

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, Dimas Setiyo Kusuma, Wati, Erna Kusuma, & Rahardjo, S 2016, '*Factors Analysis That Affect Parenting Under Five Years at Banyumas District.*', Jurusan Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Jenderal Soedirman Pendahuluan Periode bali. Jurnal Kesmas Indonesia, 8 no. 1, 1–15.
- Anantasari, M. L 2018, 'Determinan Stress-Related Growth Ibu dari Anak Penyandang Autisme', Studi Kombinasi Maria Laksmi Anantasari. 428–453.
- Andayani, N 2016, 'Pola Konsumsi Makanan, Status Gizi Dan Perilaku Anak Autis (Studi Kasus Di Sdn Ketintang 2 Surabaya)', Jurnal Tata Boga, 5(3), 1–6.
- Bariyyah Hidayati, K. dan M. F 2016, 'Konsep Diri, Adversity Quotient dan Penyesuaian Diri pada Remaja', Persona:Jurnal Psikologi Indonesia, 5(02), pp. 137–144.
- Camelia, R., Wijayanti, H. S., & Nissa, C 2019, 'Studi kualitatif faktor yang mempengaruhi orang tua dalam pemberian makan anak autis', Jurnal Gizi Indonesia, 7(2), 99.
- Cekici, H., dan Sanlier, N 2019, 'Current nutritional approaches in managing autism spectrum disorder', A review. In *Nutritional Neuroscience*, (Vol. 22, Issue 3, pp. 145–155). Taylor and Francis Ltd.
- C.M, Shaly. dan O.P, Sreesna 2013, 'Nutrient Intake and Food Consumption Pattern of Autistic Children', *IOSR Journal of Nursing and Health Science*. 2(5), 07–09.
- Dahlia, Arum 2019, 'Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pola Makan Pada Anak Balita Di Posyandu “Dahlia” Dusun Lodoyong Lumbungrejo Tempel Sleman Yogyakarta.', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Dawson, G. *et al.* 2017, 'Autologous cord blood infusions are safe and feasible in young children with autism spectrum disorder: Results of a single-center phase I open-label trial. *Stem Cells Translational Medicine*', 6(5), 1332–1339.
- Dhaliwal, K. K. *et al.* 2019, 'Risk Factors for Unhealthy Weight Gain and Obesity among Children with Autism Spectrum Disorder'.
- Fauziyah, S. N., Ardiaria, M., & Wijayanti, H. S 2017, 'Hubungan Frekuensi Konsumsi Gluten dan Kasein dengan Status Gizi Anak Autisme', *Journal of Nutrition College*, 6(3), 262.
- Hafid, A., Omar, A., & Ahami, T 2018, 'Current Research in Nutrition and Food

Science The Efficacy of the Gluten-Free Casein-Free Diet for Moroccan Autistic Children', *06*(3).

Handayani, Poncowuri 2019, 'Hubungan Pengetahuan Gizi Orangtua dan Pendapatan Orangtua dengan Kepatuhan Orangtua Dalam Penerapan Diet Autis Pada Anak Autis di SLB Autis Laboratorium Universitas Negeri Malang'.

Haryani, W., & Setyobroto, I 2022, *Modul Modul Etika Penelitian Etika Penelitian*, Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I.

Herminiati, A 2009, *Diet Makanan untuk Penyandang Autis*, (54), 90–95.

Indriyani, R. A 2015, 'Hubungan Pola Asuh Makan Dengan Status Gizi Usia Anak Sekolah Di Sdn Teluk Pucung Vi Bekasi', *JKKP (Jurnal Kesejahteraan Keluarga Dan Pendidikan)*, 2(2), 11.

Irawan, R 2019, *Gangguan Metabolik Otak & Terapi Nutrisi pada Anak Autisme*, Airlangga University Press.

Kantja, I 2015, 'Pengaruh Pola Makan Pada Anak Sekolah Dasar Terhadap Status Kesehatan Gigi Dan Mulut', *Skripsi*, 69(2), 283–291.

Kemenkes, R 2018, *Riset Kesehatan Dasar*.

Kinnaird, E., Norton, C., Pimblett, C., Stewart, C., & Tchanturia, K 2019, 'Eating as an autistic adult: An exploratory qualitative study'. *PLoS ONE*, 14(8), 1–17.

Lubis, F., dan Suwandi, J. F 2016, 'Paparan Prenatal Valproat dan Autism Spectrum Disorder (ASD) pada Anak', *In Jhons Fatriyadi | Paparan Prenatal Valproat dan Autism Spectrum Disorder (ASD) pada Anak Majority | (Vol. 5, Issue 3)*.

Majidah, U. A., & Fatimah, S 2017, 'Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Anak Autism Spectrum Disorder (ASD) Kelas I– Vi Di Slb Negeri Semarang Tahun 2017', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(4), 768–777.

