Jember

Wirakusumah, E. S. (2006). *Jus Buah dan Sayuran*. Jakarta: Penebar Swadaya.