

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an dan terjemahannya. Lajnah Pentashis Mushaf Al-Qur'an Kementrian Agama Republik Indonesia.2010
1. Indahwati Vivie, Mantik FJ Max, Gunawan N. Paulina. Perbandingan Status Kebersihan Gigi dan Mulut pada Anak Berkebutuhan Khusus SLB-B dan SLB-C Kota Tomohon. *Jurnal e-GiGi (eG)*.2015;3(2);hal361-62.
 2. Nugroho PA Kristiawan, Dary, Sijabat Risma. Gaya Hidup yang memengaruhi Kesehatan Anak Berkebutuhan Khusus di SLB Negeri Salatiga.2017;2(2).
 3. Tulangow J Gita, Pangemanan HC Damajanty, Parengkuan G Wulan. Gambaran Status Karies pada Anak Berkebutuhan Khusus di SLB YPAC Manado.*Jurnal e-GiGi (eG)*.2015;3(2);hal614.
 4. Gopdianto R, Rattu AJ., Mariati NW. Status Kebersihan Mulut dan Perilaku Menyikat Gigi Anak SD Negeri 1 Malalayang. *J eGigi*. 2015;3(1);hal131.
 5. Mustika MD, Carabelly AN, Cholil. Insidensi Karies Gigi Pada Anak Usia Prasekolah Di TK Merah Mandiangin Martapura Periode 2012-2013. *Dentino J Kedokteran gigi*.*Jurnal Kedokteran Gigi*.2014;2(2);hal197–200.
 6. Monse B, Benzian H, Holmgren C, Palenstein V. PUFA – An index of clinical consequences of untreated dental caries. *Community Dentistry Orl Epidemiology*.2010;(17);hal77–82.
 7. Putri Mahaji Ronasari, Maemunah Neni, Rahayu Wahidyanti. Kaitan Karies Gigi dengan Status Gizi Anak Prasekolah.*Jurnal Care*.2017;5(1);hal30.
 8. Almatsier Sunita, Soetardjo Susirah, Soekatri Moesijanti. *Gizi Seimbang dalam Daur Kehidupan*.Jakarta.PT Gramedia Pustaka Utama.2011.hal103.
 9. L Salmiah Siti, Luthflani, Amalia Zulfi, Kusumah Deandini. The Correlation Between Untreated Caries and the Nutritional Status of 6-12 years old Children in the Medan Maimun and Medan Marelan Sub-District. *Majalah Kedokteran Gigi*.2018;51(1);hal12.
 10. Sumual A Inriyani, Pangemanan HC Damajanty, Wowor NS Vonny. Keparahan Karies Gigi yang tidak dirawat pada siswa SD GMIM 31 Manado berdasarkan Indeks Pufa. *Jurnal e-GiGi*.2016;4(2);hal212.
 11. Nismal Haffindo. *Islam dan Kesehatan gigi*. 2018;8.
 12. Baihaki Sukma Egi. Gizi Buruk dalam Perspektif Islam Respon Teologis terhadap Persoalan Gizi Buruk.*SHAHIH*.2017;2(2);hal181-87.
 13. Desiningrum Ratri Dinie. *Psikologi Anak Berkebutuhan Khusus*. Yogyakarta.Psikosain.2016.
 14. Adhani R, Rachmadi P, Nurdiyana T, Widodo. Karies Gigi di masyarakat Lahan Basah.Lembaga Penelitian Universitas Lambung Mangkurat; 2015.hal13.
 15. Literatur S. Peran makanan terhadap kejadian karies gigi.2013;7(2);hal89–93.
 16. Kiswaluyo. Hubungan Usia dan Jenis Kelamin dengan Kejadian Karies Gigi Siswa Sekolah Dasar Summersari dan Puger Kabupaten Jember.2013;1(2).hal48
 17. Garg N, Garg A. *Operative Dentistry*. 3rd ed. New Delhi: Jaypee Brother Medical Publisher.2010.
 18. Marya CM. *Public Health Dentistry*. 1st ed. New Delhi: JayPee Brothers