Margari, L., Marzulli, L., Gabellone, A., & de Giambattista, C 2020, 'Eating and mealtime behaviors in patients with autism spectrum disorder: Current perspectives. *Neuropsychiatric Disease and Treatment*', 16, 2083–2102.

Maric, D. M., Papic, V., Radomir, M., Stanojevic, I., & Sokolovac, I 2020, 'Autism treatment with stem cells: a case report'

Murdiyanta, C. C., Ramani, A., dan Sulistiyani 2015, 'Faktor Ibu Dalam Pemilihan Makanan Pada Anak Autis Di Sekolah Luar Biasa Arya Satya Hati Kota Pasuruan (Maternal Factors in the Selection of Food in Autism Children at Special Need School Arya Satya Hati in Pasuruan City)'

- Nurhidayati, Z 2015, 'Pengaruh Pola Konsumsi Makanan Bebas Gluten Bebas Kasein dengan Gangguan Perilaku pada Anak Autistik The Influence of Gluten Free Casein Free Foods Consumption with Behavior Disorders in Autistic Children', *4*, 121–128.
- Onibala, E. M., Dundu, A. E., & Kandou, L. F. J 2016, 'Kebiasaan makan pada anak gangguan spektrum autisme', *E-CliniC*, *4*(2).
- Pestia 2018, 'Hubungan Antara Kebiasaan Makan, Morbiditas dan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Anak Autis dan Non-Autis di Bogor', *10*(2), 1–15.
- Postorino, V., Sanges, V., Giovagnoli, G., Fatta, L. M., Peppo, L. De, Armando, M., Mazzone, L 2015, 'Clinical differences in children with autism spectrum disorder with and without food selectivity. Appetite',
- Purnawati 2016, 'Hubungan Antara Status Kerja Ibu Dengan Konsumsi Pangan dan Status Gizi Anak Sekolah Dasar di Kota Bogor', *Revista Brasileira de Ergonomia*, *9*(2), 10.
- Pramardika, D. D., Susanti, E., & Fitriana 2019, 'Analisis Pola Makan Anak Autis Yayasan Tingkat Musa Indonesia ABK Bangun Rejo Kabupaten Kutai Kartanegara Tahun 2019', *Bunda Edu-Midwifery Journal (Bemj)*, *2*(1), 18–24.
- Ramadani, A 2017, 'Hubungan Jenis, Jumlah Dan Frekuensi Makan Dengan Pola Buang Air Besar Dan Keluhan Pencernaan Pada Mahasiswa Muslim Saat Puasa Ramadhan'
- Ramadayanti Sri, Margawati Ani 2013, 'Perilaku Pemilihan Makanan Dan Diet Bebas Gluten Bebas Kasein Pada Anak Autis', *2*(1), pp. 35–43.
- Rianto, A., Wildanu, E., & Afnan, D 2020, 'Upaya Masyarakat Pedesaan Melawan Covid-19 Ditinjau Dari Aspek Sosiologis', *Jurnal Soshum Insentif*, *3*(2), 180–187.
- Rodop, B. B., Başkaya, E., Altuntaş, İ., & Erbaş, O 2021, 'Nutrition Effect on Autism Spectrum Disorders. Journal of Experimental', *1045078*(June), 2005–2006.
- Rukmasari, E dan Ramdhani, G 2019, 'Pola Konsumsi Makanan Pada Anak Autisme'.
- Sasi Rahayu 2016, 'Gambaran Perilaku Picky Eater, Pola Makan dan Status Gizi Anak Autis di SLB Negeri Semarang'.
- Sagita, S 2020, 'Kontroversi Penelitian dan Terapi Sel Induk ( Stem Cells ) dalam Pandangan Etika Sains', *Jurnal Filsafat Indonesia*, *3*(2), 54–62.

- Sharma, R., Ghimire, S., & Dhungel, K. U 2020, 'Autism and Food Selectivity. Janaki Medical College Journal of Medical Science', 8(1), 64–74.
- Sijabat, R 2018, 'Gaya Hidup Yang Memengaruhi Kesehatan Anak Berkebutuhan Khusus di SLB Negeri Salatiga', *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 2(2).
- Soediono, B 2014, 'Info Datin KEMENKES RI Kondisi Pencapaian Program Kesehatan Anak Indonesia', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53, 160.
- Sopiandi, R., Ibu, P. G., Makan, P., & Gizi, S 2017, 'Pengetahuan Gizi Ibu, Pola Makan, Asupan Zat Gizi dan Status Gizi Anak Dengan Autism Spectrum Disorder (ASD)', 2(2), 45–53.
- Wijayanti, A. P., & Mutalazimah, M 2018, 'Hubungan Asupan Energi dengan Status Gizi Anak Autis di Yayasan Pembinaan Anak Cacat (YPAC) Kota Surakarta', *Kesehatan*, 11(1), 9–15