

DAFTAR PUSTAKA

- Fatihah, W. M. (2020). Penerapan Evaluasi Keperawatan Terhadap Asuhan Keperawatan Di Rumah Sakit.
- Global Tuberculosis Report, 2017. diakses tanggal 17 desember 2022 melalui https://www.who.int/tb/publications/global_report/MainText_13Nov2017.pdf
- Indra wiyoko. Indikasi Spondilitis TB dengan Intervensi Inovasi Range of Motion, 2018. diakses 17 desember 2022 melalui <https://dspace.umkt.ac.id/handle/463.2017/778>
- Irfan, Muhammad. 2010. Fisioterapi Bagi Insan Stroke. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kemenkes RI. (2018). Tuberkulosis (TB). Tuberkulosis, 1(april), 2018. www.kemendes.go.id
- Kusmiati, T. (2016). POTT'S Disease. *JURNAL RESPIRASI*, Vol. 2 No. 3.
- NAFI'AH, S. A. L. S. A. B. I. L. A. "Diagnosa keperawatan." (2021).
- Paramarta, I. Gede Epi, et al. -Spondilitis Tuberkulosis. *Sari Pediatri* 10.3 (2016): 177-83.
- Purba, C. F. (2020, December 16). Penerapan Implementasi Dalam Asuhan Keperawatan. <https://doi.org/10.31219/osf.io/yfx3t>
- Rahyussa. (2018). *Dr. Depok: Tri Kurniawati, Andi Gunawan.*
- Rahyussalim, Rahyussalim, et al. " Bukti Baru Tuberkulosis Stondritis: Kontaminasi Mikroorganisme Piogenik atau Infeksi Campuran?" *Indonesian Journal of Orthopaedics*, vol. 39, no. 2, Dec.2011.
- Range of motion, 2019. Diakses pada tanggal 25 januari 2023 melalui <https://hendrianchaniago.com/2019/01/20/pengukuran-gerak-sendi-tubuh-manusia-range-of-motion/>
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI, (2016), Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI), Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia

Tim Pokja SIKI DPP PPNI, (2018), Standar Intervensi Keperawatan Indonesia(SIKI), Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia

Tim Pokja SLKI DPP PPNI, (2018), Standar Luaran Keperawatan Indonesia(SLKI),Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia

Yunus, P (2016). Latihan Mobilisasi Pada Penderita Post Operasi Spondilitis Tuberkulosa