

## DAFTAR PUSTAKA

- Affandi M. 2009. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penduduk Lanjut Usia Memilih untuk Bekerja. *JIAE*, 3(2): 99-110.
- Agustia S, Sabrian F, Woferst R. 2014. Korelasi Gaya Hidup Dengan Fungsi Kognitif Pada Lansia. *JOM PSIK*, 1(2): 1-8
- Angraini DI, Supartinah A, Wachid DN. 2013. Status Kesehatan Mulut dan Asupan Makan Sebagai Faktor Risiko Underweight pada Lansia. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 9(4): 188-196
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah, Daerah Istimewa Yogyakarta. 2015. Laporan Akhir: *Analisis Indeks Pembangunan Manusia Daerah Istimewa Yogyakarta*. Bappeda DIY. Yogyakarta. Hal. 34.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. 2016. *Statistik Penduduk Lanjut Usia*. Subdirektorat Statistik Pendidikan dan Kesejahteraan Sosial Jakarta. Hal.3, 25.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. 2016. *Kabupaten Sleman dalam Angka 2016*. BPS Kabupaten Sleman. Sleman. Hal. 57.
- Basuki AT. 2015. *Analisis Regresi Dengan SPSS*. Katalog Dalam Terbitan (KDT), Yogyakarta. Hal 12.
- Dahlan SM. 2011. *Statistika Untuk Kedokteran dan Kesehatan edisi 5*. Seri Edvidance Based Medicine 1. Salemba Medika. Jakarta
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2017. *Profil Kesehatan Provinsi DI Yogyakarta Tahun 2017*. Jakarta. Hal. 4.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2011. *Laporan Riset Kesehatan Dasar Nasional 2010*. Badan penelitian dan pengembangan kesehatan. Jakarta. Hal. 110-118.
- Esan TA, Olusile AO, Akeredolu PA, Esan AO. 2004. Socio-demographic Factors and Edentulism the Nigerian Experience. *BMC Oral Health*, 4(3):1-6.
- Gilbert GH, Duncan RP, Shelton BJ. 2003. Social Determinants of Tooth Loss. *Health Services Research (HSR)*, 38(6): 1843-1862.
- Hanin I. 2012. Korelasi Kemampuan Mastikasi (Analisis Menggunakan Alat Ukur Kemampuan Mastikasi) dengan Kualitas Hidup Wanita Pra-Lansia dan Lansia. *Tesis*. Program Studi Dokter Gigi Spesialis, Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Indonesia, Jakarta. Hal. 20.

- Hatch JP, Shinkai RSA, Sakai S, Rugh JD, Paunovich ED. 2000. Determinants of Masticatory Performance in Dentate Students. *Arch Oral Biol*, 46: 641-648.
- Hermawati I. 2015. Kajian Tentang Kota Ramah Lanjut Usia. *Seminar dan Lokakarya Tentang Kota Ramah Lansia*. Badan Pendidikan dan Peneliti Kesejahteraan Sosial, Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesejahteraan Sosial (B2P3KS), Yogyakarta. Hal.1-2.
- Hutton B, Feine J, morais J. 2002. Is There an Association Between Edentulism and nutritional State?. *J Can Dent Assoc*, 68(3): 182-187.
- Jasaputra DK, Santosa S. 2008. *Metodologi Penelitian Biomedis Edisi 2*. Danamarta Sejahtera Utama (DSU). Bandung. Hal.47-50.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. *Analisis Lansia di Indonesia*. Jakarta. Hal.01.
- Kholifah SN. 2016. *Keperawatan Gerontik*. Pusdik SDM Kesehatan Kemenkes RI. Jakarta. Hal. 03.
- Lestari W. 2013. Korelasi Antara Status Kognitif dengan Status Fungsional Lanjut Usia Balai Wredha di Semarang. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 2(1): 1-15
- Lontaan J, Siagian KV, Pangemanan DHC. 2017. Pola Kehilangan Gigi dengan Pasien Gigi Tiruan Sebagian Lepas di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal Kedokteran Klinik (JKK)*, 1(3): 1-8.
- Lumentut RAN, Gunawan PN, Mintjelungan CN. 2013. Status Periodontal Dan Kebutuhan Perawatan Pada Usia Lanjut. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 1(2): 79-83.
- Mangkat Y, Wowor VNS, Mayulu N. 2015. Pola Kehilangan Gigi pada Masyarakat Desa Roong Kecamatan Tondano Barat Minahasa Induk. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 3(2): 508-514.
- Maryati H, Bhakti DS, Dwiningtyas M. 2013. Gambaran Fungsi Kognitif Pada Lansia di UPT Balai Werdha Mojopahit Kabupaten Mojokerto. *Jurnal Metabolisme*, 2(2): 1-6.
- Mongisidi R, Tumewah R, Kembuan MAHN. 2013. Profil Penurunan Fungsi Kognitif pada Lansia di Yayasan-Yayasan Manula di Kecamatan Kawangkoan. *E-CliniC*, 1(1): 1-10.
- Mulyadi A, Fitriana LA, Rohaedi S. 2017. Gambaran Aktivitas Fisik Lansia Demensia Di Balai Perlindungan Sosial Tresna Wreda Ciparay Bandung. *Jurnal Pelatihan Olahraga*, 9(1): 1-11.

