

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an dan terjemahnya. (2017). Jakarta: Kementerian Agama Republik Indonesia.
- Abdulbaqi, HR., Abdulkareem, AA., Alshami, ML. & Milward, MR. (2020). The oral health and periodontal diseases awareness and knowledge in the Iraqi population: Online-based survey. *Clinical and Experimental Dental Research*, vol.6, pp. 519-28.
- Abdullah, M. (2020). Implementasi iman kepada Al-Qadha dan Al-Qadar dalam kehidupan umat Muslim. *Jurnal Pendidikan Agama Islam Ta'lim*, 18(1), pp. 1-11.
- Abidin, Z. (2012). Keluarga sehat dalam perspektif Islam. *Jurnal Dakwah dan Komunikasi*, 6(1), pp. 1-14.
- Alawad, MA. (2018). *Gingivitis: An overall view for undergraduate*. Article Qassim University. pp.1-11.
- Alharabi, A., Alharabi, S. & Alqaidi, S. (2020). Guidelines for dental care provision during the COVID-19 pandemic. *Saudi Dental Journal*, vol. 32, pp.181–6.
- Ansyah, EH., Mussamah, H. & Hadi, C. (2019). Tadabbur surat Al-Insyirah untuk menurunkan stres akademik mahasiswa. *Jurnal Psikologi Islam dan Budaya*, 2(1), pp.9-18.
- Ariyanto. (2018). Faktor–faktor yang berhubungan dengan perilaku pemeliharaan kebersihan gigi dan mulut di kelurahan Wonoharjo kabupaten Tanggamus. *Jurnal Analisis Kesehatan*, 7(2), pp. 744-8.
- Azhar. (2016). Manusia dan sains dalam perspektif Al-Qur'an. *Lantanida Journal*, 4(1), pp. 72-86.
- Barseli, M., Ifdil, I. & Fitria, L. (2020). Stres akademik akibat Covid-19. *JPGI (Jurnal Penelitian Guru Indonesia)*, 5(2), pp.95-9.
- Bartold, PM. & Van Dyke TE. (2018). An appraisal of the role of specific bacteria in the initial pathogenesis of periodontitis. *Journal of clinical and periodontology*, vol.46, pp.6-11.
- Bhanushali, P., Katge, F., Deshpande, S. Chimata, VK., Shetty, S. & Pradhan, D. (2020). COVID-19: Changing trends and its impact on future of dentistry. *International Journal of Dentistry*, 2020, pp.1-6.
- Budiharto. (2010). Pengantar ilmu perilaku kesehatan dan pendidikan kesehatan gigi. Jakarta: EGC, Ed: II.
- Castro, GDC., Oppermann, RV., Haas, AN., Winter, R. & Alchieri, JC. (2006). Association between psychosocial factors and periodontitis: a case-control study. *Journal of Clinical Periodontology*, 33(2), pp.109–114.

- Chib, S., Dewal, K., Bhuskute, AS., Artani, K. & Potnis, C. (2020). Factors affecting stress among youth. *International Journal of Recent Technology and Engineering (IJRTE)*, 9(1), pp.2374-9.
- Darmawan, R., Sunananti & Rezeki, S. (2016). Correlation between academic stress with ginigivitis in dental undergraduate students at Syiah Kuala University. *Cakradonya Dent J*, 8(2), pp. 117-22.
- Diah, Widodorini, T. & Nugraheni, NE. (2018). Perbedaan angka kejadian gingivitis antara usia pra-pubertas dan pubertas di kota malang. *E-Prodenta journal of dentistry*, 2(1), pp.108-115.
- Elkarimah, MF. (2016). Kajian Al-Qur'an dan Hadist tentang kesehatan jasmani dan ruhani. *TAJDID*, (25)1, pp.105-26.
- Fauzziyah, R., Awinda, RC. & Besral. (2021). Dampak pembelajaran jarak jauh terhadap tingkat stres dan kecemasan mahasiswa selama pandemi COVID-19. *Bifokes*, (1) 2, pp.113-23.
