

## DAFTAR PUSTAKA

1. Guyton AC, Hall JE. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 11. Penerjemah: Irawati, Ramadani D, Indriyani F. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, 2006.
2. Soetirto I, Hendarmin H, Bashirudin J. Gangguan pendengaran (tuli). In: Soepardi EA, Iskandar N, Bashiruddin J, Restuti RD, editors. Buku ajar kesehatan telinga, hidung, tenggorok, kepala & leher. Jakarta: Badan Penerbit FK UI, 2007:10-22.
3. Moller AR. Hearing: Anatomy, Physiology, and Disorders of the Auditory System. Burlington: Elsevier Science, 2006.
4. Liston L, Duvall AJ. Embriologi, anatomi dan fisiologi telinga. In: Adams GL, Boies LR, Higler PA, editors. Buku ajar penyakit THT. Penerjemah: Wiyaja C. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, 1997:27-38.
5. Hafil AF, Sosialisman, Helmi. Kelainan telinga luar. In: Soepardi EA, Iskandar N, Bashiruddin J, Restuti RD, editors. Buku ajar kesehatan telinga, hidung, tenggorok, kepala & leher. Jakarta: Badan Penerbit FK UI, 2007:10-22.
6. Abel SM, Boyne S, Roesler-Mulroney H. Sound localization with an army helmet worn in combination with an in-ear advanced communications system. *Noise Health* 2009;11:199-205.
7. Abel SM, DuCharme MB, van der Werf D. Hearing and sound source identification with protective headwear. *Mil Med* 2010;175:865-70.
8. Tudor A, Ruzic L, Bencic I, Sestan B, Bonifacic M. Ski helmets could attenuate the sounds of danger. *Clin J Sport Med* 2010;20:173-8.
9. Fox S. *Human Physiology*. 12 th Ed. New York: McGraw-Hill Education, 2011.
10. Grothe B, Pecka M, McAlpine D. Mechanisms of sound localization in mammals. *Physiol Rev* 2010;90:983-1012.

11. Bess FH, Humes L. Audiology: The Fundamentals. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2003.
12. Boies LR. Penyakit telinga luar. In: Adams GL, Boies LR, Higler PA, editors. Buku ajar penyakit THT. Penerjemah: Wiyaja C. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, 1997:76-87.
13. Anomin. The ear, nose and throat. Sumber: <http://www.redlightwarningsignals.com/dochollywoodproject/chapter4.html>. Diakses tanggal 20 Januari 2014, 2014.
14. Anonim. Ears, Nose, Throat, Mouth and Sinus Assessment. Sumber: <http://www10.homepage.villanova.edu/marycarol.mcgovern/2104/enmt3.htm>. Diakses tanggal 20 Januari 2014. , 2014.
15. Shihab MQ. Jilbab. Jakarta: Lentera Hati, 2004.
16. Pusat Bahasa Indonesia Departemen Pendidikan Nasional Republik Indonesia. Kamus Besar Bahasa Indonesia Daring. Sumber: <http://bahasa.kemdiknas.go.id/kbbi/index.php>. Diakses tanggal 3 Februari 2014.
17. Anonim. Yuk, Kenali Macam-Macam Jilbab!. Sumber: <http://entertainment.seruu.com/read/2013/07/12/174064/yuk-kenali-macam-macam-jilbab>. Diakes tanggal 21 Januari 2014., 2014.
18. Huda N. Cara Menggunakan Jilbab Praktis dan Modis. Sumber: [Resepmembuatku.blogspot.com/2013/07/cara-menggunakan-jilbab-praktis-dan.html](http://Resepmembuatku.blogspot.com/2013/07/cara-menggunakan-jilbab-praktis-dan.html). Diakses pada tanggal 21 Januari 2014., 2014.
19. Takimoto M, Nishino T, Itou K, Takeda K. Sound localization under conditions of covered ears on the horizontal plane. *Acoust Sci Tech* 2007;28:335-42.