

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an dan Terjemahannya, 2022, Jakarta: Kementerian Agama Republik Indonesia.
- Abidin, Z. (2012). Keluarga Sehat dalam Perspektif Islam. *KOMUNIKA: Jurnal Dakwah dan Komunikasi*, 6(1).
- Abuhajar E, Ali K, Zulfiqar G, Al Ansari K, Raja HZ, Bishti S, Anweigi L. Management of Chronic Atrophic Candidiasis (Denture Stomatitis)-A Narrative Review. *Int J Environ Res Public Health*. 2023 Feb 9;20(4):3029. doi: 10.3390/ijerph20043029. PMID: 36833718; PMCID: PMC9967389.
- Adiastuti Endah P. "Prevalence of Oral Normal Variance in Healthy Elderly Patients: A Descriptive Study on Oral Pseudo-Lesions ". *International Archive of Otorhino laryngology Volume 26, Number 4, pp. 671-675, 2022*
- Al-Mahalli, Jalaluddin, I & As-Suyuti, 2007, *Tafsir Jalalain Terjemahan Bahrun Abubakar*, Sinar Baru Algesindo, Bandung.
- Algra, Y., Haverkort, E., Kok, W., Etten-Jamaludin, F. V., Schoot, L. V., Hollaar, V., Naumann, E., Schueren, M. V., & Jerković-Ćosić, K. (2021). *The Association between Malnutrition and Oral Health in Older People: A Systematic Review*. *Nutrients*, 13(10),3584.<https://doi.org/10.3390/nu13103584>
- Angelia L, Damajanti H, Christy N. Gambaran lesi traumatik mukosa mulut pada lansia pengguna gigi tiruan sebagian lepasan di panti werda kabupaten minahasa. *Jurnal e-GiGi (eG)*, Volume 3, Nomor 1, Januari-Juni. 2015.
- Anitha Soleha S. 2021. Distribusi Frekuensi Lesi Mukosa Mulut pada Penderita Hipertensi (Kajian pada Data Sekunder Pasien RSGM-P FKG Usakti). Skripsi. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Trisakti. Jakarta.
- Ari MDA, Ranmania PN, Kusumaningsih T, Nugraha AP, Ramadhani NF, Fahreza RR, Wicaksono S, Sari N, Chaweewannakorn C, Raharja M, Bilbalqish K, Hendrijantini N, Sitalaksmi RM. Denture Stomatitis in Diabetic Senile Patient: Pathophysiology and Management Review. *Biochem. Cell. Arch*. 2021; 21(2): 3223-8.

- Ariani, D., & Limanda, N. (2021). DENTURE STOMATITIS PADA GERIATRI TERKAIT PEMAKAIAN JANGKA PANJANG. *M-Dental Education and Research Journal*, 1(1), 13-23.
- Astana, J. R. A., Ridha, Z., & Syahputra, A. R. (2023). Pandangan Islam Terhadap Karakteristik Kedokteran Gigi. *Religion: Jurnal Agama, Sosial, dan Budaya*, 1(5), 1014-1019.
- Astuti, P. 2019. Hubungan Self Efficacy dengan Self Care Pada Penderita Stroke.
- Auli, I., Mulyanti, S., Insanuddin, I., & Supriyanto, I. (2020). Gambaran kondisi kesehatan gigi dan mulut pada lansia di beberapa kota indonesia. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 1(1), 79-85.
- Auralia, A., Utami, N. D., Purnamasari, C. B., Sawitri, E., & Martalina, E. (2023). Profil Kesehatan Gigi dan Mulut Lanjut Usia di Panti Sosial Tresna Werdha Nirwana Puri Samarinda. *Mulawarman Dental Journal*, 3(1), 41-49.
- Auralia, A., Utami, N. D., Purnamasari, C. B., Sawitri, E., & Martalina, E. (2023). Profil Kesehatan Gigi dan Mulut Lanjut Usia di Panti Sosial Tresna Werdha Nirwana Puri Samarinda. *Mulawarman Dental Journal*, 3(1), 41-49.
- Badan Pusat Statistik. *Buku Tahunan Statistik Indonesia 2019*. Badan Pusat Statistik; Jakarta, Indonesia: 2019. hal. 73130.
- BPS. Statistik Penduduk Lanjut Usia 2020; Hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional, Jakarta: Badan Pusat Statistik, 2020. <http://www.bps.go.id>.
- Budiarti, R., & Kemenkes, D. J. K. G. P. (2014). Tingkat keimanan Islam dan status karies gigi santri. *J Heal Qual*, 5(1), 1-8.
- Carvalho MA, Silva IB, Ramos SB, et al. *Quality of life of hypertensive patients and comparison of two instruments of HRQOL measure*. *Arq Bras Cardiol* 2012;98:442–51.
- Clarín, G., Herawati, E., & Hidayat, W. (2023). *Prevalence of Angular Cheilitis in the Elderly: A Rapid Review*. *Dentika: Dental Journal*, 26(1), 1-11
- Cueto A, Martínez R, Niklander S, Deichler J, Barraza A, Esguep A. *Prevalence of oral mucosal lesions in an elderly population in the city of Valparaiso, Chile*. *Gerodontology*. 2013;30:201–6.

