

## DAFTAR PUSTAKA

- Adelina, S. 2018. Faktor penyebab lamanya mahasiswa menyelesaikan skripsi di fakultas ekonomi Universitas Negeri Padang. *Jurnal Ecogen*. 1(4):184–196.
- Afryan, M., Saputra, O., Lisiswanti, R., Ayu, P. 2019. Hubungan tingkat stres terhadap motivasi mahasiswa dalam menyelesaikan skripsi pada mahasiswa tingkat akhir fakultas kedokteran universitas lampung. *Jurnal Agromedicine*. 6(1):63-67.
- Agarwal, M., Anuradha, P., Sharma, A., Gupta, M. 2014. Status gigi dan kebutuhan perawatan mahasiswa teknik di Kota Lucknow. *J Dokter Gigi Kesehatan Masyarakat Asosiasi India*. 12 (4):272–75.
- Agusmar, A. Y., Vani, A. T., Wahyuni, S. 2019. Perbandingan tingkat stres pada mahasiswa angkatan 2018 dengan angkatan 2015 fakultas kedokteran universitas baiturrahmah. *Health & Medical Journal*, 1(2):34–38.
- Almutairi, A., Albeshar, N., Aljohani, M., Alsinanni, M., Turkistani, O., Salam, M. 2021. Association of oral parafunctional habits with anxiety and the big-five personality traits in the saudi adult population. *The Saudi Dental Journal*. 33(2):90-98.
- Ambarwati, D., Pinilih, S., Astuti. 2017. Gambaran stres mahasiswa. *Jurnal Keperawatan*. 5(1):40-47.
- American College Health Association. 2019. American College Health Association
- Andrea, B., Xingbo, L., Roy, R. 2022. How does the university food environment impact student dietary behaviors? a systematic review. *Frontiers in Nutrition*. 9(1):1-13.
- Anggraini, V.P., Ismalayani. 2019. Pengaruh stres akademik terhadap sekresi saliva. *Jurnal Kesehatan Gigi dan Mulut*. 1(2):27-31.
- Anitasari, S., Rahayu, N.E., 2005. Hubungan frekuensi menyikat gigi dengan tingkat kebersihan gigi dan 2 mulut siswa sekolah dasar negeri di kecamatan palaran kota madya samarinda provinsi kalimantan timur. *Dent. J*. 38 (2): 88
- Asawa, K., Shen, N., Bhat, N., Mandal, A. 2017. Pengaruh gangguan tidur, kelelahan, vitalitas terhadap kesehatan mulut dan prestasi akademik pada mahasiswa kedokteran gigi India. *Cludul Med*. 90(3):333-343.
- Azzahra, F. 2017. Pengaruh resiliensi terhadap distress psikologis pada mahasiswa. *Jurnal Ilmu Psikologi Terapan*. 5(1):80-96.
- Balgiu, B.A., Sfeatcu, R., Mihai, C., Lupus, M., Bucur, V., Tribus, L. 2022. Romanian version of the oral health values scale: adaptation and validation. *Medicina*. 2022(544):52- 58, 544.
- Bedewy, D., Gabriel, A. 2015. Examining perceptions of academic stress and its sources among university students: the perception of academic stress scale. *Health Psychology*. 1-9.
- Bhatia S.,nia Maguire S., Chadwick B., Hunter M., Harris J., Tempest V. 2014. Karakteristik penelantaran gigi anak: tinjauan sistematis. *J Penyok*. 42 (3):229-39.

