

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, F. (2020). *POLA BUDAYA TERHADAP MAKANAN, MASALAH BUDAYA TERHADAP MAKANAN DAN GIZI, SISTIM BUDAYA TERHADAP MAKANAN, SOLUSI MENGATASI MASALAH BUDAYA DAN MAKANAN.*
- Apriani, G. Y., & Desak. (2022). Hubungan Sarapan Pagi Dengan Tingkat Konsentrasi Belajar Pada Anak Kelas 4-6 Sekolah Dasar Negeri 1 Tiyyinggading. *Jurnal Medika Usada*, 5(1), 16–21. <https://doi.org/10.54107/medikausada.v5i1.115>
- Arisdanni, H., & Annas Buanasita. (2018). *Hubungan Peran Teman , Peran Orang Tua , Besaran Uang Saku dan Persepsi Terhadap Jajanan Dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Anak Sekolah Relationship between the role of friends , the role of parents , pocket money and perception of snack with overweight inc.* 189–196. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2.i2.2018.189-196>
- Asfahani, Rahmi, S., Lestari, Fitriana, R., Adila, & Roza, D. (2019). Hubungan Pendapatan Orang Tua Dan Status Gizi Terhadap Usia Menarche. *Jurnal Ners Indonesia*, 9(2), 109. <https://doi.org/10.31258/jni.9.2.109-116>
- Attamimy, Bachtiar, H., Qomaruddin, & Bagus, M. (2018). Aplikasi Health Belief Model Pada Perilaku Pencegahan Demam Berdarah Dengue. *Jurnal PROMKES*, 5(2), 245. <https://doi.org/10.20473/jpk.v5.i2.2017.245-255>
- barkley elizabert e, cross k ptricia, major claire howell. (2016). *Collaborative learning techniques = teknik-teknik pembelajaran kolaboratif / Elizabeth F. Barkley, K. Patricia Cross, and Claire Howell Major ; penerjemah, Narulita Yusron ; penyunting, M Irfan Zakkie.*
- Berawi, Izzah, Nurul, Asiah Angraini, Isti, D., & Nisa, K. (2021). Pengaruh Kepribadian terhadap Perilaku Diet Sehat atau Diet Tidak Sehat pada Remaja : Tinjauan Pustaka Influence of Personality on Healthy Diet or Unhealthy Diet In Adolescent : Literature Review. *Jurnal Kesehatan Dan Agromedicine Unila*, 8(2).
- Berawi, Nisa, K., Izzah, Nurul, A., Angraini, & Isti, D. (2021). *pengaruh kepribadian terhadap perilaku diet sehat atau diet tidak sehat pada remaja.* 8.
- Campisi, C., S., Carducci, B., Söder, O., & Bhutta, Z. A. (2018). *The Intricate Relationship between Chronic Undernutrition , Impaired Linear Growth and Delayed Puberty : Is “ catch-up ” growth possible during adolescence ?*

- Cerdasari, Carissa, Helmyati, Siti, Julia, & Madarina. (2017). Tekanan untuk makan dengan kejadian picky eater pada anak usia 2-3 tahun. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 13(4), 170. <https://doi.org/10.22146/ijcn.24169>
- Cholifah, A. (2018). <https://doi.org/10.14710/jnc.v11i1.31645>.
- Deliens, Tom, Deforche, Benedicte, Bourdeaudhuij, D., Ilse, & Clarys, P. (2015). Determinants of physical activity and sedentary behaviour in university students: A qualitative study using focus group discussions. *BMC Public Health*, 15(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12889-015-1553-4>
- Dewi, Puspita, D., Adnan, Nurhayati, Mabruhi, & Najmuddin, A. (2022). Analisis Perilaku Penerapan Protokol Kesehatan melalui Pendekatan Health Belief Model. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 7(2), 148. <https://doi.org/10.35842/formil.v7i2.431>
- Dictara, Alvin, A., Angraini, Isti, D., Musyabiq, & Sofyan. (2018). Efektivitas Pemberian Nutrisi Adekuat dalam Penyembuhan Luka Pasca Laparotomi. *Majority*, 7(71), 249–256.
- Fikawati, S. (2017). *Gizi Anak dan Remaja*.
- Fitriasari, N. S., Apriansyah, M. R., & Antika, R. N. (2020). Pembelajaran Kolaboratif Berbasis Online. *Inspiration: Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 10(1), 77–86. <https://doi.org/10.35585/inspir.v10i1.2564>
- Gibson-Smith, D., Bot, M., Brouwer, I. A., Visser, M., & Penninx, B. W. J. H. (2018). Diet quality in persons with and without depressive and anxiety disorders. *Journal of Psychiatric Research*, 106, 1–7. <https://doi.org/10.1016/j.jpsychires.2018.09.006>
- Gunawan, I. M. A. (2016). *Perilaku makan berlebih dan hubungannya dengan kegemukan pada anak prasekolah. 1*.
- Haqqi, A. (2017). COLLABORATIVE LEARNING: Model Pembelajaran Dalam Upaya Meningkatkan Literasi Informasi Mahasiswa Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi Melalui Belajar secara Kolaboratif. *Baitul Al Ulum: Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 1, 1–22.
- Hardianti, Rahma, Dieny, Fithra, F., Wijayanti, & Sandi, H. (2018). Picky eating dan status gizi pada anak prasekolah. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 6(2), 123–130. <https://doi.org/10.14710/jgi.6.2.123-130>

