

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an. Kemenag. Tersedia online : <https://quran.kemenag.go.id/>
- Adnan, Mohammad. 2018. Pola Asuh Orang Tua dalam Pembentukan Akhlak Anak dalam Pendidikan Islam. *Cendekia : Jurnal Studi Keislaman* : 66-81.
- Aghazadeh, Zahra et al. 2019. Comparion of Gingival and Dental Indices in Lactating and Non-Lactating Mothers During First 6 Month After Delivery. *Pesquisa Brasileira em Odontopediatria e Clinica Integrada* : 2-5
- Agrawal. 2015. Gingival enlargements: Differential diagnosis and review literature. *World J Clin Cases* : 779-788.
- Ainia, Okta., Notobroto, Hari. 2018. Faktor demografi WUS yang berhubungan dengan status gizi berdasarkan LILA di Puskesmas Pacarkeling tahun 2017. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan* :105-112.
- Alhamda, S., Sriani, Y. 2015. Buku Ajar Ilmu Kesehatan Masyarakat. *Deepublish*.
- Alhibzi., Ni'ma, Maulana. 2019. Masalah Munfaridah Sebagai Justifikasi dalam Pengalaman Hukum Islam. *Jurnal Asy-Syari'ah*.
- Alkaf *et al.*,2020. Maternal obesity increases risk for adverse maternal outcome at RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang. *Obygnia*.
- Aminah. 2017. Maqashid Asy-Syariah : Pengertian dan penerapan dalam Ekonomi Islam. *Jurnal Kajian Ilmu-Ilmu Keislaman*: 167-184.
- Anam, Khairul. 2016. Pendidikan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat dalam Perspektif Islam. *Jurnal Sagacious* : 67-77.
- Andriyani. 2019. Kajian Literatur pada Makanan dalam Perspektif Islam dan Kesehatan. *JKK* : 178-198.
- Applonia et al. 2014. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut Ibu Hamil di Puskesmas Kabupaten Kupang. *Maj Ked Gi* : 20-26.

- Apriyanti, Fitri., Syahasti, Fitria M. 2021. Faktor Sosiodemografi dan Tinggi Badan Ibu dengan kejadian Stunting di Desa Ranah Singkuang Wilayah Kerja Puskesmas Kampar. *Jurnal Doppler* : 63-65
- Ardiansyah. 2020. Strategi Peningkatan Predikat Daerah Tertinggal di Kabupaten Pandeglang Provinsi Banten. *Jurnal Desentralisasi dan Kebijakan Publik* : 9-12
- Arikunto. 2010. Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek. *Rineka Cipta*.
- Arina *et al.*, 2017. Gambaran status gingiva pada ibu hamil di Rumah Sakit Umum Meuraxa Banda Aceh. *Journal Caninus Dentistry* : 137-141.
- Arini, Luh A., Wijana, I Ketut. 2020. Korelasi antara Body Mass Indec dengan Blood pressure berdasarkan ukuran Antropometri. *Perintis's Health Journal*: 32-8.
- Asih, Yusari. 2014. Indeks Massa Tubuh (IMT) pada kejadian BBLR di RSUD Pringsewu Lampung. *Jurnal Keperawatan* : 70-4.
- Atabik *et al.*, 2014. Pernikahan Dan Hikmahnya Perspektif Hukum Islam. *Yudisia* :287-316.
- Auliana *et al.*, 2016. Hubungan Usia, tingkat pendidikan, status ekonomi, pekerjaan, dan asupan zat gizi makro dengan status gizi ibu hamil di Provinsi Papua dan Papua Barat. *Nutrire Diaita* : 9-17.
- Azhar. 2016. Manusia dan Sains dalam Perspektif Islam. *Lantanida Journal* : 72-86.
- Azizah, Mutiara N et al. 2021. Correlation of knowledge and attitude of pregnant women towards their oral health practice. *Padjajaran Journal Of Dentistry* : 39-38
- Bahri, S. 2015. Makna Perkawinan dalam Bingkai Maqasid al-Syariah. *Al-Hukama' UIN Sunan Ampel Surabaya* : 151.