- Dian FJ. 2019. Hubungan Antara Status Periodontal Dan Kualitas Hidup Penyintas Sindrom Sjogren Dengan Metode Ohip-14. Skripsi. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Yarsi.
- Djudin, T. (2011). Menyisipkan nilai-nilai agama dalam pembelajaran sains: Upaya alternatif memagari aqidah siswa. *Jurnal Khatulistiwa LP2M IAIN Pontianak*, 1(2), 151-160.
- Duhring, S., Germerodt, S., Skerka, C., Zipfel, PF., Dandekar, T., dan Schuster, S. 2015. Host-pathogen Interactions between the human innate immune system and *Candida albicans*-Understanding and Modeling Defense and Evasion Startegies. *Front. Microbiol* 6: 625.
- Duhring, S., Germerodt, S., Skerka, C., Zipfel, PF., Dandekar, T., dan Schuster, S. 2015. Host-pathogen Interactions between the human innate immune system and *Candida albicans*-Understanding and Modeling Defense and Evasion Startegies. *Front. Microbiol* 6: 625.
- Dyah I, Zahreni H, Leni R. Prevalensi Oral Candidiasis Pada Pasien Lanjut Usia Yang Memakai Gigi Tiruan Di Klinik Penyakit Mulut Rsgm Unej Tahun 2017. Prosiding The 5th Dentistry Scientific Meeting Of Jember.
- Ekasari, M. F., Riasmini, N. M., & Hartini, T. (2018). Meningkatkan Kualitas Hidup Lansia Konsep dan Berbagai Intervensi. Malang: Wineka Media.
- Ekasari, MF, Riasmini, NM, Hartini T 2019. Meningkatkan Kualitas Hidup Lansia Konsep dan Berbagai Intervensi. Malang: Wineka Media.
- Eman A, Et all. 2023. *Management of Chronic Atrophic Candidiasis (Denture Stomatitis)—A Narrative Review*. *Int J Environ Res Public Health*. 2023 Feb; 20(4): 3029.
- Ermawati, Tantin. 2017. Profil kebersihan dan perilaku menjaga kesehatan gigi dan mulut pada lansia di desa Darsono kabupaten Jember. *Jurnal IKESMA*, Vol. 12(2).
- Espinoza I, Rojas R, Aranda W, Gamonal J. Prevalensi lesi mukosa mulut pada lansia di Santiago, Chile. *J Oral Pathol Med*. 2003; 32 : 571–575.
- Faisal, M., 2015. Differences in plaque index brushing with a toothbrush hairy soft and brushing with a toothbrush hairy medium being on grade 4 and 5 students