- Hayden, J. (2019a). Health Behavior Theory. *Journal of Research in Medical Sciences : The Official Journal of Isfahan University of Medical Sciences*, 15(3), 31–35.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21660889><https://books.google.co.id/books?id=NJFEDwAAQBAJ&pg=PR2&lpg=PR2&dq=Hayden,+Joanna.+2019.+Health+Behavior+Theory:Third+Edition.+Jones+%26+Bartlett+Learning:+Burlington&source=bl&ots=1QpOP7dcj7&sig=ACfU3U3-DPcff>
- Hayden, J. (2019b). Introduction to Health Behavior Theory. In *Introduction to Health Behavior Theory* (Vol. 3). Jones & Bartlett Learning.
- Hidayat, Syairozi, M., Pinatih, & Indraguna, G. N. (2017). Prevalensi Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidemen Karang Asem. *E-Jurnal Medika*, 2(1), 1–5.
<http://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/PJKM/article/view/1371><http://jurnal.iakmi.id/index.php/FITIAKMI>
- Hockenberry, M. J., & Wilson, D. (2013). *Wong's Nursing Care of Infants and Children*. (Elsevier, Ed.) (10th ed.). Canada.
- Hockenberry, Wilson, & R. (2019). *Wong's Nursing Care of Infants and Children*.
- Husna, Nurul, Laeli Izzah, & Nur. (2021). Gambaran Status Gizi Pada Balita : Literature Review. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 385–392.
<https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.689>
- Husna, Shofiya, D., Puspita, & Deviyanti, I. (2020). Jurnal Riset Gizi. *Jurnal Riset Gizi*, 8(1), 76–84. <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jrg/article/view/6273/2008>
- Id, T. W., & Nies, M. A. (2021). *Health belief model factors as predictors of parental misclassification of the weight of the preschool child*. 1–22.
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0252981>
- Iklima, N. (2017). Gambaran Pemilihan Makanan Jajanan Pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Keperawatan BSI*, 5(1), 8–17.
<https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jk/article/view/1774/1389>
- Journal, H. N. (2021). , 2020 Revised: Januari 1. 3(1).
- Karimah, Iffah, Suhendri, Huri, Werdiningsih, & Endang, C. (2019). Peranan Metode Pembelajaran Collaborative Learning Terhadap Pemecahan Masalah Matematika. *JKPM (Jurnal Kajian Pendidikan Matematika)*, 4(2), 155.
<https://doi.org/10.30998/jkpm.v4i2.3875>