- British Society of Periodontology. 2016. Online information available at: <https://www.bsperio.org.uk/professionals/publications> diakses tanggal 5 September 2023.
- Coolidge T, Heima M, Johnson EK, Weinstein P. 2009. Skala pengabaian gigi pada remaja. *Kesehatan Mulut BMC*. 9(2):1-7.
- Dewi, D., Savira, S., Satwik, Y., Noviana, K. 2022. Profil perceived academic stress pada mahasiswa. *Jurnal Psikologi Teori dan Terapan*. 13(2):395-403.
- Ekoningtyas, E., Wiradona, I., Benyamin, B. 2022. The influence of long time and quality of mother's according through peer group support on behavior changes and debris index in children with disabilities *Jurnal Kesehatan Gigi*. 9(2):141-147.
- Fardidah, I., Afyanti, Y., Fatonah., S. 2022. Pengaruh application mobile mindfulness terhadap tingkat stres pada mahasiswa di tangerang raya. *Nusantara Hasana Journal*. 1(8):91:95.
- Farida, Isnanto, Astuti. 2021. Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku pencarian tindakan perawatan kesehatan gigi dan mulut. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*. 2(2):1-8.
- Gaol, L. 2016. Teori stres : stimulus, respons, dan transaksional. *Buletin Psikologi*. 24(1):1-11.
- Gamayanti, W., Mahardianisa. 2019. Self Disclosure dan tingkat stres pada mahasiswa yang sedang mengerjakan skripsi. *Jurnal Ilmiah Psikologi*. 5(1):115-130.
- Gholami, N., Sabzvari, B., Razzaghi, A., Salah, S. 2017. Pengaruh stres, kecemasan, dan depresi terhadap laju aliran air liur yang tidak terstimulasi dan xerostomia. *J Dent Res Dent Clin Prospek Penyok*. 11(3):247-252.
- Ghulam, O., Tola, A., Al-Saedi, M. 2018. Oral hygiene practice and its relation with stress among the adult patient visiting the national guard hospital and military hospital in madinah. *Journal of Dentistry and Oral Health*. 5(103):2-7.
- Gopdianto, R., Rattu A.J.M., dan Mariati N.W. 2015. Status kebersihan mulut dan perilaku menyikat gigi anak sd negeri 1 malalayang. *Jurnal e-GiGi (eG)*. 3(1):1-5.
- Goyal, S. 2013. Stres dan penyakit periodontal. *Indian Phsyiciatri Journal*. 22(1):4-11.
- Hamzah, B. 2020. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan tingkat stres akademik pada mahasiswa STIKES Graha Medika. *Indonesian Journal for Health Sciences*. 4(2):59-67
- Handayani, S. 2020. Pengukuran tingkat stres dengan perceived stress scale-10 studi cross sectional pada remaja putri di baturetno. *Jurnal Keperawatan GSH*. 9(1) :1-6.
- Hasiru, F., Engkeng, S., Asrifuddin, A. 2019. Hubungan perilaku kesehatan menggosok gigi dengan karies gigi kota Manado. *Jurnal KESMAS*. 8(6):255-261.
- Hediyati, S., Herlambang., Shafira, N. 2022. Gambaran tingkat stres mahasiswa kedokteran berdasarkan medical student stressor questionnaire di fakultas kedokteran universitas jambi. *JOMS*. 2(2):1-11.
- Helpiyani, H., Jumaini., Erwin. 2019. Gambaran tingkat stres akademik mahasiswa dalam menyusun skripsi. *JOM FKp*. 6(1):363-370.

