

## DAFTAR PUSTAKA

- Amiel, J. & Lyonnet, S., 2001. *Hirschsprung disease, associated syndromes, and genetics: a review. Journal of Medical Genetics*, 38(11), pp. 729-739
- Anwar, E.D. 2011. *Sistem Proteksi Radiasi : Analisis Terhadap Bidang Radiologi Rumah*
- Bontrager, Kennet L. 2018. *Textbook of Radiographic Positioning and Related Anatomy*. Missouri: Mosby, Inc.
- Bushong, Stewart Carlyle. 2013. *Radiologic Science for Tecgnologist*. Tenth Edition. ELSEVIER. Houston, Texas
- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Kategori Usia*. Dalam <http://kategori-umur-menurut-Depkes.html>, Diakses Pada Tanggal 20 Juni 2016
- Donna L. Wong. 2008. *Buku Ajar Keperawatan Pedriatik*. Cetakan pertama. Jakarta : EGC
- Evelyn C, Pearce. 2019. *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*, Jakarta: PT Gramedia,
- Indrati, Rini. 2017. *Proteksi radiasi bidang radiodiagnostik dan intervensional*. Malang.
- Kemenkes RI. 2012. *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak Ditingkat Pelayanan Kesehatan Dasar*. Jakarta
- Longs, Bruce W, Jeannean Hall Rollins, dan Barbara J. Smith. 2016. *Merril's of Atlas Radiographic Positioning and Radiologic Procedures 3rd Volume 11<sup>th</sup> Edition*. Missouri: Mosby Inc.

- Majdawati, Ana. 2009. *Peran Pemeriksaan Barium Enema pada Penderita Hirschsprung*. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, mutiara medika, diakses tanggal 10 Februari 2017
- Margono, G. *Radiografi intraoral: Teknik, prosesing, interpretasi radiogram*. Jakarta: EGC; 2012
- Masturoh, Imas, Anggita T. Nauri. 2018. *Metodelogi penelitian Kesehatan*. Pusat Pendidikan SDM Kesehatan.
- Mendri, & Prayogi. 2017. *Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit dan Bayi Risiko Tinggi (1st ed.)*. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Nurarif & Kusuma. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & Nanda Nic-Noc*. Jogjakarta: MediAction.
- Patel, R. Pradip. 2005. *Lecture Notes Radiologi*. Jakarta : Erlangga.
- Rasad, Sjahriar. 2005. *Radiologi Diagnostik*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Trikasjono, Toto, dkk. 2015. *Analisis Paparan Radiasi Lingkungan Ruang Radiologi di Rumah Sakit Dengan Program Delphi*. *Jurnal Teknologi Elektro*,3(6),158
- Utami, asih puji.,dkk. 2018. *radiobiologi dasar 1*. Magelang : Inti medika pustaka.
- World Health Organization. 2013. *Health Topic: infant, Newborn*, Geneva: WHO.