

## DAFTAR PUSTAKA

- Agha-Hosseini, F.; Mirzaii-Dizgah, I.; Moghaddam, P.P.; Akrad, Z.T. Stimulated whole salivary flow rate and composition in menopausal women with oral dryness feeling. *Oral Dis.* 2007, *13*, 320–323.
- Amelia, Manurung, & Gunawan, W. (2012). Pengaruh Xerostomia Terhadap Kesehatan Gigi dan Mulut Terkait Kualitas Hidup Pada Lansia. *Jurnal Kedokteran Diponegoro.* 1 (1).
- Arsyad, (2017). Pengaruh Terhadap Kesehatan Gigi dan Mulut Terkait Kualitas Hidup Pada Lansia Di Desa Bapangi Kabupaten Sidrap. *Jurnal Poltekkes Makassar,* 16(2), 41-51.
- Arsyad. (2017). Pengaruh Xerostomia Terhadap Kesehatan Gigi dan Mulut Terkait Kualitas Hidup Pada Usila Di Desa Bapangi Kabupaten Sidrap. *Media Kesehatan GIGI,* 16(2), 41–53.
- Asih A. P & Maharani L (2014). Gambaran Klinis Kelainan Mukosa Rongga Mulut Pada Lansia di Panti Sosial Tresna Werdha Budi Sejahtera Banjar Baru, *Jurnal Kesehatan Gigi,* 11 (1), 7-12, 2014.
- Ayub, I. (2014). Hubungan Antara Status Kesehatan Gigi Dengan Kualitas Hidup Pada Manula Di Kecamatan Malili, Luwu Timur. *Jurnal Dentofasial.* 13(3), 160-164.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (2008). *Proyeksi Pendudukan Indonesia (Indonesai Population Projection) 2005-2025.* Jakarta: Bappenas.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (2013). *Proyeksi Penduduk Indonesia 2010-2035.* Jakarta: BPS, 2013: 6-7
- Hasibuan, S., (2012). Keluhan Mulut Kering Ditinjau Dari Faktor Penyebab Manifestasi dan Penanggulanya. *Jurnal Kesehatan Gig,* 15:2, 1-8
- Kalsum, N. U., Mujiyati, & Syahniati, T. (2020). Gambaran Xerostomia Pada Kesehatan Gigi dan Mulut Terkait Kualitas Hidup Lansia. *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut (JKGM),* 2(2), 32–36.
- Kementrian Kesehatan. RI. (2012). *Riset Kesehatan Dasar 2012.* Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI.
- Manurung, A. K. W. (2012). Pengaruh Xerostomia Terhadap Kesehatan Gigi dan Mulut Terkait Kualitas Hidup Pada Lansia. *Jurnal Media Medika Muda,* 1-16.

- Mayvira S (2009). Prevalensi Dan Distribusi Lesi – Lesi Mukosa Mulut Pada Manusia Lanjut Usia di Panti Jompo Abdi Darma Asih Binjai Sumatera Utara. *FKG SUMATERA UTARA*, 2009.
- Minicucci, E.M.; Pires, R.B.; Vieira, R.A.; Miot, H.A.; Sposto, M.R. Assessing the impact of menopause on salivary flow and xerostomia. *Aust. Dent. J.* 2013, 58, 230–234.
- Rafika, M., Wahyuni, I. S., & Hidayat, W. (2018). Penentuan Laju Alir Saliva Pada Pasien Geriatri Sebagai Pertimbangan Manajemen Komprehensif Pada Stomatitis Herpetika. *Jurnal B-Dent*, 5(2), 144–152.
- Salampessy, G. R., Mariati, N. W., & Mintjelungan, C. (2015). Gambaran Xerostomia Pada Kelompok Lansia Yang Menggunakan Gigi Tiruan Di Kabupaten Minahasa. *Jurnal E-GiGi (EG)*, 3(1), 139–142.
- Scully, C & Felix, D. H. (2010) *Oral Medicine: Dental Practitioners*. USA: Blackwell Munksgard, p. 641-9
- Sonis, S. T., Fazio, R. C., Fang, L. (2009). *Principles and Practice of Oral Medicine*. Philadelphia: Saunders, p. 426-6
- Sudiana I. K, Samuel A. R & Hidayati L (2019). Gambaran Xerostomia Pada Pasien yang Menjalani Hemodialisis di Rumah Sakit Umum Daerah Undata Palu, *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 10(3), 243-246, 2019.
- Tawas, S. A. D., Mintjelungan, C. N., & Pangemanan, D. H. C. (2018). Xerostomia pada Usia Lanjut di Kelurahan Malalayang Satu Timur. *Jurnal E-GiGi (EG)*, 6(1), 18–21.
- Tumengkol, B., Suling, P. L., & Supit, A (2014). Gambaran Xerostomia Pada Masyarakat Di Desa Kembuan Kecamatan Tondano Utara. *Jurnal E-GiGi (EG)*. 2(1), 1-8.
- Wangsarahardja, K., Dharmawan, O, V., & Kasim, E. (2007). Hubungan Antara Status Kesehatan Mulut dan Kualitas Hidup Pada Usia Lanjut. *Univertitas Medicina*, 26(4), 186-94.