- at Public Primary Schools 07 Air Camar Kecamatan Padang Timur Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Gigi (Dental Health Journal)*, 3(2), pp.83-91.
- Field, A., Longman, L., and William, R.T. 2003. *Tyldesley's Oral Medicine*. London : Oxford University Press. p. 51 – 59
- Firdausz, Khairunnisa (2020) *Perubahan Warna Pada Resin Komposit Dan Glass Ionomer Cement Akibat Perendaman Larutan Cabai (Capsicum annuum)*. Diploma thesis, Universitas YARSI
- Fitriani, M. (2017). Problem Psikospiritual Lansia Dan Solusinya Dengan Bimbingan Penyuluhan Islam (Studi Kasus Balai Pelayanan Sosial Cepiring Kendal). *Jurnal Ilmu Dakwah*, 36(1), 70-95.
- Gita, F., Wiryasmoro, T. Sagala, D. M., Hogervorst, E., & Kusdhany, L. S. (2017). Oral health status and oral health-related quality of life in Indonesian elderly (analysis using the Indonesian version of the oral health assessment tool and the geriatric oral health assessment index). *Journal Of International Dental And Medical Research*, 10, 533-539.
- Glick, M, Greenberg, M, Lockhart, P & Challacombe, S 2021, *Burket's Oral Medicine*, 13th ed, Wiley Blackwell, USA
- Hakim, L dan Ramadhian, M. 2015. Kandidiasis Oral. *Majority* 4(8): 53-57.
- Hasan, M 2019, *Islam dan Penuaan (Bahagian 1): Pemikiran Asas*.
- Hasibuan, W. W., & Putranti, D. T. (2021). Hubungan Kehilangan Gigi Sebagian Terhadap Status Gizi dan Kualitas Hidup di UPT Pelayanan Sosial Lanjut Usia Binjai Tahun 2020. *Cakradonya Dental Journal*, 13(1), 72-80.
- Herlin Sriwahyuni, Sri Hernawati, Ayu Mashartini. 2017. Insidensi dan Distribusi Penderita Angular Cheilitis pada Bulan Oktober-Desember Tahun 2015 di RSGM Universitas Jember. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, vol. 5(no. 1), Januari 2017. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember.
- Husin, A. F. (2014). Islam dan kesehatan. *Islamuna: Jurnal Studi Islam*, 1(2).
- Jaya, P.D., 2021. *Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Fakultas Hukum Universitas Yarsi Tentang Pelayanan Dokter Gigi Dan Jasa Tukang Gigi Pada Usia Dewasa Muda Serta Tinjauannya Dalam Perspektif Islam* (Doctoral dissertation, Universitas YARSI).

- Jayakaran T.G. *The effect of drugs in the oral cavity—A review. J. Pharm. Sci. Res.* 2014;6:89–96.
- Jayanti, D. F. (2019). Hubungan antara status periodontal dan kualitas hidup penyintas sindrom Sjogren dengan metode OHIP-14.
- Kallang, A. (2018). Konteks Ibadah Menurut Al-Quran. *Al-Din: Jurnal Dakwah Dan Sosial Keagamaan*, 4(2).
- Kaminska-Pikiewics K, Chalas R, Bachanek T 2017. The condition of oral mucosa in the elderly (over 65 years) of Lublin. *Current Issues in Pharmacy and Medical Sciences*. 30(1):39-42. DOI: 10.1515/cipms-2017-0009
- Kampanas NS., Antoniadou M. 2018. Glass ionomer cements for the restoration of non carious cervical lesions in the geriatric patients. *Journal of functional biomaterials*. Vol. 9(42). Athens, Greece.
- Karepowan, S.R., Wowor, M., Katuuk, M. (2018) Hubungan Kemunduran Fisiologis dengan Tingkat Stres pada Lanjut Usia di Puskesmas Kakaskasen Kecamatan Tomohon Utara. *Jurnal e-Keperawatan (e-Kp)*, 1(6), pp.1-7.
- KEMENKES (2017) ‘Analisis Lansia di Indonesia’, Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI
- Kementerian Kesehatan RI, 2021. Profil kesehatan Indonesia 2020. Jakarta: Kemenkes RI. pp.16–27.
- Kementerian Kesehatan RI. (2013) Pusat Data dan Informasi. Gambaran Kesehatan Lanjut Usia di Indonesia. *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan.*, 1, pp.1- 18.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014) Pusat Data dan Informasi. Situasi dan Analisis Lanjut Usia, pp.1-6.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017) Pusat Data dan Informasi. Analisis Lansia di Indonesia, pp.1-8.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.
- Khairiati, K., Martalinda, W., & Bakar, A. (2014). Ulkus Traumatikus Disebabkan Trauma Mekanik dari Sayap Gigi Tiruan Lengkap (Laporan Kasus). *B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 1(2), 112-117.