- Fedi, Peter F. (2004). Jaringan periodontal. Book chapter in: Fedi, Peter F., Vernino, AR., Gray, JL. *Silabus Periodonti*. 4<sup>th</sup> Ed. Jakarta: EGC, pp.1-13.
- Fink, G. (2016). Stress, definitions, mechanisms, and effects outlined: Lessons from anxiety. Book chapter in *General Concepts; Stress: Concepts, Cognition, Emotion, and Behavior*. Elsevier Inc, pp.3-11.
- Fiorellini, JP., Kim, D. & Chang, YC. (2019). Anatomy, structure, and function of the periodontium. Book chapter in: Newman, MG., Takei, HH., Klokkevold, PR. & Carranza, FA. *Newman and Carranza's Clinical Periodontology*. 13<sup>th</sup> Ed. Philadelphia: Elsevier Saunders, pp.19.
- Fiorellini, JP., Sarmiento, HL., Kim, DM. & Chang, YC. (2019). Clinical features of gingivitis. Book chapter in: Newman, MG., Takei, HH., Klokkevold, PR. & Carranza, FA. *Newman and Carranza's Clinical Periodontology*. 13<sup>th</sup> Ed. Philadelphia: Elsevier Saunders, pp.248.
- Fithriani. (2018). Pandangan filsafat pendidikan islam terhadap manusia, masyarakat dan lingkungan. pp. 47-65.
- Fitriani, NI. (2020). Tinjauan pustaka Covid-19: virologi, patogenesis, dan manifestasi klinis. *Jurnal Medika Malahayati*, 4(3), pp.194-201.
- Gamboa, ABO., Hughes, FJ. & Marcenes, W. (2005). The relationship between emotional intelligence and initial response to a standardized periodontal treatment: a pilot study. *Journal of Clinical Periodontology*, 32(7), pp. 702–707.
- Goyal, S., Gupta, G., Thomas, B., Bhat, KM. & Bhat, GS. (2013). Stress and periodontal disease: *Industrial Psychiatry Journal*, 22(1), pp. 4–11.
- Hasan, ABP. (2012). Disiplin beribadah: Alat penenang ketika dukungan sosial tidak membantu stres akademik. *Jurnal AL-AZHAR INDONESIA*, 1(3), pp. 136-144.

- Hasanah, M. (2019). Stres dan solusinya dalam perspektif psikologi dan islam. *Jurnal Ummul Qura*, 13(1), pp. 104-16.
- Hestieyonini, H., Kiswaluyo., Ristya, WEY. & Zahara, M. (2013). Perilaku menjaga kesehatan gigi dan mulut pada santri pondok pesantren Al-Azhar Jember. *Stomatognatic (J. K. G Unej)*, 10(1), pp. 17-20.
- Husin, AF. (2014). Islam dan kesehatan. *Islamuna*, (1)2, pp. 194-209.
- Husnar, AZ., Saniah, S. & Nashori, F. (2017). Harapan, tawakal, dan stres akademik. *Jurnal Penelitian Psikologi*, 2(1), pp. 94–105.
- Izat, WOAM., Adam, MA. & Tahir, H. (2019). Hubungan antara stres, depresi, kortisol dan periodontitis kronis: tinjauan sistematik. *Makassar Dent J*, 8(2), pp. 73-8.
- Jannah, R. (2021). Tingkat stres mahasiswa mengikuti pembelajaran daring pada masa pandemi Covid-19. *Jurnal Riset dan Pengabdian Masyarakat*, 1(1), pp.130-46.
- Kemenkes RI. (2018). *Laporan Nasional RISKESDAS*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, pp.204.
- Kemenkes RI. (2020). *Pedoman pencegahan dan pengendalian coronavirus disease*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Koesoemawati, R. (2020). Peran ibu dan remaja dalam pemeliharaan kesehatan gigi di masa pandemi Covid-19. *Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Mahasaraswati Denpasar*, pp.175-81.
