

DAFTAR PUSTAKA

- Robert S. W, Harold S. 1938. Maze learning. Experimental Psychology. 1th ed. New York. p. 614-20
- S. M. Lumbantobing. 2005. Neurologi Klinik Pemeriksaan Fisik dan Mental, Edisi 7. Jakarta : Balai Penerbit FK UI. h. 177
- Endah L., M. M. Herminati, Y. Hety I. 2003. Pegagan Meningkatkan Daya Ingat, Membuat Awet Muda, Menurunkan Gejala Stress, Meningkatkan Stamina. Edisi 1. Jakarta : Penebar Swadaya. h. 1-14
- Dorland, W. A. Newman. 2002. In : Huriawati H., dkk. Editors. Kamus Kedokteran Dorland. Edisi 29, Jakarta : EGC. h. 16, 1187, 1318
- Guyton & Hall. 1997. Korteks serebri : fungsi intelektual otak dan proses belajar dan mengingat. In Irawati S. Editor. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran, Edisi 9, Jakarta : EGC. h. 706-14, 721, 922-6, 940-2.
- Ganong, W. F. 1999. Buku ajar fisiologi Kedokteran. Edisi 9. Jakarta : EGC . h. 767-8, 909-26
- Chatterjee TK, Chakraborty A, Pathak M, Sengupta GC, 1992., Effect of Extract Centella asiatica in rats.,
http://www.neuroanatomy.org/2005/018_023.pdf, 25 Desember 2005
- O'Keefe J., Nadel L., 1978, Hippocampus as a cognitive map.,
http://www.neuroanatomy.org/2005/018_023.pdf, 25 Desember 2005
- Maren S., 1999., Long Term Potentiation In Amygdala ; A Mechanism For Emotional Learning And Memory.,
http://www.neuroanatomy.org/2005/018_023.pdf, 25 Desember 2005
- http://www.plants.usda.gov/cgi_bin/plant_profile.cgi?symbol=CEAS, 20 Februari 2006
- [http:// www.depdiknas.go.id/jurnal/30.html](http://www.depdiknas.go.id/jurnal/30.html), 30 Juni 2006
- [http:// www.M-web.com](http://www.M-web.com), 12 Juni 2006

[http:// www.en.wikipedia.org/wiki/Amygdala](http://www.en.wikipedia.org/wiki/Amygdala), 6 Juni 2006

[http:// www.en.wikipedia.org/wiki/Hippocampus](http://www.en.wikipedia.org/wiki/Hippocampus), 6 Juni 2006

[http:// www.en.wikipedia.org/wiki/Asiaticoside](http://www.en.wikipedia.org/wiki/Asiaticoside), 6 Juni 2006

[http:// www.en.wikipedia.org/wiki/Maze learning](http://www.en.wikipedia.org/wiki/Maze_learning), 14 Februari 2006