

DAFTAR PUSTAKA

- Bontrager, 2014., *Text Book of Radiographic Positioning and Related Anatomy, Eighth*, Mosby Inc, St. Louis, Amerika.
- Bontrager, 2018., *Text Book of Radiographic Positioning and Related Anatomy, Ninth Edition*, Mosby Inc, St. Louis, Amerika.
- Defriyan. 2011. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Proses Penyulaman Kain Tapis Di Sanggar Family Art Bandar Lampung*, FKIK UIN Jakarta.
- Depkes RI. 2005. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor : 23 tahun 2005. Tentang Kesehatan; Jakarta.
- Evelyn C, Pearce, *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*, Jakarta: PT Gramedia, 2006.
- KEMENKES RI. 2005. *Data dan kondisi penyakit osteoprosis di indonesia* ; Pusat Info dan Data Kemenkes RI. Jakarta.
- Kharisma, M.T. 2017. *Perbandingan Hasil Gambaran Columna Vertebrae Lumbalis Posisi Recumbert dan Erect Metode Lumbal Dinamik pada Klinis Low Back Pain (LBP) di RSPAD Gatot Soebroto ; Teknik Radiodiagnostik dan Radioterapi Poltekkes Kemenkes Jakarta II. Indonesia.*
- Merril's Atlas of Radiographic Positioning and Procedures, 3-volume set, 12th edition.
- Nugroho, D.S & Maheswara, A. 2013. *Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kasus*

HNP Dengan modalitas Shortwave Diatermy, Traksi Lumbal dan McKenzie Exercise Di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. Pekalongan.

Paramarta, E, Purniti, S, Subanada, I.B & Astawa. 2008. *Spondilitis Tuberkulosis* ; Sari pediatri, Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.

Saputra, Yoga. 2019. *Teknik Pemeriksaan Patella dengan Kasus Fraktur di Instalasi Radiologi RSUD Arifin Achmad Pekanbaru.* Jurnal Radiologi. STIKes Awal Bros Pekanbaru.

Septiawan, H. 2013. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Bangunan Di Pt Mikroland Property Development Semarang Tahun 2012.* Universitas Negeri Semarang.

Snell, R.S. 2012. *Anatomi Klinis Berdasarkan Sistem.* Jakarta : EGC

Vitriana. 2001. *Aspek Anatomi Dan Biomekanik Tulang Lumbosakral Dalam Hubungannya Dengan Nyeri Pinggang* ; FK UNPAD dan FK UI.

Wagiarti, S & Wiyantono, A. 2017. *Pengaruh Pemeriksaan Genu Proyeksi Skyline Terhadap Gambaran Terbukanya Celah Sendi Lutut Pada Kasus Osteoarthritis* ; Jurnal Heart Care Media, STIKes Widya Cipta Husada

Yunus, Barunawati & Karmila Bandu. 2019. *Efek Radiasi Sinar X pada Anak- Anak.* Jurnal Fakultas Kedokteran Gigi. Universitas Hasanudin.

