

DAFTAR PUSTAKA

- Ansel, H.C. (2008). *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, terjemahan Ibrahim dan Farida, Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Aruna, B., P, Sachin B., N, Kshirshagar S and S, Pratapwar. (2012). 'Learning and Memory Enhancing Activity of Vigna Radiata Linn Extract in Mice Using Scopolamine Induced Amnesia', *International Journal of Drug Formulation And Research*, February, Vol.3, No.1, pp.98-109.
- Astawan, M. (2009). *Sehat dengan Hidangan Kacang dan Biji-Bijian*, Penebar Swadaya, Depok.
- Bourre, J.M. (2006). 'Effect of Nutrients (In Food) on The Structure And Function of The Nervous System: Update on Dietary Requirements For Brain Part 1: Micronutrients', *Journal of Nutrition Health And Aging*, Vol.10, No.5, pp.377-385.
- Cronquist, A. (1981). *An Integrated System of Classification of Flowering Plants*, Columbia University Press, New York.
- Daniel. (2010). 'A Nervous Journey', tersedia pada: askabiologist.asu.edu/whats-your-brain (diakses: 10 November 2014)
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1977). *Materia Medika Indonesia Jilid I*, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1995). *Farmakope Indonesia Edisi IV*, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat 3-5*, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Farnsworth, N.R. (1966). 'Biological and Phytochemical Screening of Plants', *Journal of Pharmaceutical Sciences*, March, Vol. 55, No.3.
- Fitriyani. (2013). *Uji Aktivitas Daging Lidah Buaya (Alloe vera Linn.) Sebagai Penambah Daya Ingat Dengan Metode Labirin Y [Skripsi]*, Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Islam Bandung, Bandung.
- Guyton, A.C. (2013). *Fisiologi Manusia dan Mekanisme Penyakit Edisi Revisi*, EGC, Jakarta.
- Harianti, D. (2008). *Metode Jitu Meningkatkan Daya Ingat*, PT Tangga Pusaka, Tangerang.
- Hartati, S dan Widayanti, C.G. (2010). 'Clock Drawing Assemen Untuk Demensia', *Jurnal Psikologi Universitas Dipenogoro*, April, Vol.7, No.1, pp.1-10.
- Herlina. (2010). 'Pengaruh Triterpen Total Pegagan (*Centella asiatica* (L) Urban Terhadap Fungsi Kognitif Belajar dan Mengingat pada Mencit Jantan Albino (*Mus musculus*)', *Jurnal Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya*, Juni, Vol.10, No.6, pp.20-24.
- Heyne, K. (1987). *Tumbuhan Berguna Indonesia Jilid II*, Yayasan Sarana Wana Jaya, Jakarta.

- Hukisson, E., Maggini, S and Ruf. (2007). 'The Influence of Micronutrients on Cognitive Function and Performance', *Journal of International Medical Research*, January, Vol.35, No.1 pp. 1-19.
- Hyun, B.I and Jee, E.P. (2013). 'Digital Dementia is on The Rise' [Artikel], Korea Joongang Daily (diakses : 16 Oktober 2014).
- Julia, T.(2011). 'A Nutrient-Rich Diet Can Protect Cognitive Health', *Journal of The American Society on Aging*, Vol.35, No.22 pp. 99-106.
- Mahadevan, S and Park, Y .(2008). 'Multifaceted Therapeutic Benefits of Ginkgo Biloba L.: Chemistry, Efficacy, Safety, and Uses', *Journal of Food Science*, Vol.73, No.1 pp.14-19.
- N, Kavya., B, Kavya., V, Ramaro., R, Kishore Kumar., and G, Venskateshwarlu. (2014). 'Nutritional and Therapeutic of Mudga (Vigna radiata (L.) R. Wilczek : A Potential Interventional Dietary Component', *International Journal of Research Ayurveda and Pharmacy*, March-April, Vol.5, No.2 pp.238-241.
- Pearce, E.C. (2009). *Anatomi dan Fisiologi Untuk Paramedis*, PT Gramedia, Jakarta.
- Pratap, A and Kumar, J. (2011). *Biology and Breeding of Food Legumes*, CAB International, London.
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. (2012). 'VIMA 1, VUB Kacang Hijau Umur Genjah, Masak Serempak, dan Tahan Penyakit Embun Tepung' [Artikel]. Tersedia pada : www.puslittan.bogor.net (diakses tanggal :24 November 2014).
- Sherwood. (2009). *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem Edisi 6*, EGC, Jakarta.
- Spencer, J.P. (2009). 'The Impact of Flavonoids on Memory: Physiological and Molecular Considerations', *Chemical Society Reviews*, Vol.4, No.34, pp. 1152-1161.
- Stanfield, P and Hui, Y.H. (2010). *Nutrition and Diet Therapy Self-Instructional Approaches*, Jones and Bartlett Publishers, Canada.
- Sutisna, E.S. (2013). 'Efek Diuretik Ekstrak Leunca (Solanum americanum Miller.) Pada Tikus Jantan Galur Wistar' [Skripsi], Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Unisversitas Islam Bandung, Bandung.
- Suwendar., Soemardji, A.A dan Suhartono, U. (2012). 'Evaluasi Efek Kapsul 'X' Pada Daya Ingat Mencit Galus Swiss Webster', Prosiding SNaPP, 2012, Vol.3, No.1 pp.21-28.
- Tang, D., Dong, Y., Ren, H., Li Li., and He, C. (2014). 'A review of Phytochemistry, Metabolite Changes, and Medical Uses of The Common Food Mung Bean and Its Sprouts (Vigna radiata)', *Chemistry Central Journal*, Vol.8, No.4.
- Tantomi, A.I., Baabdullah, A.O dan Sagita, A. (2013). 'Tren Fenomena 'PiSiDi'(Pikun Usia Dini) Sebagai Dugaan Awal Gejala Demensia di Kota Malang', Fakultas Matematika Ilmu Pengetahuan Alam dan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Malang, Malang.

Tjandrawinata, R.R. (2009). '*Medicinus Scientific*', *Journal Of Pharmaceutical Development and Medical Application*, Juni-Agustus, Vol.22, No.2 pp. 53-54.

