

## DAFTAR PUSTAKA

- Ann. 2010. *Aktivitas Fungsional dan Terapi Rekreasi Fungsi dan Peran AFR dalam Pelayanan Fisioterapi*. [ann8110.blogspot.co.id/2010/05/aktivitas-fungsional-terapi-rekreasi-.html?m=1](http://ann8110.blogspot.co.id/2010/05/aktivitas-fungsional-terapi-rekreasi-.html?m=1). Diakses pada tanggal 16 Oktober 2015
- Bustan, M. N. 2007. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta : Rineka Cipta
- Comploi, G. 2009. *Annual K-Active Taping International Symposium*. Frammersbach: Germany
- Departement of Pain Medicine. 2011. *Low Back Pain: predisposing Factor*. <http://www.stoppain.org>
- Ibrahim. 2000. *Penilaian dan Pengukuran pada Nyeri Punggung Bawah Non Spesifik*. MKS No. 32(3). pp: 52-56
- Jhonson, Mark. 2002. *Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation: Mechanism, clinical Application and Evidance*. *Reviews and Pain*. 2007 Agustus 1(1): 7-11
- Jonaedi T. 2005. *Mencegah Nyeri Punggung Bawah*. <http://www.pontianakpostonline.com>. (17 Mei 2016)
- Kase, K. 2003. *Kinesio Taping for Lympoedema and Chonic Swealing*. Ken Ikai
- Kase, Kenzo DC. 2005. *Illustrated Kinesio Taping Fourth Edition*. Tokyo: Ken'i-Kai
- Kitchen, S. S, and Patridge, C. J. 1991. *Infra Red Therapy*. *International Journal. Physioterapy*. 77(4):249-254
- Kuntono, HP. 2012. *Kinesio Taping Pada Leher dan Bahu*; Seminar dan Workshop Nasional: Surakarta
- Lucas. 2003. *Symposium Diagnosa dan Penatalaksanaan Nyeri Neuropatik*. kelompok studi nyeri perhimpunan dokter spesialis saraf Indonesia: Semarang
- Mahadewa TGB. 2009. *Diagnosis dan Tatalaksana Kegawatdaruratan Tulang Belakang*. Jakarta : Sagung Seto. pp : 37-41

- Meliala, A. 2003. *Nyeri Punggung Bawah*. Dalam: assesmen NPB, Perdossi. pp: 37-49
- Milne, S. V Welch. L Brosseau Asisten Profesor. M Saginur. B Shea. P Tugwell. G Wells. 2008. *Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation for chronic low back pain*. Cochrane Kembali Grup. No. 10. pp: 1002
- Moss, C et al. 1989. *Infra-red Radiation Nonionising Radiation Protection*. 2nd Es., Geneva: WHO Regional Publication. European Series
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. B. 1993. *Pengantar Pendidikan dan Ilmu Perilaku Kesehatan*. Andi Offset. Yogyakarta
- Rennie, Sandy. 1991. *Electrophysical Agents – Contraindication and Precautions: An Evidence – Based Approach To Clinical Decision Making In Physical Therapy*. Physiotherapy Canada: 5 Januari 1991
- Riyantania. 2011. *Skripsi Pengaruh Pemberian Kinesio Taping Untuk Menurunkan Nyeri Pada Pasien Nyeri Punggung Bawah Myogenik*: Poli Teknik Kesehatan Surakarta
- Sadeli HA, Tjahjono B. 2001. Nyeri Punggung Bawah. Dalam: *Nyeri Neuropatik, Patofisiologi dan Penatalaksanaan*. Editor: Meliala L, Suryamiharja A, Purba JS, Sadeli HA. Perdossi. 2001. pp: 145-167
- Singh, J. 2005. *Textbook Of Electrotherapy*. Jaype Brothers. New Delhi : Jaype Brothers Medical Publishe
- Sudomo A. 2002. *Aspek Klinis Neurologik Nyeri Punggung Bawah*. Dalam: Manajemen Terpadu Nyeri Punggung Bawah. Bagian Neurologi FK UNS. Surakarta. p: 1
- Suharto. 2005. *Penatalaksanaan Fisioterapi pada Nyeri Punggung Bawah Aspesifik Akibat Joint Block Thorakal dan Lumbal*. Dalam: Cermin Dunia Kedokteran. Makasar: Akademik Fisioterapi Departemen Kesehatan RI. Pp: 52-54
- Sujatno, et al. 1993. *Buku Pegangan Kuliah Sumber Fisis*. Politeknik Kesehatan Surakarta
- Wagiu A .S. 2005. *Pendekatan Diagnosa Low Back Pain (LBP)*. [www.neurology.multiply.com/jurnal/item/24](http://www.neurology.multiply.com/jurnal/item/24). diakses 16 Oktober 2015

- Wahyono, Yulianto. 2009. *Pemeriksaan Low Back Pain*.  
[Hhttps://fisiohealth.wordpress.com/2009/10/30/pemeriksaan-low-back-pain-oleh-yulianto-wahyono-dipl-pt-mkes/](https://fisiohealth.wordpress.com/2009/10/30/pemeriksaan-low-back-pain-oleh-yulianto-wahyono-dipl-pt-mkes/). Diakses pada tanggal 10 Maret 2016
- Werneke M, Hart DL. 2001. *Centralization phenomenon as a prognostic factor for chronic low back pai.*, Spine No.26(7). pp: 758-65.
- WHO Scientific Group. 2003. *WHO Technical Report Series 919. The Burden Of Musculodkeletal Conditions at The Start of The New Millenium*. WHO Library Cataloguing in Publication Data. pp : 1-5