- Maharani, C., & Puspasari, A. (2019). *Peran variasi gen fto pada obesitas. Dm.*
- Marlani, Reky, Neherta, Meri, Deswita, & Deswita. (2021). Gambaran Karakteristik Ibu yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Balita Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Talang Banjar Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(3), 1370. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v21i3.1748>
- Megawaty, I., & Syahrul, S. (2017). Educational Interventions Using the Belief Health Model Approach in Diabetes Patients : a Literature Review. *Indonesian Contemporary Nursing*, 4(1), 1–10.
- Mulyani, Sri, N., Putri, Novita, Arnisam, & Arnisam. (2021). Tingkat pengetahuan orang tua dengan penerapan diet pada anak autis di Kota Banda Aceh. *Darussalam Nutrition Journal*, 5(1), 35. <https://doi.org/10.21111/dnj.v5i1.4878>
- Mulyati, Erika, A., K., Yusuf, & Saldy. (2022). The Effectiveness of Diet and Physical Activity on The Prevention of Diabetes in Pre-Diabetes Adolescents: A Literature Review. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 8(1), 41–50. [file:///C:/Users/ACER/Downloads/805-Article Text-4396-1-10-20220227.pdf](file:///C:/Users/ACER/Downloads/805-Article%20Text-4396-1-10-20220227.pdf)
- Mulyati, Y., & Parwati, N. P. Y. (2021). Penerapan Model Pembelajaran Collaborative Learning Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Sejarah Siswa Kelas X Ipa 3 Sma Dharma Praja Denpasar Tahun Pelajaran 2020 / 2021. *Jurnal Nirwasita*, 2(1), 45–50. <https://doi.org/10.5281/zenodo.5550259>
- Niskalawasti, Anugrah, Dwarawati, & Dinda. (2022). *Health Belief Model (HBM) pada Pelaku Diet DEBM. 90, 39–44.*
- Nofitasari, Ari, Asbath, Said, Asbath, Ningtias, Wulandari, & Dwi. (2021). REDUCTION OF POST OPERATING PAIN FRACTURING THROUGH THE HEALTH BELIEF MODEL APPROACH. *JURNAL ILMIAH KEPERAWATAN ALTRUISTIK*, 79–84. <https://doi.org/10.48079/Vol4.Iss2.63>
- Notoatmodjo, S. 2007. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta : Rineka Cipta.
- Oktrisia, C., Prabamurti, P. N., Shaluhayah, Z., Masyarakat, F. K., Diponegoro, U., & Diponegoro, U. (2021a). Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Diet Remaja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9, 157–165. <https://doi.org/https://doi.org/10.14710/jkm.v9i2.29467>
- Oktrisia, C., Prabamurti, P. N., Shaluhayah, Z., Masyarakat, F. K., Diponegoro, U., & Diponegoro, U. (2021b). *Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Diet Remaja. 9, 157–165.*

- Primadiati, I. D., & Djukri, D. (2017). Pengaruh model collaborative learning terhadap peningkatan motivasi dan hasil belajar IPA siswa kelas IV SD. *Jurnal Prima Edukasia*, 5(1), 47–57. <https://doi.org/10.21831/jpe.v5i1.7712>
- Priya, R., S., T., Nelson, Eliazer, Lincy, Ann Raeboline, Ravichandran, Kavitha, Antony, & Usha. (2019). Nutritional and functional properties of coloured rice varieties of South India: A review. *Journal of Ethnic Foods*, 6(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s42779-019-0017-3>
- Priyo, Priyo, Priyanto, & Sigit. (2018). Efektifitas Penerapan Health Belief Model terhadap Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs). *Journal of Holistic Nursing Science*, 5(2), 88–105. <https://doi.org/10.31603/nursing.v5i2.2447>
- Putri, D. Y. (2019). *FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU MAKAN PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 10 PADANG TAHUN 2013 Penelitian Keperawatan Komunitas DILA YUDITA PUTRI.*
- Quality, Diet, Fat, Saturated, Syndrome, & Metabolic. (2020). Diet Quality, Saturated Fat and Metabolic Syndrome. *Nutrients*, 1–10.
- Rachman, Aulia, Rizky, Noviaty, Elis, Kurniawan, & Rudi. (2021). Efektifitas Edukasi Health Belief Models Dalam Perubahan Perilaku Pasien Hipertensi: Literatur Review. *Healthcare Nursing Journal*, 3(1), 71–80. <https://doi.org/10.35568/healthcare.v3i1.1091>
- Ramadhana, Y., Istiningtyas, A., & ... (2020). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pola Diet Diabetes Mellitus Diwilayah Kerja Puskesmas Gambirsari Surakarta. *Journal of Advance*, 1, 7–13. <http://jurnal.ukh.ac.id/index.php/KN/article/view/668>
- Reichelt, A. C., & Rank, M. M. (2017). The impact of junk foods on the adolescent brain. *Birth Defects Research*, 109(20), 1649–1658. <https://doi.org/10.1002/bdr2.1173>
- Saghafi-Asl, Maryam, Aliasgharzadeh, Soghra, Asghari-Jafarabadi, & Mohammad. (2020). Factors influencing weight management behavior among college students: An application of the Health Belief Model. *PLoS ONE*, 15(2), 1–15. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0228058>
- Setyawati, Veria, V. A., Rimawati, & Eti. (2016). Pola Konsumsi Fast Food Dan Serat Sebagai Faktor Gizi Lebih Pada Remaja. *Unnes Journal of Public Health*, 5(3), 275. <https://doi.org/10.15294/ujph.v5i3.16792>
- Stuart, & W, G. (2016). *Keperawatan Kesehatan Jiwa.*

sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*.