- Khalid, W., Rozi, S., Ali, T. S., Azam, I., Mullen, M. T., Illyas, S., Nisa, Q. U., Soomro, N. & Kamal, A. K. (2016). Quality of life after stroke in pakistan, BMC Neurology. 16(250).
- Khrisnan, P. 2012. Fungal Infections of the Oral Mucosa. Indian Journal of Dental Research 23(5): 650-59.
- Kurnianto, D. (2015). Menjaga kesehatan di usia lanjut. Jorpres (Jurnal Olahraga Prestasi), 11(2).
- Langkir, A., Pangemanan, D. H., & Mintjelungan, C. N. (2015). GAMBARAN LESI TRAUMATIK MUKOSA MULUT PADA LANSIA PENGGUNA GIGI TIRUAN SEBAGIAN LEPASAN DI PANTI WREDHA KABUPATEN MINAHASA. *e-GiGi*, 3(1).
- Langlais and Miller. 2000. Atlas Berwarna Kelainan Rongga Mulut yang Lazim. Jakarta: Hipokrates.
- Langlais RP, Miller CS, Gehrig JS. Color atlas of common oral diseases. 4th Ed. 2009.
- Laskaris, G. 2006. Pocket Atlas of Oral Disease 2ndedition. Newyork : Thieme.
- Li J, Yu J, Chen X, Quan X, Zhou L. 2018. *Correlations Between HealthPromoting Lifestyle And Health-Related Quality Of Life Among Elderly People With Hypertension In Hengyang, Hunan, China*. Medicine (United States), 97(25): 1–7. doi: 10.1097/MD.0000000000010937.
- Lubis, A.N., 2021. Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Anak Usia Sekolah Dasar Dalam Penerapan Kesehatan Gigi Dan Mulut Di Sd N 200111 Kota Padangsidempuan.
- Lucas Arrais C, et all. 2021. *Use of Oral Health Impact Profile-14 (OHIP-14) in Different Contexts. What Is Being Measured?*. Int J Environ Res Public Health. 2021 Dec; 18(24): 13412.
- Mahdani, F.Y., Parmadiati, A.E., Ernawati, D.S., Suryanijaya, V.E., Inastu, C.R., Radithia, D., Ayuningtyas, N.F., Surboyo, M.D.C., Pratiwi, A.S. and Marsetyo, R.I., 2022. Prevalence of Oral Normal Variance in Healthy Elderly Patients: A Descriptive Study on Oral Pseudo-Lesions. International

Archives of Otorhinolaryngology, 26(04), pp.e671–e675.
<https://doi.org/10.1055/s-0042-1742328>.

- Mahdani, F.Y., Radithia, D., Parmadiati, A.E. and Ernawati, D.S., 2019. Prevalence of Oral Mucosal Lesions in Geriatric Patients in Universitas Airlangga Dental Hospital. *Acta Medica Philippina*, [online] 53(5).
- Mahmood Moosazadeh, Maryam Akbari, Reza Tabrizi, Anahita Ghorbani, Ali Golkari, Morteza Banakar, Eghbal Sekhavati, Seyed Habibollah Kavari, and Kamran Bagheri Lankarani. 2016. *Denture Stomatitis and Candida Albicans in Iranian Population: A Systematic Review and Meta-Analysis*. *J Dent (Shiraz)*. 2016 Sep; 17(3 Suppl): 283–292.
- Masithoh, A. R., Kulsum, U., Parastuti, F., & Widiowati, I. (2022). Hubungan Interaksi Sosial Dan Fungsi Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pada Lansia Di Posyandu Seroja Desa Sambiyang Rembang. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 13(1), 176-184.
- Minasari, N. 2008. Kandidiasis Rongga Mulut dan Diabetes Mellitus. *Majalah Kedokteran Nusantara* 41(3): 200-6.
- Musthofa, K. (2021). Moderasi Beragama sebagai Respon Bijak di Tengah Wabah Covid-19. *Profetika: Jurnal Studi Islam*, 22(2), 275-286.
- Muzdalipah, M., Reza, I. F., & Zaharuddin, Z. (2018). Makna kematian pada Muslim lanjut usia. *Jurnal Psikologi Islam Dan Budaya*, 1(2), 131-142.
- Nanan N, Kartika I. Profil lesi mulut pada kelompok lanjut usia di Panti Sosial Tresna Wreda Senjarawi Bandung. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia* Vol 2 No 2 – Agustus 2016. ISSN 2442-2576.
- Newton A.V. *Denture sore mouth. A possible etiology*. *British Dental Journal*. 1962;112:357–360.
- Ni Ketut R dan Arifin. Hubungan Kesehatan Mulut Dengan Kualitas Hidup Lansia. *Jurnal Ilmu Gizi*, Volume 2 Nomor 2, Agustus 2011 : 139 – 147.
- Nismal,H. (2018). *Islam dan Kesehatan Gigi*. Jakarta : Pustaka Alkautsar
- Novfrida, Y. N., Simatupang, E. J., & Kusnadi, Y. (2023). Pemeriksaan Kesehatan dan Edukasi Kesehatan pada Lansia di Kelurahan Kapuk Jakarta