- Baihaki, Egi S. 2017. Gizi Buruk dalam Perspektif Islam : Respon Teologis terhadap Persoalan Gizi Buruk. *SHAHIH : Journal of Islamicate Multidisciplinary* : 2527-8126.
- Barbosa, Viviane Leal et al. 2016. Clinical attachment loss: estimation by direct and indirect methods. *International Dental Journal* : 144-149
- Beaujouan, Eva., Solaz, Anne. 2019. Is the family size of Parents and Children Still Related? Revisiting the Cross-Generational Relationship Over the Last Century. *Springer : Demography* : 595-619.
- Bhardwaj, V. K et al. 2013. Assessment of relationship between body mass index and periodontal status among state government employees in Shimla, Himachal Pradesh. *Journal of International Society of Preventive & Community Dentistry*: 77–80
- Bhatia, P., Chhabra, S. 2018. Physiological and anatomical changes of pregnancy : Implications for anesthesia. *Indian Journal of Anaesthesia* : 651-657
- Bi, Jiarui et al. 2019. Large pregnancy-associated pyogenic granuloma: a case report. *Journal of Obstetrics and Gynaecology* : 265-267
- Bintarti, T W. 2018. Pemeriksaan Kadar Asam Urat di Wilayah Pondok Pesantren Al-Hidayah, Ngawi Tahun 2018. *Community Development Journal* : 1-2.
- Brito, Nestor et al. 2016. Relationship between Mid-Upper Arm Circumference and Body Mass Index in Inpatients. *Plos One* : 2-10
- Budiarti, Rahaju. 2013. Kesehatan Gigi pada Masyarakat Muslim. *Pustaka Aura Semesta*.
- Camargo, M G et al. 2017. Periodontal disease and pregnancy outcome, are we still in the same place?. *J Dent Health Oral Disord Ther*: 493-497.
- Chapple, Iain L.C., et al. 2017. Periodontal health and gingival diseases and condition on an intact and reduced periodontium : Consensus

- report of workgroup 1 of the 2017 World Workshop on the Classification of Periodontal and Peri-Implant Diseases and Conditions. *Journal of Periodontology* : 74-84.
- Ciesla, Elzbieta et al. 2021. Breastfeeding history and the risk of overweight and obesity in middle-aged women. *BMC Women 's Health*: 1-9.
- Corbella, Stefano et al. 2016. Adverse pregnancy outcomes and periodontitis: A systematic review and meta-analysis exploring potential association. *Quintessence Int*: 193-204.
- Daalderop, L. A et al. 2018. Periodontal Disease and Pregnancy Outcomes: Overview of Systematic Reviews. *JDR clinical and translational research*: 10–27.
- Dharma, I Putu P S. 2019. Paritas sebagai faktor risiko kejadian kurang energi kronis (KEK) pada ibu hamil di Kecamatan Biduk-Biduk Kabupaten Berau. *Obygnia* : 111-7.
- Diab, Ashadi L. 2017. Mawashid Kesehatan dan Etika Medis dalam Islam (Sintesis Fikih dan Kedokteran). Sleman : Deepublish.
- Elkarimah, Mia F. 2016. Kajian Al-Quran dan Hadits Tentang Kesehatan Jasmani dan Ruhani. *Tajdid* : 105-126.
- Erchick, DJ et al. 2019. Oral hygiene, prevalence of gingivitis, and associated risk factors among pregnant women in Sarlahi District, Nepal. *BMC Oral Health* : 1-11.
- Ertiana, Dwi., Urrahmah, Syifaa. 2020. Usia dan paritas ibu dengan incidence dan derajat bayi baru lahir (BBLR). *EMBRIO* : 67-78.
- Farwah, Aliyah. 2013. Faktor Sosiasl terhadap Kesejahteraan Islami Keluarga Muslim di Kota Surabaya. *Jurnal Ekonomi Bisnis* : 154-163.
- Figuredo, Marina G O P et al. 2019. Periodontal disease: Repercussions in pregnant woman and newborn health-A cohort study. *PLos One*: 1-12.