- Hidayati, L., Harsono, M., 2021. Tujuan literatur mengenai stres dalam organisasi. *Jurnal Ilmu Manajemen*. 18(1):20-30.
- Hudson, J. 2021. Mental health effect oral health. *British Dental Association Journal*. 28(1):21-23
- Hulukati, W., Djibran, M., 2018. Analisis tugas perkembangan mahasiswa fakultas ilmu pendidikan universitas negeri gorontalo. *Jurnal Bikoetik*. 2(1):73-114.
- Ismanda, S., Supriyatna, A., dan Rahayu, N.I. (2013). Analisis aktivitas reaksi terhadap penurunan tingkat stres mahasiswa ilmu keolahragaan. *J Ikor*. 1(3):1-5.
- Jamieson, L., Thomson, M. 2002. Kesehatan gigi, pengabaian gigi, dan penggunaan layanan pada sampel populasi dunedin dewasa. *NZ Dent J*. 98(431):4-8.
- Jumriani. 2018. Hubungan frekuensi menyikat gigi dengan tingkat kebersihan gigi dan mulut pada siswa kota makassar. *Media Kesehatan Gigi*. 17(2): 46–55.
- Khalid, G., Metzner, F., Pawil, S. 2021. Prevalensi pengabaian gigi dan faktor risiko terkait pada anak-anak dan remaja. *Jurnal Internasional Kedokteran Gigi Anak*. 32(3):436-446.
- Kiran, K. 2011. Pelecehan dan penelantaran anak. *J Indian Soc Pedod*. 29 (6): 79-82.
- Kirana, T., Listiyawati., Martalina, E. 2023. Pengaruh pengetahuan kesehatan gigi dan mulut terhadap sikap kunjungan ke dokter gigi pada siswa sma negeri 1 balikpapan. *Mulawarman Dental Journal*. 3(1):19-28
- Koo, H., Hayacibara, M., Schoebel, B., Cury, J. 2003. Inhibition of *Streptococcus mutans* biofilm accumulation and polysaccharide production by apigenin and tt-farnesol. *J Antimicro Ther*. 52(782):9-15.
- Kountul, Y., Kalibu, F., Korompis, G. 2018. Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat stres pada mahasiswa fakultas kesehatan masyarakat universitas sam ratulangi Manado. *Jurnal KESMAS*. 7(5):1-7.
- Kurnia, E. 2016. Kecenderungan tingkat stres akademik mahasiswa semester akhir. *Skripsi*. Program Studi Psikologi Fakultas Psikologi dan Kesehatan Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya. Surabaya (Tidak dipublikasikan).
- Kurniawati, D., Cahyaningrum, D. 2022. knowledge, attitude, and practice mengenai kesehatan gigi dan mulut mahasiswa S1 universitas muhammadiyah surakarta. *Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi*. 6(1):1-8.
- Kurniawati, W., Setyaningsih, R. 2022. Manajemen stres pada mahasiswa tingkat akhir dalam penyusunan skripsi. *Jurnal An-Nur: Kajian Pendidikan dan Ilmu Keislaman*. 8(1):326-338.
- Larasati, R. 2012. Hubungan kebersihan mulut dengan penyakit sistemik dan usia harapan hidup. *Jurnal Skala Husada*. 9(1):97-104.
- Larasati, R. 2016. Pengaruh Stres terhadap kesehatan jaringan periodontal. *Jurnal Skala Husada*. 13(1):81-89.
- Lissau, I., Holst, D., Friis, E. 1989. Penggunaan layanan gigi di kalangan pemuda Denmark: peran lingkungan sosial, individu, dan sistem penyampaian. *Epidemiol Mulut Penyok Komunitas*. 17:109–16.
- Lumley, M., Cohen, J., Cano, A. 2011. Rasa sakit dan emosi : tinjauan biopsikososial. *J Clin Psikologi*. 67(9):942-968.
- Lydianna, T., Utari, D. 2021. Pengaruh kebiasaan buruk oral terhadap malrelasi gigi pada anak panti asuhan usia 7-13 tahun. *Insisiva Dental Journal*. 10(2):32-

37.

- Lyon, B. L. 2012. *Handbook of Stress, Coping and Health: Implications for Nursing Research, Theory, and Practice*. USA: Sage Publication, Inc. USA
- Merry., Mamahit, H. 2020. Stres akademik mahasiswa aktif angkatan 2018 dan 2019 universitas swasta di DKI Jakarta. *Jurnal Konseling Indonesia*. 6(1):6-13.
- Mifsud, K., Reul, J. 2018. Glukortikoid, kontrol epigenetik, dan ketahanan stres. *Jurnal Internasional Biologi Stres*. 21(5):44-59.
- Minchekar, V. 2018. Academic stress and depression among college student. *International Journal of Current*. 10(12):76429-76433.
- Mithri, H., Ananda, S., Prashant, G., Reddy, V 2011. Kemanjuran obat kumur antiseptic dibandingkan dengan benang gigi dalam mengendalikan gingivitis interproksimal. *IISPCD*. 1(1):31-35
- Muldianto, O., Bidjuni, H., Lolong, J. 2015. Perbandingan tingkat stres antara mahasiswa program lanjutan dan reguler dengan insomnia mahasiswa semester akhir dalam penyelesaian skripsi. *Ejournal Keperawatan*. 3(2):1-7.
- Musabiq, S., Karimah, I. 2018. Gambaran stres dan dampaknya pada mahasiswa. *Jurnal Ilmiah Psikologi*. 20(2):75-83.
- Musradinur. 2018. Stres dan cara mengatasinya dalam perspektif. *Jurnal Edukasi*, 2(2):183-200.
- National College Health Assessment II: Reference Group Executive Summary Spring 2019. *American College Health Association*. 12(2):60-65
- Nawal, L. M., Gross, A. J., Soffe, B., Lipsky, M. S. 2019. Dental care utilization: examining the associations between health services deficits and not having a dental visit in past 12 months. *BMC Public Health*. 19(1): 265.
- Ningsih, H., Dwidiyanti, M., Hartati, E. 2018. Mindfulness mobile application menurunkan tingkat stres mahasiswa : a literature review. *Holistic Nursing And Health Science*. 1(2):116-125.
- Ningtyas, N., Sibero, H. 2019. Penggunaan antibiotik kombinasi antifungal sistemik dan kortikosteroid topikal sebagai tatalaksana paronikia kronik. *Majority*. 8(2):200-204
- Notoatmodjo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta. 121-122.
- Notohartojo, I., Nainggolan, O. 2019. Hubungan kesehatan jiwa dan aktivitas fisik terhadap kesehatan gigi dan mulut (analisis lanjut riskesdas 2013). *Buletin Penelitian Kesehatan*. 47(2):135-142.
- Nugraheni, H., Sadimin, S., Sukini, S. 2019. Determinan perilaku pencegahan karies gigi siswa sekolah dasar di kota semarang. *Jurnal Kesehatan Gigi*. 6(1):26-35.
- Nuttall, N. 1996. Initial development of a scale to measure dental indifference. *Community Dent. Oral Epidemiol*. 24(2):112-116.
- Oaten, M., Cheng, K. 2005. Academic examination stress impairs self-control. *Journal of Social and Clinical Psychology*. 24(2):254-279.