- Kuswandani, SO., Masulili, SL., Soedarsono, N. & Kemal, Y. (2014). Academic Stress Influences Periodontal Health Condition and Interleukin-1 beta Level. *Journal of Dentistry Indonesia*, 21(1), pp.16–20.
- Larasati, R. (2016). Pengaruh stres pada kesehatan jaringan periodontal. *Jurnal Skala Husada*, (13)1, pp.81 – 89.
- Lubis, H., Ramadhan, A. & Rasyid, M. (2021). Stres akademik mahasiswa dalam melaksanakan kuliah daring selama masa pandemi covid-19. *PSIKOSTUDIA: Jurnal Psikologi*, 10(1), pp.31-9.
- Melati, CM., Kusmana, A., Triyanto, R. & Rahayu, C. (2019). *kesehatan gigi dan mulut dalam perspektif islam*. *ARSA (Actual Research Science Academic)*, 4(3), pp. 13-23.
- Minarno EB, (2017). Integrasi sains-Islam dan implementasinya dalam pembelajaran biologi. *Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI) 9*, pp. 664-9.
- Muslim, M. (2020). Manajemen stres pada masa pandemi Covid-19. *ESENSI: Jurnal Manajemen Bisnis*, 23(2), pp. 192-201.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Nugraheni, D., Mabruri, MI. & Stanislaus, S. (2018). Efektivitas membaca Al-Qur'an untuk menurunkan stres akademik pada siswa kelas XI SMA Negeri 1 Kebumen. *Jurnal Psikologi Ilmiah*, 10 (1), pp. 59-71.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Mustar, T., Ramdany, R., Manurung, EI., Sianturi, E., Tompunu, MRG., Sitanggung, YF. & Maisyarah, M. (2021). Promosi kesehatan & perilaku kesehatan. Jakarta: Yayasan Kita Menulis.
- Quamilla, N. (2016). Stres dan kejadian periodontitis (Kajian literatur). *J. Syiah Kuala Dent*, 1(2), pp. 161-8.
- Rahmawati, P. & Muljohardjono, H. (2016). Meaning of illness dalam perspektif komunikasi kesehatan dan Islam. *Jurnal Komunikasi Islam*, 6(2), pp. 319-31.
- Raja, ZR., Saleem, MN., Rashid, H., Ehsan, S., Hakeem, S. & Hanif, A. (2020). Perceived stress levels in Pakistani dental students during Covid-19 lockdown. *European Journal of Dental and Oral Health*, 1(4), pp.1-7.
- Reddy, S. (2011). Biology of periodontal tissues. Book Chapter In: *Essentials Of Clinical Periodontology and Periodontics*. Third Edition. Bengaluru: Jaypee, pp. 8.
- Ridho, MR. (2020). Wabah penyakit menular dalam sejarah islam dan relevansinya dengan Covid-19. *JUSPI Jurna Sejarah Peradaban Islam*, 4(1), pp. 24-33.
- Sada, HJ. (2016). Manusia dalam perspektif agama Islam. *Al-Tadzkiyyah: Jurnal Pendidikan Islam*, vol.7, pp. 129-42.
- Sagita, DD., Fairuz, SU. & Aisyah, S. (2021). Perbedaan stres akademik mahasiswa berdasarkan jenis kelamin. *Jurnal Konseling Andi Matappa*, 5(1), pp. 9-16.
- Saputri, D. (2018). Gambaran radiograf pada penyakit periodontal. *Syiah Kuala Dent. Soc*, 3(1), pp. 16-21.
- Saputri, D., Novita, CF. & Zakky, M. (2017). Perbandingan tindakan menjaga kebersihan rongga mulut dan status oral hygiene pada anak usia sekolah dasar di daerah perkotaan dan pedesaan. *J Syiah Kuala Dent*, 2(2), pp. 90-6.
- Setiawan, N. (2005). Pengolahan dan analisis data. diklat metodologi penelitian sosial. Inspektorat Jenderal Departemen Pendidikan Nasional. Universitas Padjajaran, pp.1-9.