- Foratori-Junior, G. A et al. 2020. Association between excessive maternal weight, periodontitis during the third trimester of pregnancy, and infants' health at birth. *Journal of applied oral science* : 1-9
- Gejir, I., Sukartini, Ni K. 2017. Hubungan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Trimester Kehamilan pada Ibu Hamil yang berkunjung ke Puskesmas Klungkung I Kabupaten Klungkung tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Gigi* : 1-5.
- Georgadaki, K et al. 2016. The molecular basis of fertilization (Review). *International journal of molecular medicine* : 979–986
- González-Jaranay, M et al. 2017. Periodontal status during pregnancy and postpartum. *PloS one* : 1-9.
- Gulati, Neha., Masamatti, Sujata., Chopra, Priyanka. 2020. Association between obesity and its determinants with chronic periodontitis: A cross-sectional study. *J Indian Soc Periodontol* : 167-172.
- Hadi, A. 2020. Konsep dan Praktek Kesehatan Berbasis Ajaran Islam. *Al-Risalah*: 53-70.
- Hajiahmadi, Mahmoud et al. 2015. Impact of Parity on Obesity : A Cross-Sectional Study in Iranian Women. *Karger* : 70-74.
- Haryani et al. 2018. Correlation of Pregnancy Stage and Gingiva Status of Pregnant Woman who Visited RSUD Lebong-Bengkulu. *IJSRE* : 7986-7993.
- Haryani et al. 2017. Hubungan antara tingkat pendidikan dan status ekonomi dengan kepatuhan perawatan gigi tiruan lepasan. *Maj Kedokt Gigi Indonesia* : 160-166.
- Hasibuan, N. 2014. Peran Islam dalam perkembangan teknologi pendidikan. *LOGARITMA: Jurnal Ilmu-ilmu Kependidikan dan Sains* :108-126.
- Hausman, Dorothy B et al. 2011. Body Mass Index is Associated with Dietary Patterns and Health Condition in Georgia Centernarians. *Journal of Aging Research* : 2-8

- Hayat, Aay S. 2020. Implementasi Pemeliharaan Jiwa (Hifz Al-Nafs) pada Pengasuhan Anak Berbasis Keluarga. *FOKUS* :151-170.
- Hourdin, Solenn et al. 2013. A Screening Method for Periodontal Disease. *Journal Dentofacial Anom Orthod* : 1-9
- Ibnu, Ismi N. 2020. Hubungan Sosial Demografi, Keanekaragaman Pangan dengan Status Gizi Ibu Hamil di Sulawesi Selatan. *Ghidza : Jurnal Gizi dan Kesehatan* : 37-39
- Ibrahim, H.M El-Mahdi et al. 2016. Oral Health Status, Knowledge, and Practice among pregnant women attending Omdurman maternity hospital, Sudan. *EMHJ* : 802-809.
- Idris, M N. 2020. Analisis Implementasi Kaidah Fikih *La Darar Wa La Dirar* dalam Kedokteran Modern pada Kasus Tindakan Operasi. *Jurnal Nukhbatul 'Ulum* : 50-76.
- Ifesanya, JU et al. 2013. Self report of adverse gingival conditions among pregnant South-Western Nigerian Women. *J. Dent. Oral Hyg* : 13-20.
- Information for Dental Practioners. *Australian Research Centre for Population Oral Health* : 1-4
- Irawati A, Rachmalina R. 2013. Indeks Massa Tubuh Ibu Pra Hamil sebagai Faktor Risiko Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil di Kelurahan Kebun Kelapa dan Ciwaringin, Kecamatan Bogor Tengah, Kota Bogor. *Jurnal Ekologi Kesehatan* :117 – 127.
- Irian, Oktarina S., Triwidyantari, D., Hayati, T. 2021. Hubungan Body Mass Index ibu hamil dengan penambahan berat badan selama kehamilan di PMB BD. W Kab. Bandung Barat tahun 2021. *Journal of Midwifery and Public Health* : 53-60.
- Jamal, Ridwan. 2016. Maqashid Al-Syari'ah dan relevansinya dalam Konteks kekinian : 1-12.
- Jauhari, Imam. 2011. Kesehatan Dalam Pandangan Hukum Islam. *Kanun Jurnal Ilmu Hukum* : 35-57.

