

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin MI, 2014. *Pentingnya Perawatan Gigi dan Mulut Selama Kehamilan*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Di unduh tanggal 18 Oktober 2017.
- Applonia, Priyono dan Widyanti. 2014. *Jurnal Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pemeliharaan Kebersihan gigi dan Mulut Ibu Hamildi Puskesmas Kabupaten Kupang*. Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Gadjah Mada. Di unduh tanggal 18 Oktober 2017.
- Anggraini dan Andreas 2015. *Jurnal Kesehatan Gigi Mulut dan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Gigi Mulut pada Ibu Hamil (Studi Pendahuluan di Wilayah Puskesmas Serpong, Tangerang Selatan)*. *Maj Ked Gi ind*; 1(2): 193 – 200. Di unduh tanggal 20 Oktober 2017.
- Azwar, Azrul. 1995. *Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: PT. Mutiara Sumber Widya.
- Barus, Emi. 2011. *Pengetahuan dan Sikap Remaja Jalanan tentang Kesehatan Reproduksi di Kota Medan*. Skripsi
- Chemiawan E, Riyanti E, Tjahyaningrum SN. 2004. *Prevalensi Nursing Mouth Caries*. Bandung: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Padjajaran.
- Departemen Kesehatan RI. 2007. *Laporan hasil riset kesehatan dasar (RISKESDAS) nasional*. Badan Penelitian dan Kesehatan: Jakarta.
- Dorland N. 2010. *Kamus Kedokteran Dorlan*. Edisi 31. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. Hal 87.
- Herijulianti E, Indriani T.S, Artini S. 2002. *Pendidikan Kesehatan Gigi*. Cetakan 1, EGC. Jakarta. Hal 133 – 134.
- Kemenkes Kesehatan RI. 2012. *Pedoman Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Ibu Hamil Dan Anak Usia Balita Bagi Tenaga Kesehatan Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Jakarta. Hal 1
- Kidd EAM, Bechal SJ. 2002. *Dasar – dasar Penyakit Karies dan Penanggulangannya*. Cetakan 2. Jakarta:EGC. Hal 66-96
- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Cetakan 1, Rineka cipta. Jakarta. Hal 15-18.

Notoatmodjo, S. 2010. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Cetakan 1, Rineka cipta. Jakarta. Hal 20 – 25, 13 – 15, 22 – 23, 27 29.

Nursalam, 2013. *Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta. Salemba Medika

Rani, D.M. 2013. *Hubungan Frekuensi Konsumsi Makanan Kariogenik Dan Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah Usia 4-6 Tahun*. Semarang. Program Studi Div Kebidanan Sekolah Tinggi Kesehatan Ngudi Waluyo Ungaran

WHO. Oral health. 2012. Tersedia dari: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs318/en/>

(<http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/235>). Diunduh tanggal 10 Oktober 2017

(<http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/23325>). Diunduh tanggal 13 Oktober 2017

(https://veroyahananabu.wordpress.com/2016/04/23/rujukan_kesehatan-gigi-dan-mulut-pada-ibu-hamil-dan-balita/). Diunduh tanggal 25 Oktober 2017