

## DAFTAR PUSTAKA

- American Academy of Orthopaedic Surgeons.2008. *Clinical Practice Guideline on the Treatment of Carpal Tunnel Syndrome.*
- Aroori, s. Spence, RAJ. 2008. *Carpal Tunnel Syndrome.* Ulster Med J;77(1) 6-17.
- Bahrudin, M. 2011. *Carpal Tunnel Syndrome.* Staff Pengajar FK UMM. Medan.
- Badriyah, S. 2001. Beberapa Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Carpal Tunnel Syndrome Pad Tenaga Kerja Laki-laki Bagian Produksi di Industri Penolahan Kayu dan Meubel CV. Bakti-Batang Bulan September 2001.[Jurnal].Semarang : FK UNDIP
- Barnardo, J. 2004. *Carpal Tunnel Syndrome in Hands On Practical advise on management of rheumatic disease.* June No 3:1-3.
- Campbell, William W. 2005. *DeJong's The Neurologic Examination,* 6th Edition.
- Center for Disease control and prevention (CDC).1995. *Cumulative Trauma Disorders in the workplace.* Bibliography.
- Davis, EL.Molly, K.K. et al. 2005. *Carpal Tunnel Syndromes in Fundamentals of Neurologic disease.* Demos Medical. New York.
- Gorsche, R. 2001. *Carpal Tunnel Syndrome.* The Canadian Journal of CME.
- Helmi, ZN. 2012. *Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal.* Salemba Medika. Jakarta.
- Huldani. 2013. *Referat Carpal Tunel Syndrome.* Universitas Lambung Mangkurat. Fakultas Kedokteran. Banjarmasin.

- Jagga,V. Lehri, A et al.2011. *Occupation and its association with Carpal Tunnel Syndrome-A Review.* Journal of Exercise Science and Physiotherapy.
- Joseph J. Biundo. Perry J. Rush. 2012. *Carpal Tunnel Syndrome.* American
- Kurniawan, Bina. et al.2008. Faktor Risiko Kejadian *Carpal Tunnel Syndrome (CTS)* pada Wanita Pemetik Melati di Desa Karangcengis, Purbalingga. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia.* Vol. 3, No. 1.
- Kouyoumdjian, JA. Morita. Rocha, PRF. 2000. Body Mass Index and Carpal Tunnel Syndrome. *Arq Neuropsiquatri,*(58):252-56.
- Lusianawaty T, 2003. Bartillon Sindrom Terowongan Karpal pada Pekerja: Pencegahan dan Pengobatannya. Jakarta : Depkess RI.
- Latov, Norman.2007. *Peripheral Neuropathy.* Demos Medical Publishing. New York.
- Lie, TM. 2004. *Hubungan Sindroma Terowongan Karpal dengan Gerakan Repetitif Pergelangan Tangan dan Faktor Lain pada Pekerja Wanita Pabrik Pengolahan Makanan.* Program Pascasarjana Kedokteran Kerja. UI.
- Moore, KL. 2002. *Anatomi Klinis Dasar.* Hipokrates. Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Rineka Cipta. Jakarta.
- Pecina, Marko M. Markiewitz, Andrew D. 2001. *Tunnel Syndromes:Peripheral Nerve Compression Syndrome* Third edition. CRC PRESS. New York.
- Purwanti. 2011. *Pengaruh Lama Mengetik Terhadap Resiko Terjadinya Carpal Tunel Syndrome (CTS) pada Pekerja Rental.*
- Rambe,AS. 2004. *Sindroma Terowongan Karpal.* Bagian Neurologi FK USU.
- Rampen-Harsono, WJB. 1995. *Sindrome Terowongan Karpal pada Pekerja Yang Terpajan Tekanan Biomekanika Berulang Pada Tangan dan Pergelangan Tangan di Pabrik Ban PT.BSIN.* Program Pascasarjana Kesehatan dan Keselamatan Kerja. UI.

- Suherman, B. Maywati, S. 2012. *Beberapa Faktor Kerja yang Berhubungan Dengan Kejadian Carpal Tunnel Syndrome Pada Petugas Rental Komputer Di Kahuripan Tasikmalaya*. Universitas Siliwangi.
- Tana, Lusyanawati. 2004. *Carpal Tunnel Syndrome pada Pekerja Garmen di Jakarta*. Puslitbang, Pemberantasan Penyakit vol.32. P:73-82.
- Thomsen JF, Gerr F, Atroshi I: Carpal tunnel syndrome and the use of computer mouse and keyboard: a systematic review. BMC Musculoskelet Disord 2008; 9: 134.
- Viera. 2003. *Management of Carpal Tunnel Syndrome*. American Academy of Family Physicians;68(2):265-72.
- Werner, RA. Jacobson, JA. Jurnadar DA. 2004. Influence of Body Mass INdex in Median Nerve Function Calpar Cannar Pressure and Crossectional area of The Median Nerve. Muscul Nerve;30:451-85.
- .