- John, Sosham., AlMesmar, Hamda S. 2021. Oral Health Status, Oral Hygiene Practices, and Factors Affecting Dental Treatment Utilization among Pregnant Women in Dubai. *Dubai Med J* :320-328.
- Kabali, T M et al. 2018. Knowledge of Periodontal Diseases, Oral Hygiene Practices, and Self-Reported Periodontal Problems among Pregnant Women and Postnatal Mothers Attending Reproductive and Child Health Clinics in Rural Zambia. *Int J Dent* : 1-9.
- Kartilah, Tetet., Miko, Hidayat., Suwarsono, Triyanto, Rudi. 2016. Pengaruh Bersiwak dengan Menggunakan Alat bantu modifikasi Terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut pada santri di Pondok Pesantren Al-Kautsar Kabupaten Kuningan Jawa Barat. *Journal ARSA* : 33-39.
- Kaura, Mohammad A et al. 2021. Oral hygiene level and prevalence of gingivitis among pregnant women in a Nigerian teaching hospital. *JDMFS* : 10-16.
- Kim, S. M., Kim, J. S. 2017. A Review of Mechanisms of Implantation. *Development & reproduction*: 350–359.
- Kumera *et al.*, 2018. Undernutrition and its association with socio-demographic, anemia and intestinal parasitic infection among pregnant women attending antenatal care at the University of Gondar Hospital, Northwest Ethiopia. *Maternal Health, Neonatology, and Perinatology* : 4-18.
- Kusumawardani A et al. 2021. Pengaruh Pola Makan Sehat dalam Islam terhadap Pencegahan Obesitas di Masyarakat Kp. Gebang RT/RW 004/011. *BIMIKI* : 74-81.
- Laili, Uliyatul., Andriyani, Ratna. 2020. Pengaruh Status Nutrisi Ibu Hamil terhadap Jenis Persalinan. *Jurnal Menara Medika* : 2-6.
- Lang, Niklaus P., Bartold P. Mark. 2018. Periodontal Health. *Journal Of Periodontology* : 9-15

- Lembong *et al.*, 2018. Penilaian Status Gizi Balita Dan Ibu Hamil Rw 01 Desa Cileles Kecamatan Jatinangor Kabupaten Sumedang. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* : 1-3.
- Lestari, Tri Rini P. 2020. Pencapaian Status Kesehatan Ibu dan Bayi Sebagai Salah Satu Perwujudan Keberhasilan Program Kesehatan Ibu dan Anak. *Kajian* : 75-89.
- Llena, Carmen et al 2019. Oral Health Knowledge and Related Factors among Pregnant Women Attending to a Primary Care Center in Spain. *Int J. Environ. Res. Public Health* : 1-14.
- Mahfud. Choirul. 2014. The Power Of Syukur : Tafsir Kontekstual Konsep Syukur dalam Al-Qur'an. *Episteme* : 378-396.
- Manuaba. 2007. Pengantar Kuliah Obsterti. *Penerbit EGC*.
- Mardelita, S. 2017. Gambaran perilaku pemeliharaan kebersihan gigi dan mulut ibu hamil di UPTD Puskesmas Juli Kabupaten Bireun. *Jurnal Kesehatan Masyarakat dan Lingkungan Hidup* : 59-66.
- Marwiyah, Nila., Dahlia, Doni. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut pada ibu hamil di Poli KIA UPTD.Puskesmas Citangkil Kota Cilegon. *Jurnal Kesehatan* : 1-13.
- Melati *et al.*, 2019. Kesehatan Gigi dan Mulut dalam Perspektif Islam. *ARSA* : 13-23.
- Muhrin. 2020. Akhlak Kepada Diri Sendiri. *Jurnal UIN Antasari* : 1-7.
- Munadirah. 2017. Gambaran Perilaku Ibu Hamil terhadap Kesehatan Gigi dan Mulut di Kelurahan Sapaya Kecamatan Bungaya Kabupaten Gowa. *Media Kesehatan Gigi* : 8-19.
- Muslih. 2021. Peran Ibu dalam. Melatih Pengalaman Beragama pada Anak di Lingkungan Keluarga. *Edunesia Jurnal Ilmiah Pendidikan* :162-169.
- Natalia, J Ris et al. 2020. Pengaruh Obesitas dalam Kehamilan Terhadap Berat Badan Janin. *Medula* : 539-544.