- Ostberg, A., Jarkman, K., Lindbland, U., Halling, A. 2002. Adolescents perceptions of oral health and influencing factors: a qualitative study. *Acta Odontol Scand.* 60(3):167-173.
- Pambudhi, Y., Suarni, W., Rudin, A. 2021. Motivasi mahasiswa tingkat akhir dengan kecemasan mendapatkan pekerjaan, *Jurnal Sublimapsi.* 2(1):32-41.
- Potter dan Perry. 2015. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses dan Praktik.* Edisi 4. Jakarta: EGC.
- Prabhu P. 2015. Sebuah studi tentang stres akademik di kalangan siswa sekolah menengah atas. *J Humaniora dan Ilmu Sosial.* 4(2): 63-67.
- Pribadi, S., Rohana,A. 2023. Perbedaan konsumsi gula selama stres akademik antara mahasiswa gizi dengan non gizi angkatan 2018 universitas negri surabaya. *Jurnal Gizi Universitas Surabaya.* 3(3):409-418.
- Purwaningsih, E., Aini, A., Ulfah, S., Hidayati. 2022. Literature review: perilaku menyikat gigi pada remaja sebagai upaya pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi dan Mulut.* 4(1):15-23
- Radiah., Mintjelungan, C., Mariati, N. 2019. Gambaran status karies dan pola pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut pada mahasiswa asal ternate di manado. *Jurnal e-Gigi.* 1(1):45-51.
- Rahayu, E. 2019. Peran resiliensi terhadap stres akademik siswa sma. *Jurnal Prosiding.* 216-224
- Ratih, I., Yudita, W. 2019. Hubungan tingkat penerahuan tentang cara memelihara kesehatan gigi dan mulut dengan ketersediaan alat menyikat gigi pada narapidana kelas IIB rutan gianyur tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Gigi.* 6(2):23-26
- Reski, M., Asrina, A., Abbas, H. 2023. Mappaneta/isi: kearifan lokal suku bugis dalam menjaga kesehatan gigi. *Jurnal Keperawatan.* 15(4):1795-1808.
- Resta, S., Oktaviyana, C., Iqbal, M., 2022. Factors related to dental and oral helath in scholl age-children in MIN aceh besar. *Journal of Healthcare Technology and Medicine.* 8(2):904-916.
- Restudiva, P., Pradnyani, I., Susanti, D., 2019. Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pasien usia dewasa pra-ekstraksi gigi di Puskesmas I Denpasar Selatan dan Puskesmas II Denpasar Utara. *Jurnal Udayana.* 3(1):1-6.
- Ruya, D., Hinz, A., Brahler, E., Klapp, B. 2011. Determinants of fatigue and stress. *BMC Research Notes.* 4(238):1-8.
- Robbihi, H., Anang. 2021. Hubungan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan kejadian karis gigi. *Jurnal Kesehatan.* 10(2):59-66.
- Sagita, D.D., Rhamadona, W. 2020. Perbedaan stres akademik antara mahasiswa tahun awal dan mahasiswa tahun akhir. *Jurnal Kajian Konseling dan Pendidikan.* 4(1):47-54.
- Sagita, D., Fairuz, S., Aisyah, S. 2021. Perbedaan stres akademik mahasiswa berdasarkan jenis kelamin. *Jurnal Konseling Andi Mantapa.* 5(1):9-16.
- Sarkar, P., Dasar, P., Nagarajappa, S., Mishra, P., Kumar, S., Balsarap, S., Lalani, A., Chauhan, A. 2015. Impact of dental neglect scale on oral health status among different professionals in indore city-a cross sectional study. *Journal of Clinical and Diagnostic Research.* 9(10):67-70.
- Schneiderman, N., Ironson, G., Siegel, D. 2008. Stres dan kesehatan: penentu psikologis, perilaku, dan biologis. *HHS Public Acces.* 1:607-628.