- NIH. 2010. NIH Consensus Development Conference Statement on Preventing Alzheimer's Disease and Cognitive Decline. *National Institutes of Health*, 27(4): 1-30.
- Okamoto N, Morikawa M, Okamoto K, Habu N, Iwamoto J, Tomioka K, Saeki K, Yanai M, Amano N, Kurumatani N. Relationship Of Tooth Loss To Mild Memory Impairment And Cognitive Impairment: Findings From The Fujiwara-kyo Study. 2010. *Behavioral and Brain Function*. 6(77). <https://behavioralandbrainfunctions.biomedcentral.com/articles/10.1186/1744-9081-6-77> (Diunduh September 2019).
- Padu F, Lampus BS, Wowor VNS. 2014. Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat terhadap Pemakaian Gigi Tiruan di Kecamatan Tondano Barat. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 2(2): 1-7.
- Patil S, Patel S, Shivakumar KM, Hathiwala S. 2018. Relationship of tooth loss, Impaired Chewing Ability, and Cognitive Impairment among the Elderly of Western Maharashtra, India. *JIOH*, 10(4): 172-175.
- Pioh C, Siagian KV, Tendean L. 2018. Korelasi Antara Jumlah Kehilangan Gigi Dengan Status Gizi pada Lansia di Desa Kolongan Atas II Kecamatan Sonder. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 6(2): 143-150.
- Pudjiastuti SS, Utomo B. 2003. *Fisioterapi Pada Lansia*. EGC. Jakarta. Hal 70-71
- Rahmayani L, Andriany P. 2015. Distribusi Frekuensi Kehilangan Gigi Berdasarkan Klasifikasi Kennedy Ditinjau dari Tingkat Pendapatan Masyarakat Kelurahan Peuniti Banda Aceh. *ODONTO Dental Journal*, 2(1): 8-13
- Riadiani B, Dewi RS, Ariani N, Gita F. 2014. Tooth Loss and Perceived Masticatory Ability in Post-Menopausal Women. *JDI*, 21(1): 11-15.
- Sallam K, Amr M. 2013. The Use of The Mini-Mental State Examination and The Clock Drawing Test for Demensia in a Tertiary Hospital. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, 7(23): 484-488.
- Santoso TB, Rohmah ASN. 2011. Gangguan Gerak dan Fungsi Kognitif pada Wanita Lanjut Usia. *Jurnal Kesehatan*, 4(1): 41-57.
- Sari KI, Darjan M, Nur'aeny N, Rakhmilla LE. 2017. Korelasi Antara Kehilangan Gigi Dengan Fungsi Kognisi Dan Fungsi Memori Pada Penghuni Balai Sosial Tresna Werdha (PTSW) Senjarawi Kota Bandung. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, 3(2): 61-68

- Sari KI, Yohana W. 2015. Tekstur Makanan: Sebuah Bagian dari Food Properties yang Terlupakan dalam Memelihara Fungsi Kognisi? (Food Texture: a Part of the Food Properties that Ignorable for Maintaining Cognitive Function?). *Makassar Dent J*, 4(6): 184-189.
- Senjaya AA. 2016. Gigi Lansia. *Skala Husada*, 13(1):72-80.
- Siagian KV. 2016. Kehilangan Sebagian Gigi pada Rongga Mulut. *Jurnal e-Clinic (eCl)*, 4(1): 1-6.
- Sunaryo, Wijayanti R, Kuhu MM, Sumedi T, Widayanti ED, Sukrillah UA, Riyadi S, Kuswati A. 2015. *Asuhan Keperawatan Gerontik Ed I*. Andi. Yogyakarta. Hal.105-107.
- Sundariyati IGAH, Ratep N, Westa W. 2015. Gambaran Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Kognitif pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Kubu II, Januari-Februari 2014. *E-Jurnal Medika Udayana*, 4(1): 1-12.
- Triantari R. 2011. Korelasi Asupan Vitamin B6, Vitamin, B12, Asam Folat, Aktifitas Fisik Dan Kadar Homosistein Dengan Status Kognitif Lansia. *Skripsi*. Program Studi Gizi Kesehatan, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro, Semarang. Hal.05.
- Wangsarahardja K, Dharmawan OV, Kasim E. 2007. Korelasi Antara Status Kesehatan Mulut Dan Kualitas Hidup Pada Lanjut Usia. *Universa Medicina*, 26(4):186-194.
- Wardhana GS, Baehaq M, Amalina R. 2015. Pengaruh Kehilangan Gigi Posterior Terhadap Kualitas Hidup Individu Lanjut Usia Studi Terhadap Individu Lanjut Usia Di Unit Rehabilitasi Sosial Pucang Gading Dan Balai Wredha Harapan Ibu Semarang. *Odonto Dental Journal*, 2(1):40-45.
- Watuna FF, Wowor MP, Siagian KV. 2015. Gambaran Rongga Mulut Pada Lansia Pemakai Gigi Tiruan Sebagian Lepas Di Balai Werda Kabupaten Minahasa. *e-GiGi (eG)*, 3(1):94-99.