- Nazir , M. A. 2017. Prevalence of periodontal disease, its association with systemic diseases and prevention. *International journal of health sciences* : 72–80.
- Neychev, D Z et al. 2019. Pyogenic Granulomas in The Oral Cavity : A Series Cases. *J of IMAB* : 2337-2342.
- Nismal *et al.*, 2018. Islam Dan Kesehatan Gigi. Jakarta : Pustaka Al-Kautsar.
- Norvadewi, 2014. Profesionalisme Bisnis Dalam Islam. *Mazahib*: 175-186.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. Ilmu Perilaku Kesehatan. *Penerbit Rineka Cipta*.
- Nuraini. 2019. Halalan Thayibban Alternatif Qurani untuk Hidup Sehat. *Al- Mu'asirah* : 82-89
- Nurhayati, Eka. Fitriyana, Susan. 2020. Determinan Kesehatan dalam perspektif Islam. *JIKS* : 52-55.
- Nurlita *et al.*, 2016. Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Pengetahuan tentang Kesehatan Gigi pada Siswa di SD Kartika XX-10 Kota Kendari tahun 2015. *Jurnal Al-Ta'dib* : 94-114.
- Nwagha, Uchenna Ifeanyi et al. 2013. Parity-related Changes in Body Weight May Influence the Zinc and Copper Status of Urban Pregnant Women : A Report from South Eastern Nigerian. *Journal of Basic and Clinical Reproductive Sciences* : 32-37.
- Oktaviani, Rita. 2020. Penciptaan Manusia dalam Perspektif Al-Qur'an dan Sains. *UIN Sultan Maulana Hasanuddin Banten* : 1-12.
- Ozdilek , R *et al.*, 2019. The relationship between body mass index before pregnancy and the amount of weight that should be gained during pregnancy: A cross sectional study. *Pak J Med Sci* : 1204-9.
- Pradnyanyaputri, Komang E et al, 2018. Prevalensi Gingivitis Pada Ibu Hamil Berdasarkan Usia Kehamilan, Pekerjaan, Dan Pendidikan Di RSUD Klungkung Tahun 2017. *Odonto Dental Journal* : 97-101.

- Prasetya, Nurul H. 2020. Analisis Fatwa Mui Mengenai Haram Rokok Dalam Pisau Shádz Ad-Dzáríyát Fikih Melalui Tafsir Ibnu Katsir: Studi Komparasi Terhadap Komisi Fatwa Se-Indonesia Ketiga Tahun 2009. *Al-Tadabbur* : 137-164.
- Pratiwi, Intan G., Hamidiyanti, Baiq YF. 2020. Edukasi tentang Gizi Seimbang untuk Ibu Hamil dalam Pencegahan Stunting. *Jurnal Pengamas Kesehatan Sasambo* : 62-69.
- Prior, Jerilynn C et al. 2015. Ovulation Prevalence in Woman with Spontaneous Normal-Length Menstrual Cycle – A Population Based Cohort From HUNT3, Norway. *PLOS one*.
- Priyanti, Sari et al. 2020. Frekuensi dan Faktor Risiko Kunjungan Antenatal Care. *Jurnal Ilmiah Kebidanan* : 1-9.
- Pujiati et al. 2020. Hubungan Kebersihan Rongga Mulut dan Status Gingiva dengan Usia Kehamilan pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sumbersari Kabupaten Jember. *E-Journal Pustaka Kesehatan* : 79-86.
- Putra, D. 2021. SIWAK : Between Needs and Lifestyle. *Al-Maslahah : Jurnal Hukum Islam dan Pranata Sosial Islam* : 26-44.
- Putri, Ayu R et al. 2016. Hubungan Lingkar Lengan Atas Ibu Hamil Dengan Berat Badan Lahir Bayi di Rumah Sakit Umum Cut Meutia Kabupaten Aceh Utara dan Rumah Sakit Tk IV IM.07.01 Lhikseumawe Tahun 2015. *Averrous*: 1-7.
- Qutub, Sayid. 2011. Sumber-Sumber Ilmu Pengetahuan dalam Al-Qur'an dan Hadits. *Humaniora* : 1339-1350.
- Ramadhani, Zuhda F., Putri, Deby K., Cholil. 2014. Prevalensi Penyakit Periodontal pada Perokok di Lingkungan Batalyon Infanteri 621/Manuntung Barabai Hulu Sungai Tengah. *Dentiono Jurnal Kedokteran Gigi* :115-119
- Rani, Haslina et al. 2020. Self-assesment tool for evaluating periodontal conditions. *Makara Journal of Health Research* :193-196

