

DAFTAR PUSTAKA

- Felson, D.T., 2008, Osteoarthritis, HARRISON's Principles of Internal Medicine, 17th Edition, 2158 - 2165, Mc Graw-Hill Companies Inc, New York.
- Hagbarthat, 1986, Closed Chain Kinematics, Meningkatkan keseimbangan tubuh
- Hislop H. 1995. Muscle Testing. 6th ed. Amerika: W. B Saunders Company.
- Indonesia, 2015, Peraturan menteri kesehatan, tentang standar pelayanan fisioterapi
- James, J, Baker, C & Swain, H, 2008. *Prinsip-Prinsip Sains untuk Keperawatan, EMS*, Jakarta
- Kalim, 2003; Penyakit Sendi Degeneratif (Osteoarthritis). Dalam Temu Ilmiah Reumatologi. Ikatan Reumatologi Indonesia.
- Murphy L, Helmick C.G., 2012. The Impact of Osteoarthritis in the United States: A Population-Health Perspective. American Journal of Nursing. Vol. 112: 3
- Meliana. (2004). *nyeri pada osteoarthritis dan arthritis rheumatism*. yogyakarta: pain symposium to wards mechanism based treatment.
- Parjoto, Slamet, 2002. Assesment Fisioterapi pada Osteoarthritis Sendi Lutut; TITAFI XV. Semarang.
- Parjoto, Slamet, 2000; *Assesment Fisioterapi pada OA Sendi Lutut*; TITAFI XV, Semarang.
- Susilawati, I., Tirtayasa, K., and Lesmana, S. I. 2015. *Latihan Closed Kinetic Chain Lebih Baik Dari Pada Osteoarthritis Lutut Setelah Pemberian Micro Wave Diathermy (MWD) Dan Transcutaneous Electrical Nerves Stimulation (TENS)*. Sport And Fitness Journal. Volume 3 No 1: 26-34.
- Suriani, S dan Lesmana, I, S. 2013. Latihan Theraband Lebih Baik Menurunkan Nyeri Dari pada Latihan Quadriceps Bench Pada Osteoarthritis Genu. Jurnal Fisioterapi. Volume 13. Nomor 1: April 2013: 46-54.
- Tulaar.A 2005; Efek Latihan Penguatan Otot Quadriceps Terhadap Nyeri dan Fungsi Berjalan Pada Osteoarthritis Lutut; Majalah Kedokteran Indonesia, Volume 55, Nomor 10, Oktober 2005.
- Thomson,2009; keseimbangan tubuh, keseimbangan pada lansia .

Yudhi Suyono. 2000; *Terapi Latihan Pada Osteoarthritis Sendi Lutut*. Malang:
TITAFI XIII Soeroso, 2006; Tanda gejala osteoarthritis lutut, Hambatan
gerakan sendi lutut

