

DAFTAR PUSTAKA

- Alan G., 2013. *Intraoral Radiographic Techniques*, (Online), (<http://www.dentalcare.com>, diakses 15 Oktober 2015).
- Am Dent Assoc., 2006. *The Use of Dental Radiography*, (Online), (<http://jada.ada.org>, diakses 15 Oktober 2015).
- Ameerunnisa, David CM, Savitha G , Rammarayan BK , Sanjay CJ. 2011. *Analysis of cytogenetic effects of radiation in dental personnel exposed to diagnostic X-rays*. Int J Hum Genet. p ; 271.
- Anggraeny. 2014. *Pengetahuan Mahasiswa Kepanitriaan Klinik Terhadap Bahaya Radiasi Pada Salah Satu Fakultas Kedokteran Gigi Di Daerah Jakarta*. Tugas Akhir. Tidak Diterbitkan, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Boel T. 2011. *Dental Radiografi Prinsip dan Teknik*.Medan : FKG USU press. 3:9-30.
- Boel T, Bachtiar H. 2006. *Keselamatan Kerja yang Terabaikan*. IJD.
- Boel T. 2008. *Prinsip dan Teknik Radiografi Kedokteran Gigi*.Medan.FKG USU.9-20.
- Ernest W. 2011. *Considerations for the Use of Ionizing Radiation in Dentistry*. Practice Enhancemant And Knowledge.
- Fajrina R. 2013. *Pengetahuan Radiografer Tentang Radiologi Dental di Beberapa Instalasi Kesehatan di Medan*. Tugas Akhir. Tidak Diterbitkan, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Gail F. Williamson. *Intraoral Radiography: principles, techniques and error correction*, (Online), (<http://www.dentalcare.com>, diakses 15 Oktober 2015).

- Hancock PJ, Epstein JB, Sadler GR. 2003. *Oral and dental management related to radioation therapy for head and neck cancer*. Journal of the Canadian Dental Association. Vol 69 : 2, 5.
- Jauhari, Arif. 2008. *Berkas Sinar-X dan Parameter Pembentukan Gambar*. Pusat Kajian Radiografi Imaging, (Online). (<http://puskaradim.blogspot.com/berkas-sinar-x-dan-pembentukan-gambar-htm>, diakses 15 Oktober 2015).
- Langland OE , Langlais RP, Preece JW. 2002. *Principles of dental imaging*. America : Maple Press .
- Lukman D. 1995. *Dasar-Dasar Radiologi Dalam Ilmu Kedokteran Gigi*. Jakarta.41-48.
- Marpaung T.2006. *Proteksi Radiasi dalam Radiologi Intervensional*. Makalah disediakan dalam seminar keselamatan nuklir.BAPETEN.
- Prayitno B, Suliyanto. 2009. *Analisis Dosis Pembatas untuk Pekerja Radiasi di Instalasi Radiometalurgi*. Makalah disediakan dalam Seminar Nasional V, Yogyakarta.
- Steve, D Rima. 2002. *Radiasi Dental X-Ray Dosis Rendah*. (Online). (<http://www.physics.isu.edu/radinf/dental.htm>, diakses 15 Oktober 2015).
- Whaites E. 2007. *Essential of Dental Radiography and Radiology*. Cawson R.A,ed.Spain : Elsevier. 4:85-123.
- Whaites E. 2009. *Radiography and radiology for dental care professionals*. 2nd ed. London: Elsevier. 3,9,83-8,98,105,117,120,121,181-8.
- Whaites E. 2009. *Radiography and radiology for dental care professionals*. China : Elsevier.6 : 171-3.
- White SC, Pharoah MJ. 2004. *Oral Radiology*. 5th eds. India : Ajanta Offset.

White SC.Pharoah MJ. 2009. *Oral Radiology*.China : Elsevier.

Wiliam C. et all. *Practical Panoramic Radiography*. (Online).

(<http://www.dentalcare.com>, diakses 15 Oktober 2015).