- Rifai, A., Nuryani. 2018. Sosial Ekonomi, Konsumsi *Fast Food* dan Riwayat Obesitas sebagai Faktor Risiko Obesitas Remaja. *MGI* : 123-132.
- Rifai, Masyhuri. 2018. Hadits Ilmi : Diet sebagai Upaya Penyembuhan. *Jurnal Ushuluddin Adab dan Dakwah* : 219-229.
- RISKESDAS. 2018. Hasil Utama RISKESDAS 2018. *Kemenkes RI*.
- Rusdiarti, R. 2019. Analisis Pengukuran Ketepatan Antropometri Tinggi Badan Balita pada Pelatihan Kader Posyandu di Panduan Kecamatan Jelbuk. *Health Information : Jurnal Penelitian*: 173–181.
- Sada, Heru J. 2016. Manusia Dalam Perspektif Agama Islam. *Al Tadzkiiyah Jurnal Pendidikan Islam* : 1-14.
- Salih, Yasir., Nasr, Abubakr., Ahmed, Abdel., Sharif, Manal., Adam, Ishag. 2020. Prevalence of risk factors for periodontal disease among pregnant women in an antenatal care clinic in Khartoum, Sudan. *BMC Res Notes* : 1-5.
- San Lio, Roberta M et al. 2021. The Impact of Socio-Demographic Factors on Breastfeeding : Findings from the “Mamma & Bambino” Cohort. *Medicina* : 2-12
- Santi, Indyah., Riana, Mega. 2016. Pola Hidup Sehat bagi Wanita Hamil menggunakan Sistem Pakar. *Jurnal Antivirus* : 91-103.
- Saptiwi, Betty et al. 2018. Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Status Kebersihan Gigi Dan Mulut (OHI-S) Warga Samin Surosentiko Kabupaten Blora. *Jurnal Kesehatan Gigi* : 68-71.
- Saputri, Dewi. 2018. Gambaran Radiograf pada Penyakit Periodontal. *JDS*: 16-21.
- Sary, Noni M. 2014. Hubungan antara Pendidikan Ibu, Umur Ibu, dan Jumlah Anak sekarang dengan Jumlah anak yang diinginkan di Indonesia (Analisis Hasil SDKI 2012). *JPP* : 1-11.

- Satata, Dian B M et al. 2020. Peran Ibu Dalam Berkakrir dan Kehidupan Berkeluarga. *Dinamika Sosial Budaya* : 165-170.
- Septa, Badai., Nuraisah. 2021. Perilaku Ibu Hamil terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut (OHIS) selama Masa Kehamilan. *Media Kesehatan Gigi* : 23-28.
- Serbesa, M., Iffa, M T., Geleto, M. 2019. Factors associated with malnutrition among pregnant women and lactating mothers in Miesso Health Center, Ethiopia. *Eur J Midwifery* : 1-5.
- Setiawan, Yudha B., Tandelilin, R., Nur'aini, B. 2020. Pemetaan dan Faktor Risiko Sosioekonomi dan Perilaku terhadap kejadian Penyakit Periodontal di Kecamatan Pundong Kabupaten Bantul. *Jurnal Teknosains* : 148-158.
- Shahi, Arefeh *et al.*, 2017. Association between body mass index (BMI) and duration of pregnancy in women referred to Shariati Hospital in Bandar Abbas. *Electron Physician* : 3611-3615.
- Sharma, Shantanu et al. 2020. Dietary Patterns and Determinants of Pregnant and Lactating Women From Marginalized Communities in India: A Community-Based Cross-Sectional Study. *Frontiers Nutrition* : 2-9
- Sheha, Eman Ali et al. 2018. Association between Pre-Pregnant Overweight and Obesity and Periodontal Disease during Pregnancy : A Cross Sectional Study. *International Journal of Studies in Nursing* : 1-21.
- Sherlyta, M et al. 2017. Tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa Sekolah Dasar Negeri di desa tertinggal Kabupaten Bandung. *J Ked Gi Unpad* : 69-76.
- Shidiq, Ghofar. 2009. Teori Maqashid al-Syari'ah dalam Hukum Islam. *Sultan Agung* : 118-128.
- Shihab, Quraish. 2013. Membumikan Al-Quran : “Fungsi dan Peran Wahyu dalam kehidupan masyarakat”. *Mizan Pustaka* : 45.

