

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifianto, F. I. (2014). Efektivitas Ekstrak Air Purwoceng (*Pimpinella alpina*) pada Induksi Apoptosis dan Ekskresi Protein Berbagai Gen Apoptosis pada Sel Kanker Paru A549.
- Ariontang, E. (2010). *Kebutuhan Gizi Ibu Hamil*. Bogor: IPB Press.
- Caropeboka, A. d. (1975, Desember 8-9). Pemeriksaan Pendahuluan Kimia akar *Pimpinella alpina* (Purwoceng). *Simposium Tanaman Obat I*.
- Darwati, I. &. (2006). Status Penelitian Purwoceng (*Pimpinella alpina* Mok.) di Indonesia. *Buletin Plasma Nutfah* 12 (1) , 9-15.
- Elaine N. Marieb, K. H. (2011). *Pearson Anatomy & Physiology fourth edition*. San Francisco: Pearson Benjamin Cummings.
- Emami, S. &. (2015). Current Developments Of Coumarin-Based Anti-Cancer Agents in Medicinal Chemistry. *Europen Journal Of Medicinal Chemistry*, 611-630.
- Gilbert, S. (2006). *Developmental Biology* (ed.8). Sunderland: Sinauer.
- Horton. (1990). *The Biology Of Human Growth*.
- J.Waschke, &. F. (2012). *Sobota Atlas Anatomi Manusia*. Jakarta: EGC.
- Kemas Ali Hanafiah, M. (2003). *Rancangan Percobaab Aplikatif*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Klinga K, B. E. (1978). Maternal peripheral testosterone levels during the first half of pregnancy. *Pubmed*, 60-62.
- Kumar, V., & Abul K. Abbas, &. N. (2005). *Robbins & Cotran Pathologic Basic Of Disease* (7th ed.). New York: Elsevier.
- Kumar, V., & Cotran, R. S. (2003). *Robbins Basic Pathology* (7th ed.). New York: Elsevier.
- Moore, K. L. (2006). *Clinically Oriented Anatomy* (5th ed.) . Baltimore: Lippincott Williams & Wilkins.
- Prawirohardjo, S. (2010). *Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo*. Jakarta: Bina Pustaka.

- Pudjiaji Antonius, H. H. (2010). *Pedoman Pelayana Medis Ikatan Dokter Anak Indonesia*. Jakarta: IDAI.
- Rahardjo, M. D. (2006). Produksi dan Mutu Simplisia Purwoceng Berdasarkan Lingkungan Tubuh dan Umur Tanaman. *Jurnal Bahan Alam Indonesia* 5, 310-316.
- Rosso, P. (1990). *Nutrition Metabolism in Pregnancy*. New York: Oxford University Press.
- Sidik, S. E. (1975, Desember 8-9). Usaha Isolasi Turunan Kumarin dari Akar Purwoceng (*Pimpinella alpina* Molk.) Asal Dataran Tinggi Dieng. *Symposium Tanaman Obat I*.
- Siu, W. Y. (1999). G1 versus G2 Cell Cycle After Adriamycin-induced Damage in Mouse Swiss 3T3. *Cell, Left*, 299-305.
- Snell, R. S. (2012). *Anatomi Klinis Berdasarkan Sistem*. Dialih bahasakan oleh Sugarto L. Jakarta: ECG.
- Standring, S. B. (2008). *Gray's Anatomy*. Spain: Elsevier.
- Suryani. (2002). *Gizi - Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Dirjen Dikti. Depdiknas.
- Syamsul Hidayat, & R. (2015). *Kitab Tumbuhan Obat*. Agriflo.
- Taufiqurrahman, N. (1999). *Tesis; Pasca Sarjana Kedokteran*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Tortora, G. J. (2009). *Principles of Anatomy and Physiology: Maintenance and Continuity of Human Body, Volume 2 (12th ed.)*. Hoboken: John Wiley & Sons.
- Vermeulen, K. Z. (2003). Cell Cycle and Apoptosis. *Cell Prolif*, 165-175.
- Wildan, Y. (1984). *Embriologi untuk Mahasiswa Biologi dan Kedokteran*. Bandung: Tarsito.
- Yayuk, A. (2005). Isolasi, Identifikasi, dan Uji Toksisitas Senyawa Aktif Fraksi Metilen Klorida dari Tanaman Purwoceng.