- Sesariana, P. 2021. Profil Stressor dan Koping Stres pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Jenderal Soedirman. *Skripsi*. Program Studi Kedokteran Umum Fakultas Kedokteran Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto (Tidak dipublikasikan)
- Skripsa, T., Unique, A., Hermawati, D. 2021. Hubungan pengetahuan dan tindakan menjaga kesehatan gigi mulut dengan keluhan subyektif permasalahan gigi mulut pada mahasiswa kesehatan dan non kesehatan. *Jurnal E-Gigi*. 9(1):71-78.
- Simons D, Pearson N, Evans P. 2013. Sebuah percontohan program perawatan gigi berbasis sekolah untuk anak-anak rentan dengan kemungkinan pengabaian gigi. *Br Dent J*. 215(8):15-20
- Slusanschi, O., Moraru, R., Garneata, L., Mircescu, G., Cuculescu, M., Preoteasa, E. 2013. Validation of a Romanian version of the short form of the oral health impact profile (OHIP-14) for use in an urban adult population. *Oral Health Prev. Dent*. 2013(11):235–242.
- Spiller, L., Lukefahr, J., Kellogg, N. 2019. Dental neglect. *J. Child Adolesc. Trauma*. 1(1):299–303.
- Sugiyono. 2012. Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. Bandung:Alfabeta.
- Suryaningsih, A. 2018. Gambaran Perilaku Menyikat Gigi dan Karies Gigi pada Remaja Taruna Eka Dharma (Studi Dilakukan Di Banjar Gepokan Desa Pejeng Kelod Kecamatan Tampaksiring Kabupaten Gianyar Tahun 2018). *Skripsi*. Poltekkes Denpasar. Denpasar (Tidak dipublikasikan).
- Susilawati, dan Damayanti, N., 2020. Karakteristik pasien dengan Keputusan pembelian jasa layanan kesehatan gigi dan mulut. *Jurnal Keperawatan Silampari*. 4(1):83-91.
- Syuhadak, N., Hardjono., Mardhiyah, Z. 2022. Harapan dan kecemasan akan masa depan pada mahasiswa tingkat akhir. *Jurnal Ilmiah Psikologi Candrajiwa*. 7(2):76-85.
- Tamami, F., Setiyowati, Et., Khasanah, R., Kurnia, A., Rummana, A., Khusnul, S. 2023. Hubungan sikap terhadap perawatan kesehatan gigi dan mulut. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan dan Kedokteran*. 1(1):66-75.
- Tikhonova, S., Booi, L., Souza, V., Crosara, K., Siquiera, W., Emami. 2018. Investigating the association between stress, saliva, and dental caries : a scoping review. *BMC Oral Health*. 18(41):1-9.
- Umboh, M., Pali, C., Lyidia, E., David. 2020. Perbedaan tingkat optimisme pada mahasiswa semester awal dan mahasiswa semester akhir strata satu fakultas kedokteran. *Medical Scope Journal*. 1(2):44-49.
- Vasiliou, A., Shankardass, K., Nisenbaum, R., Quinonez, C. 2018. Stres saat ini dan kesehatan mulut yang buruk. *BMC Oral Health*. 16(1):88
- Wiciyuhelma., Ilmi, I., In, F. 2021. Hubungan tingkat stres akademik dengan perilaku konsumsi gula tambahan berlebih pada remaja putri. *Jurnal Endurance*. 6(2):393-401.
- Wusqa, N., Novitayani, S. 2022. Risiko bunuh diri pada mahasiswa tingkat akhir. *JIM FKep*. 6(2):145-150.
- Yuliadi, I. 2021. HPA aksis dan gangguan psikosomatik. *Jurnal Ilmiah Psikologi Candrajiwa*. 6(1):1-22.

Zuhriza, R., Wulandari, D., Skripsa, T., Prabowo, Y. 2021. Hubungan motivasi perawatan gigi terhadap kulaitas kesehatan gigi fakultas kedokteran universitas diponegoro. *Jurnal E-Gigi*. 9(2):145-151.