- Barat. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(2), 663-675
- Nurfadilah, Aurelia S. R. Supit, Damajanty H. C. Pangemanan. 2023. Atrophic Glossitis pada Defisiensi Nutrisi. *e-GiGi*, Volume 11 Nomor 2, 2023, hlm. 252-257.
- Nurmilah. 2020. ORAL LICHEN PLANUS AKIBAT STRES PADA WANITA PERIODE MENOPOUSE : SEBUAH KAJIAN LITERATUR. Skripsi. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanudin. Makasar.
- Nurul Huda, D. 2020. *Prevalensi Kelainan Jaringan Lunak Rongga Mulut Pada Anak Usia 6-18 Tahun Yang Mengalami Stunting : Kajian Literatur*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin. Makasar.
- P Anitha Krishnan and Ranganathan Kannan. 2013. *Comparative study on the microbiological features of angular cheilitis in HIV seropositive and HIV seronegative patients from South India*.
- Peraturan Presiden (PERPRES) tentang Strategi Nasional Kelanjutusiaan, Nomor 88 Tahun 2021. LN.2021/No.221, jdih.setneg.go.id : 10 hlm.
- Pili, Y., Utami, P. A. S., & Yanti, N. L. P. E. (2020). Faktor–faktor yang berhubungan dengan kebersihan gigi dan mulut pada lansia. *Jurnal Ners Widya Husada*, 5(3), 95-104.
- Pindobilowo. 2018. Pengaruh oral hygiene terhadap malnutrisi pada lansia. *Jurnal ilmiah dan teknologi kedokteran gigi*. Vol. 4(1) : 1-5. Jakarta.
- Pintauli, S., & Maria, L. (2013). DAMPAK SOSIAL KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA LANSIA DI UPT PELAYANAN SOSIAL LANJUT USIA BINJAI: SOCIAL IMPACT OF ORAL HEALTH AMONG ELDERLY AT UPT PELAYANAN SOSIAL LANJUT USIA IN BINJAI. *Dentika: Dental Journal*, 17(4), 351-356.
- Prihastari, Lisa., Siregar, Puteri Mentari., Nur, Rizka Indirasari., Mentari, Sherly., Taftyanti, Zullia. 2017. Survey Epidemiologi: Hubungan antara perilaku kesehatan gigi mulut dengan Indeks DMF-T lansia usia 45-65 tahun di Kecamatan Kronjo, Kabupaten Tangerang. *ODONTO Dental Journal*. Volume 4, Nomer 2. Jakarta.

- Puspita, D., 2018. *Efektivitas Penggunaan Media Inovasi Intraoral Camera Terhadap Indeks Plak dalam Meningkatkan Kesehatan Rongga Mulut pada Murid SDN Kampung Rawa 01 Pagi dan Tinjauannya dari Sisi Islam* (Doctoral dissertation, Universitas YARSI).
- Radwan-Oczko, M., Badosz, K., Rojek, Z., & Owczarek-Drabińska, J. E. (2022). Clinical study of oral mucosal lesions in the elderly—Prevalence and distribution. *International journal of environmental research and public health*, 19(5), 2853.
- Rajendra. et all. 1995, Curcuminoids Antioxidant Phytonutrients, Nutriscience Publisher, Piscataway, New Jersey, 1-78.
- Rastogi S, Arora P, Kapoor S, Wazir SS, Vashishth S, Sharma V. *Prevalensi lesi jaringan lunak mulut dan penilaian medis pasien rawat jalan geriatri di India Utara*. Jurnal Akademi Kedokteran Mulut dan Radiologi India, 2015; 27(3), 382-386.
- Raudhoh, S., & Pramudiani, D. (2021). Lansia Asik, Lansia Aktif, Lansia Produktif. *Medical Dedication (Medic): Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat FKIK UNJA*, 4(1), 126-130.
- Razak PA, Richard KM, Thankachan RP, Hafiz KA, Kumar KN & Sameer KM 2014. *Geriatric oral health: a review article*. Journal of international oral health : JIOH. 6(6):110–116.
- Regezi, Sciubba & Jordan. 2017. Oral Pathology: Clinical pathologic correlations 7th ed. California: Elsevier
- Rella, C. (2022). *Gambaran Kualitas Hidup Pada Lansia Yang Tinggal Di Desa Bagan Batu Barat* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Rivera C & Arenas-Márquez MJ 2017. *Gerodontology: effects of ageing on the oral mucosa*. *Rev Clin Periodoncia Implantol Rehabil Oral*. 10(1): 09.
- Rivera C & Arenas-Márquez MJ 2017. *Gerodontology: effects of ageing on the oral mucosa*. *Rev Clin Periodoncia Implantol Rehabil Oral*. 10(1): 09.
- Rohini, S., Sherlin, H. J., & Jayaraj, G. (2020). Prevalence of oral mucosal lesions among elderly population in Chennai: a survey. *Journal of Oral Medicine and Oral Surgery*, 26(1), 10.

