

DAFTAR PUSTAKA

- Arovah, novita intan. 2007. *Dasar-dasar fisioterapi pada cedera olahraga*. Yogyakarta: Media komunikasi olahraga.
- Bambang T, 2012. *Instrumen pemeriksaan fisioterapi dan penelitian kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Depkes RI, 2009. Undang-Undang Republik Indonesia No.36 Tahun 2009 tentang Kesehatan, diakses tanggal 09/04/14, dari http://www.pppl.depkes.go.id/asset/regulasi/UU_36_Tahun_2009%5B1%5D.pdf
- Eka M., 2005. Diagnosis dan Terapi Syndrome Terowongan Karpal, diakses tanggal 11/04/14 dari <http://neurology.multiply.com/>
- Huldani, 2013. *Carpal Tunnel Syndrome*. Banjarmasin.
- Ibrahim I, Bytyqi C, Mustafa A, 2012. *Diagnosa dan treatment Carpal Tunnel Syndrome*. Jakarta: TIM.
- Jhonathan G, 2007. *Anamnesis dan pemeriksaan fisik*. Jakarta: EMS.
- Kepmenkes RI nomor 376 Tahun 2007; Politeknik Kesehatan Surakarta.
- Kisner, Corolyn and Lynn Allen Colby. 2007. *Therapeutic Exercise Foundatin and Techniques*. 5th ed. Philadelphia: F.A Davis Company.
- Laillya N, 2010. *Sindroma Terowongan Karpal dalam Neurology in Daily Practice bagian ilmu penyakit saraf*. Bandung.
- Luhulima J.W. 2004. *Anatomi Systema Musculoskeletal*. Jilid 4. Bagian Anatomi Fakultas Kedokteran EGC, Jakarta.
- Mujianto, 2013. *Cara cepat mengatasi 10 besar kasus musculoskeletal dalam praktik klinik fisioterapi*. Jakarta: TIM.
- Putz, R and Pabts R. 2005. *Atlas Anatomi Manusia Sobotta Kepala, Leher, Extremitas Atas*. Edisi 21. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Rambe, A.S., 2004. Syndrome Terowongan Karpal (Carpal Tunnel Syndrome); Diakses tanggal 09/04/14, dari <http://repository.usu.ac.id/>

Roberts D, 2009. Carpal Tunnel Syndrome. Diakses tanggal 11/04/14 dari <http://davidrobertsphysio.co.uk/>

Sujatno dkk., 2003. *Sumber Fisis*. Politeknik Kesehatan Surakarta. Surakarta.

Syaifuddin, 2010. *Anatomi Tubuh Manusia*. Jakarta: Salemba Medika.