- Shodiq MF, Pramono MBA. 2019. Hubungan Peningkatan Berat Badan Trimester III Terhadap Berat Badan Pasca Salin. *Diponegoro Med J* : 291-299.
- Short, V. L et al., 2018. The Relationship between Body Mass Index in Pregnancy and Adverse Maternal, Perinatal, and Neonatal Outcomes in Rural India and Pakistan. *American journal of perinatology* : 844–851.
- Silva, Ricardo et al. 2018. Periodontal profile and oral hygiene status in pregnant women at maternity hospitals in the state of Goiás, Brazil. *Rev. Clin. Periodontol. Implantol. Rehabil. Oral* : 140-142.
- Singara, Arman M et al. 2021 Correlation Between Oral Health Behavior and Modified Gingival Index in Chronic Kidney Disease. *European Journal of Molecular and Clinical Medicine* : 85-91
- Singarimbun, Andry S., Kareri Dyah., Sagita, Sidarta. 2019. Hubungan Lingkar Lengan atas, Indeks Massa Tubuh dan Tekanan Darah ibu Hamil dengan Bayi Berat Bada Lahir Rendah di Puskesmas Bakunase Kota Kupang. *Cendana Medical Journal* : 125-131.
- Slat, Gabriela C et al. 2021. Penyakit Periodontal pada Masa Kehamilan dan Perawatannya. *E-Gigi* : 229-237.
- Spong, C Y. 2013. Defining “term” pregnancy : recommendations from the Defining “Term” Pregnancy Workgroup. *JAMA*: 2445-2446.
- Soleh, Rohmat. 2018. Hubullah (Cinta Allah) dalam Perspektif Hadis. *Jurnal Ilmiah* : 535-564.
- Soulissa, Abdul G., 2014. Hubungan kehamilan dan penyakit periodontal. *Jurnal PDGI* : 72-76
- Stephanie, Obrowski., Michael, Obrowski., Karolina, Starski. 2016. Normal Pregnancy : A Clinical Review. *Acad J Ped Neonatol* : 15-18.
- Stoll, BJ et al. 2010. Neonatal outcomes of extremely preterm infants from the NICHD Neonatal Research Network. *Pediatrics*: 443-456.

- Supriatna, E. 2019. Islam dan Ilmu Pengetahuan. *Jurnal Soshum Insentif* : 128-135.
- Susanto, Agus et al. 2020. Periodontal disease and treatment needs among patients with diabetes mellitus Type 2 attending Talaga Bodas Community Health Center in Bandung City. *Scientific Dental Journal* : 1-5.
- Suwandi, T. 2019. Hubungan Penyakit Periodontal pada Kehamilan dengan Kelahiran Bayi Prematur. *JKGT* : 53-57.
- Taghdir, Maryam *et al.*, 2020. Association between parity and obesity : a cross sectional study on 6,447 Iranian females. *J Prev Med HYG* : 476-480.
- Thakur RK, Yadav BK, Sultana R. 2020. Influence of periodontal infection as a possible risk factor for preterm low birth weight. *J. Pharm. Bioallied Sci* : 613–618.
- Tobias, G., Spanier, A B. 2020. Modified Gingival Index (MGI) Classification Using Dental Selfies. *Appl Sci* : 1-15.
- Togoo, R. A et al. 2019. Knowledge of Pregnant Women about Pregnancy Gingivitis and Children Oral Health. *European journal of dentistry* : 261-270
- Tsegaye, D., Tamiru, D., Belachew, T. 2020. Factors associated with Dietary Practice and Nutritional Status of Pregnant Women in Rural Communities of Illu Aba Bor Zone, Southwest Ethiopia. *Dovepress* : 103-112.
- Ugwuja, Emammanual I et al. 2015. The effect of parity on maternal body mass index, plasma mineral element status and new-born anthropometrics. *African Health Sciences* : 986-992.
- Umniyati, Helwiyah., Amanah, Sinta P., Maulani, Chaerita. 2020. Hubungan gingivitis dengan faktor-faktor risiko pada ibu hamil. *Padjajaran Journal of Dental Researchers and Students* : 36-42.