- Sabila, A., Ismail, A., dan R, Mujayanto. 2017. Oral Hygiene Buruk Pasien Rawat Inap Tidak Berkaitan Dengan Pertumbuhan Oral candidiasis. *Odonto Dental Journal* 4(1): 56-60.
- Sadeq AA, Aisha AA, Ghadan AA, Basel T, & Bassam S. 2015. *Oral mucosal lesions in elderly dental patients in Sana'a, Yemen. J Int Soc Prev Community Dent.* 2015 May; 5(Suppl 1): S12–S19. doi: [10.4103/2231-0762.156152](https://doi.org/10.4103/2231-0762.156152) PMID: PMC4428014.
- Sari, Desi S, Yuliana M, dan Tantin E. 2015. Hubungan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan status kebersihan rongga mulut pada lansia. *Jurnal IKESMA*, Vol. 11(1).
- Sari, G. D., & Azizah, A. (2022). Analisis Kualitas Hidup Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Lansia (Tinjauan Pada Pensiunan Pns Pemko Banjarmasin). *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 9(1), 66-72.
- Seftiani, L., Hendra, And M. A. Maulana. 2018. “Hubungan Kualitas Hidup Lansia Dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Perumnas Ii Kelurahan Sungai Beliang Kecamatan Pontianak Barat
- Senjaya, A. A. (2015). Gizi dan Gigi Lansia. *Jurnal Kesehatan Gigi (Dental Health Journal)*, 3(2), 123-129.
- Septianingrum, E. A., Azzahra, S. S., Yasin, F., & Utami, N. K. (2023). Pandangan Islam Terhadap Anjuran Pemeliharaan Kesehatan Gigi Serta Larangan Mengikis Gigi. *JIS: Journal Islamic Studies*, 1(2), 222-227.
- Shihab, MQ 2013, *Dia di Mana-mana “Tangan” Tuhan di Balik Setiap Fenomena*, Lentera Hati, Tangerang.
- Siregar, R. J., & Yusuf, S. F. (2022). Kesehatan Reproduksi Lansia. PT Inovasi Pratama Internasional.
- Sri hernawati. Prevalensi denture stomatitis pada pemakai gigi tiruan buatan dokter gigi dibanding gigi tiruan buatan tukang gigi. *Forum ilmiah kesehatan (forikes)*. 2020. Hal 1.
- Supriyono P. 2022. Lansia Berdaya Bangsa Sejahtera. Pusat Data Dan Informasi Kesehatan RI. ISNN 2442-7659. Hal 2-6.

- Thomas S & Mol RP 2014. Geriatric oral health. *Saudi Journal for Health Sciences*.3(1):1-4.
- Villanueva-Vilchis MD, López-Ríos P, García IM, Gaitán-Cepeda LA. Impact of oral mucosa lesions on the quality of life related to oral health. An etiopathogenic study. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*. 2016 Mar 1;21(2):e178-84. doi: 10.4317/medoral.20866. PMID: 26827060; PMCID: PMC4788796.
- WHO. 2018. WHOQOL: Measuring Quality of Life. World Health Organization.
- Wijayanti W 2014. Perbedaan Kualitas Hidup Pasien Geriatri di RSUP DR. Kariadi Semarang yang Mendapat Perawatan Gigi dan Tidak Mendapat Perawatan Gigi. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Yuliati, A., Baroya, N., Ririanty, M. (2014). Perbedaan Kualitas Hidup Lansia yang Tinggal di Komunitas dengan di Pelayanan Sosial Lanjut Usia. *Jurnal Pustaka Kesehatan*. Vol. 2 (1): 87-94
- Zhou, J., Zhou, R., Tan, P. *et al*. Oral lichenoid lesion simultaneously associated with Castleman's disease and papillary thyroid carcinoma: a rare case report. *BMC Oral Health* 22, 572 (2022).