# DAFTAR PUSTAKA

Attaufany, F., Afriani Dewi, Y., Samiadi, D., Dinasti Permana, A., Aroeman Departemen Ilmu Kesehatan Telinga Hidung Tenggorok Bedah Kepala Leher Fakultas Kedokteran Universitas Padjadjaran, N., & Sakit Hasan Sadikin Bandung, R. *Stenosis Trakea yang diakibatkan oleh Trakeostomi*.

Bobak, L. (n.d.). Jensen (2012) Buku Ajar Keperawatan Maternitas. *Jakarta: Buku Kedokteran EGC*.

Erika Mailina Azizah. (2017). rosedur Pemeriksaan Babygram pada Kasus Pneumonia di Instalasi Radiologi RSUD Banyumas. *Repositorypoltekkeskemenkessemarang*.

Etlidawati, E., & Handayani, D. Y. (2017). Hubungan kualitas mutu pelayanan kesehatan dengan kepuasan pasien peserta jaminan kesehatan nasional. *Medisains*, *15*(3), 142–147.

Ilyasa, R. U. (n.d.). *KARAKTERISTIK PASIEN HYALINE MEMBRANE DISEASE (HMD)*.

Indrati, R., Masrochah, S., Susanto, E., Kartikasari, Y., Wibowo, A. S., Darmini, A. B., & Rasyid, M. E. (2017). Proteksi radiasi bidang radiodiagnostik dan intervensional. *Magelang: Inti Medika Pustaka*.

IVANI BETHARIA DWI PUTRI SIREGAR. (2020).PROSEDUR PEMERIKSAAN RADIOGRAFI BABYGRAM DENGAN KLINIS PNEUMOTHORAX().Semarang:Prodi DIII T. Radiodiagnostik dan Radioterapi Semarang POLTEKKES KEMENKES SEMARANG

Listiyono, R. A. (2015). Studi Deskriptif Tentang Kuaitas Pelayanan di Rumah Sakit Umum Dr. Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto Pasca Menjadi Rumah Sakit Tipe B. *Jurnal Kebijakan Dan Manajemen Publik*, *1*(1), 2–7.

Long, B. W. , R. J. H. & S. B. J. (2016). *Merrill’s Atlas Of Radigraphic Positioning and Procedures* (Thirteenth). Missouri: Mosby Inc.

Luke’s, S. (2015). *Necrotizing enterocolitis (NEC) in the Newborn*. Https://Www.Sainthikeskc.Org Heath of Librar Gecrotizing-Enterocolitis-Necnewborn Medical Newborn.  .

Manandhar, S., Luitel, S., & Dahal, R. K. (2019). In vitro antimicrobial activity of some medicinal plants against human pathogenic bacteria. *Journal of Tropical Medicine*, *2019*(1), 1895340.

Muttaqin, A. (2014). Pengantar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Kardiovaskuler cetakan ke-1. *Jakarta: Salemba Medika*.

Nurvan, H., Wardani, A. K., & Palupi, N. E. (2023). Karakteristik Pemeriksaan Pasien Di Instalasi Radiologi Rumah Sakit Ananda Babelan Bekasi Periode Agustus 2021–Juli 2022: Studi Retrospektif. *Jurnal Pandu Husada*, *4*(4), 1–14.

Pearce, E. (2019). *Anatomi Dan Fisiologi Untuk Paramedis: Vol. Cetakan 40*. PT Gramedia Pustaka Utama.

Rasad H. Syahriar, S. H. G. I. S. G. A. & J. W. Z. (2018). *Radiologi Diagnostik* .

Smith, B. W. L. ;J. H. R. ; B. J. (2016). Merrill’s Atlas of Radiographic Positioning and  Procedures. *Elsevier*.

Wahyuddin, W., Iskandar, A., & Tul Ma’rifa, N. H. (2020). Tatalaksana Pemeriksaan Thorax Pada Bayi Dengan Kasus Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Di Instalasi Radiologi RS Islam Faisal Makassar. Lontara Journal of Health Science and Technology, 1(2), 73-79. https://doi.org/10.53861/lontarariset.v1i2.73

Zerbarani, W. O., Asriani, S., Muis, M., & Alasir, E. (2022). Perbandingan antara Foto Thorax Dan Ultrasonografi Thorax dengan Gambaran Klinis pada Pasien Hyaline Membrane Disease (Correlation between Chest Radiograph and Lung Ultrasound with Clinical Appearance in Hyaline Membrane Disease Patients). 10.