- Vidhale P, Puri S, Bhongade ML. 2020. A relationship between maternal periodontal disease and preterm low birth weight: A cross-sectional study. *Clin. Epidemiol Glo. Health*.
- Vigarios, E., Maret, D. 2020. Pregnancy gingivitis. *An International Journal of Medicine* : 760–761
- Vigil, P et al. 2017. Ovulation, a sign of health. *The Linacre quarterly* : 343–355
- Wahyuni., Ni'mah, Layinatun. 2013. Manfaat Senam Hamil untuk Meningkatkan Durasi Tidur Ibu Hamil. *KEMAS* : 146-152.
- Wati, Ditta I., Prasasti, A., Widodorini, T. 2017. Hubungan Perilaku Ibu Hamil dengan Kebersihan Gigi dan Mulut (OHI-S) masa kehamilan di Puskesmas Pandanwangi Malang. *Eprodenta* : 23-31.
- Wesolowska, Ewelina et al. 2019. Sociodemographic, Lifestyle, Environmental and Pregnancy-Related Determinants of Dietary Patterns during Pregnancy. *Int J Environ Res Public Health* : 2-15
- Wibisana, Wahyu. 2016. Pernikahan Dalam Islam. *Jurnal Pendidikan Agama Islam-Ta'lim* : 185-193.
- Wijaksana IKE. 2019. Dental Treatment Consideration in Pregnant Women. *J. Kesehat Gigi*: 118–125
- Wijaksana, I Komang E. 2016. Infectobesity dan Periodontitis : Hubungan Dua Arah Obesitas dan Penyakit Periodontal. *Odonto Dental Journal* : 67-73.
- Wijaksana, I Komang E., Bargowo, Lambang., Supandi Shafira K., 2020. Peningkatan Kesehatan Periodontal Ibu Hamil dalam Upaya Mengurangi Resiko Bayi dengan Berat Badan Lahir Rendah. *Journal of Public Service* :275-281
- Wijaya et al., 2016. Analisa Perbandingan Antropometri Bentuk Tubuh Mahasiswa Pekerja Galangan Kapal Dan Mahasiswa Pekerja Elektronika. *Profisiensi* : 108-117.
- Yuni, N Erika. 2015. Buku Personal Hygiene. *Nuha Medika*.

- Anisya, Ninda. 2021. Keutamaan Ibu Hamil dalam Agama Islam. Diakses pada 12 Agustus pukul 14.45. Tersedia online : <https://www.popmama.com/pregnancy/first-trimester/ninda/keutamaan-ibu-hamil-dalam-agama-islam/1>
- BKD DIY. Hadits Nikmat Waktu Senggang dan Nikmat Sehat. Tersedia online : <http://bkd.jogjaprovo.go.id/informasi-publik/artikel/nikmat-waktu-senggang-dan-nikmat-seh>
- CDC. 2014. *Growth Chart Training*. Diakses pada tanggal 15 April 2021 pukul 19.25.
Tersedia online : <https://www.cdc.gov/nccdphp/dnpao/growthcharts/training/bmiage/page10.html>
- CDC. 2021. *Reproductive Health : Weight Gain During Pregnancy*. Diakses pada tanggal 27 Juni pukul 14.40. Tersedia online : <https://www.cdc.gov/reproductivehealth/maternalinfanthealth/pregnancy-weight-gain.htm>
- CDC. *Breastfeeding*. Diakses pada tanggal 28 Juni pukul 09.00. Tersedia online : <https://www.cdc.gov/breastfeeding/pdf/breastfeeding-cdcs-work-508.pdf>
- CDC. 2016. *Nutritional Status Indicator*. Diakses pada tanggal 15 April pukul 18.44.
Tersedia online : https://www.cdc.gov/nccdphp/dnpao/growthcharts/training/overview/page5_1.html
- Nadya, 2013. Konsep Sehat dan Sakit. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar. Tersedia online : <https://uin-alauddin.ac.id/tulisan/detail/konsep-sehat-dan-sakit>
- NIHCD. 2017. *About Pregnancy*. Diakses pada tanggal 14 April 2021 pukul

- 16.15. Tersedia online :
<https://www.nichd.nih.gov/health/topics/pregnancy/conditioninfo>
WebMD. *Breastfeeding*. Diakses pada tanggal 13 Juli 2021 pukul 13.00.
Tersedia online : <https://www.webmd.com/parenting/baby/nursing-basics#2>
- WHO. *Breastfeeding*. Diakses pada tanggal 27 Juni pukul 15.10. Tersedia
online : https://www.who.int/health-topics/breastfeeding#tab=tab_1
- WHO. *Constitution*. Diakses pada tanggal 28 Juni 2021 pukul 18.50.
Tersedia online :
<https://www.who.int/about/governance/constitution>