- Medical.2011.
19. Kementrian Kesehatan RI. Pedoman Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS).2012.hal37-8
 20. Danun V Neida, Kaligis HM Stefana,Tiho Morniati. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Kadar Apolipoprotein B (ApoB) pada Remaja *Overweight* dan Obes..Jurnal e-Biomedik (eBm).2016;4(1).
 21. Matin SS, Veria AV. Body Mass Index (BMI) Salah Satu Faktor yang Berkontribusi terhadap Prestasi Belajar Remaja. Jurnal Visikes.2013;12(2);hal165.
 22. Buku Saku Pemantauan Status Gizi tahun 2017. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.2018.
 23. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak.2011.
 24. Mangunsong F. Psikologi dan Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus. 1st ed. Depok:Lembaga Pengembangan Sarana Pengukuran dan Pendidikan Psikologi (LPSP3) Fakultas Psikologi Universitas Indonesia.2014. hal129-39.
 25. Faizah, Rahma U, Dara YP. Psikologi Pendidikan. 2017.hal44-5.
 26. Putra Perdana Fariz, Irdamurni,Amsyarudin. Reinforcement merupakan salah satu Alternatif untuk mengurangi perilaku negatif bagi anak Tunalaras. E-JUPEkhu Jurnal Ilmiah Pendidikan Khusus.2014;3(3);hal334.
 27. Silvia Ade, Husni Latifah Nyayu. Pergerakan Kontur Tangan pada Pengkodean Bahasa Isyarat bagi Penderita Tuna Rungu Wicara dengan menggunakan Metode Shape Based Hand Gesture.Jurnal Teliska.2014;15(3);hal73.
 28. Marchdan Martini Denia, Nurul Hartini. Hubungan antara Penerimaan Diri dengan Kecemasan menghadapi Dunia Kerja pada Tunadaksa di UPT Rehabilitas Sosial Cacat Tubuh Pasuruan.Jurnal Psikologi Klinis dan Kesehatan Mental.2012;1(2);hal80.
 29. Marienzi Rani. Meningkatkan Kemampuan Mengenal Konsep Angka melalui Metode Multisensori bagi Anak Autis. E-JUPEkhu Jurnal Ilmiah Pendidikan Khusus.2012;1(3);hal321.
 30. Sulistyadi KH. Kebijakan dan Manajemen Publik.Majalah Kedokteran gigi.2014;2(2);hal02
 31. Titien I. Peran Dokter Gigi dalam Tumbuh Kembang Anak Berkebutuhan Khusus. Maj Ked.2012;19(2);hal179
 32. Pandji D. Anak special needs?.Jakarta.PT Elex Media Komputindo.2013.hal29-31
 33. Anam Khairul. Pendidikan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat dalam prespektif Islam. Jurnal Sagacious.2016;3(1):hal72.
 34. Hanum Lathifah. Pembelajaran PAI bagi Anak Berkebutuhan Khusus. Pendidikan Agama Islam.2014;11(2);hal220-23.
 35. Jamal Khairunnas, Fatah Nasrul, Wilaela. Eksistensi Kaum Difabel dalam Perspektif Al-Qur'an. Jurnal Ushuluddin.2017;25(2);hal232.
 36. Karamoy Youla, Darwita Rina Risqa Maharani Ayu Diah. Menilai Kualitas Hidup yang Berhubungan dengan Kesehatan Mulut Anak Berusia 12 tahun Validitas

- COHIP-SF Versi Indonesia. *Cakradonya Dent J.* 2014;6(2);hal716.
37. K N Fatma C Biriz, E M Emine dkk. Determination of Obesity, Stunting and Nutritional Habits In Disabled Children and Adolescents. *Progress In Nutrition.*2018;20;hal:465.
 38. Aflati Risti, Adhani Rosihan, Ramadhani Karina, Diana Sherli. Hubungan Perilaku Ibu tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Status Karies Gigi Anak tinjauan berdasarkan pengetahuan, tingkat pendidikan, status sosial di TK ABA 1 Banjarmasin. *Jurnal Kedokteran Gigi.*2017;2(1);hal61.
 39. X Latifi Blerta, B Agin, K Teuta dkk. Dental Health Status of Children and Adolescent with Special Health Care Needs. *Journal of International Dental and Medical Research.*2018;11(3);hal945.
 40. Pratop Rohan, Puranik P Manjunath, R Suma. Oral Health Status In Intellectually Disabled- A Review. *International Journal of Health Sciences & Research.*2016;6(9);hal426.
 41. AM Nurlaila, Djoharnas Herwati, Darwita R R. Hubungan Antara Status Gizi dengan Karies Gigi pada Murid-Murid Di Sekolah Dasar Kecamatan Karangantu. *Indonesian Journal of Dentistry.*2005;12(1).
 42. Susi, Bachtiar Hafni, Azmi Ummul. Hubungan Status Sosial Ekonomi Orangtua dengan Karies pada Gigi Sulung Anak Umur 4 dan 5 Tahun. *Majalah Kedokteran Andalas.*2012;36(1);hal103.
 43. Bozorgmehr Elham, Hajizamani Abalghasem, Mohammadi M Tayobeh, Oral Health Behavior of Parents as a Predictor of Oral Health Status of Their Children. *ISRN Dentistry.*2013;hal03.