- Sharda, J., Mathur LK. & Sharda, AJ. (2013). Oral health behavior and its relationship with dental caries status and periodontal status among 12-13 year old school children in Udaipur India, *OHDM*, 12(4), pp.237-42.
- Siahaan, M. (2020). Dampak pandemi covid-19 terhadap dunia pendidikan. *Jurnal Kajian Ilmiah*, Ed. 1, pp. 1-6.
- Sopiyudin, D. (2016). Besar sampel dalam penelitian kedokteran dan kesehatan. Ed.4. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Srigupta, AA. (2004). Perawatan gigi dan mulut. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.

- Subait, AAA., Alousaimi, M., Geevergesse, A., Ali, A. & Metwally, AE. (2015). Oral health knowledge, attitude and behavior among students of age 10–18 years old attending Jenadriyah festival Riyadh; a cross-sectional study. *The Saudi Journal for Dental Research*. pp. 1-6.
- Subandi, M. (2014). *Mikrobiologi perkembangan, kajian, dan pengamatan dalam perspektif Islam*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiarti, T. & Santik YDP. (2017). Kejadian periodontitis di kabupaten Magelang. *Jurnal Universitas Negeri Semarang, HIGEIA 1 (4)*, pp. 97-108.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supriatna, E. (2020). Wabah Corona Virus Disease- Covid 19 dalam pandangan Islam. *Salam: Jurnal Sosial & Budaya Syar-I*, 7(6), pp. 555-64.
- Suryaningsih, Y. (2018). Penerapan pembelajaran biologi berbasis Al-Qur'an sebagai metode untuk pembentukan karakter siswa. *Jurnal Bio Education*, 3(1), pp. 22-33.
- Syahputra, H. (2020). Manusia dalam pandangan filsafat. *Jurnal Theosofi dan Peradaban Islam*, 2(1), pp. 14-28.
- Tarigan, R. (2013). *Karies gigi*. Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Trombelli, L., Farina, R., Silva, CO. & Tatakis, DN. (2017). Plaque-induced gingivitis: Case definition and diagnostic considerations. *Journal of clinical and periodontology*, 45(Suppl 20), pp. 44-67.
- Vangipuram, S., Rekha, R., Radha, R. & Pallavi, SK. (2015). Assessment of oral health attitudes and behavior among undergraduate dental students using Hiroshima University Dental Behavioral Inventory HU-DBI. *Journal of Indian Association Of Public Health Dentistry*, 13(1), pp. 52-7.
- Varshini, V & Rajasekar, A. (2020). Effect of stress on periodontal health: A clinical study. *Journal of Research in Medical and Dental Science*, (8)7, pp.259-63.
- Wangko, S & Karundeng, R. (2014). Komponen sel jaringan ikat. *Jurnal Biomedik*, (6)3, pp. 1-7.
- World Health Organization (WHO). (2021). WHO health emergency (Covid-19) *Dashboard*. Dilihat 27 April 2021, <<https://covid19.who.int/region/searo/country/id>>.
- Yaribeygi, H., Panahi, Y., Sahraei, H. Johnston, TP. & Sahebkar, A. (2017). Review article: The impact of stress on body function: a review. *EXCLI Journal*, vol.16, pp. 1057-72.
- Yuwono, S. (2010). Mengelola stres dalam perspektif Islam dan psikologi. *PSYCH IDEA*, 8(2), pp. 14-26.
- Zaharuddin. (2014). Stres menghadapi musibah perspektif Islam ditinjau dari adversity quotient di panti asuhan di kecamatan plaju palembang. *Intizar*, 20(2), pp. 285-301.

- Zarzecka, J., Francica, EZ., Gala, A., Gębczyński, K. & Pihut, M. (2021). Dental environmental stress during the covid-19 pandemic at the Jagiellonian University Medical College, Kraków, Poland. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health*, 34(2), pp.211–22.
- Zendrato, W. (2020). Gerakan mencegah daripada mengobati terhadap pandemi Covid-19. *Jurnal Education and development Institut Pendidikan Tapanuli Selatan*, 8(2), pp.242-8.