Suirvi, L., Herlina, & Dewi, A. P. (2022). Efektivitas Pendidikan Kesehatan Berbasis the Health. *Jurnal Ners Indonesia*, 12(2), 114–121.

Suirvi, Litria, Herlina, Herlina, Dewi, & Pristiana, A. (2022). Efektivitas Pendidikan Kesehatan Berbasis the Health Belief Model Pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Ners Indonesia*, 12(2), 114. <https://doi.org/10.31258/jni.12.2.114-121>

Supiati, Supiati, Ismail, Djauhar, P. S., & Retna. (2016). Perilaku makan dan kejadian obesitas anak di SD Negeri Kota Kendari, Sulawesi Tenggara. *Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics)*, 2(2), 68. [https://doi.org/10.21927/ijnd.2014.2\(2\).68-74](https://doi.org/10.21927/ijnd.2014.2(2).68-74)

Surijati, K. A., Hapsari, P. W., & Rubai, W. L. (2021). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pola Makan Siswa Sekolah Dasar di Kabupaten Banyumas. *Nutriology : Jurnal Pangan, Gizi, Kesehatan*, 2(1), 95–100. <https://doi.org/10.30812/nutriology.v2i1.1242>

Suryani, A. O., & Purwodiharjo, O. M. (2021). Aplikasi Health Belief Model Dalam Penanganan Pandemi Covid-19 Di Provinsi Dki Jakarta. *Jurnal Perkotaan*, 12(1), 21–38. <https://doi.org/10.25170/perkotaan.v12i1.1262>

Susmiati, Susmiati, Liepoto, Indrawaty, Nur, Putri, Minanda, & Zifriyanthi. (2020). Perbandingan Asupan Makan Dan Aktifitas Fisik Pada Remaja Berdasarkan Status Gizi. *NERS Jurnal Keperawatan*, 16(1), 32. <https://doi.org/10.25077/njk.16.1.32-35.2020>

Syafrina, Merri, Masrul, Masrul, Firdawati, & Firdawati. (2019). Analisis Komitmen Pemerintah Kabupaten Padang Pariaman dalam Mengatasi Masalah Stunting Berdasarkan Nutrition Commitment Index, 2018. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(2), 233. <https://doi.org/10.25077/jka.v8i2.997>

Trisnayanti, N. M. (2019). *Komposisi Asupan Zat Gizi dan Status Gizi Remaja di SMP Sapta Andika Denpasar*. 5–21.

Walrave, Michel, Waeterloos, Cato, Ponnet, & Koen. (2020). Adoption of a contact tracing app for containing COVID-19: A health belief model approach. *JMIR Public Health and Surveillance*, 6(3), 1–10. <https://doi.org/10.2196/20572>

Wibowo, L. A., & Pardede, L. R. (2019). Peran Guru dalam Menggunakan Model Pembelajaran Collaborative Learning terhadap Keaktifan Siswa Dalam Belajar. *Diskusi Panel Nasional Pendidikan Matematika*, 5(1), 201–208.

Widodo, Slamet, Rahayu, Rosa, Hudiah, & Andi. (2019). Perbaikan Status Gizi Siswa TK Aisiyah Bustanul Athfal dengan Intervensi Makanan Cair Berbasis Tepung Beras Merah. *Prosiding Seminar Nasional Lp2M Unm - 2019, Legowo 2015*, 741–745.

World Health Organization. (2019). *Healthy diet*. 20. https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/325828/EMROPUB_2019_en_23536.pdf

Yunita, Astrika, F., Hardiningsih, Hardiningsih, Yuneta, Nurma, A. E., Sulaeman, Sutisna, E., Ada', & Rante, Y. (2020). Hubungan Pola Diet Remaja dengan Status Gizi. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Aplikasinya*, 8(2), 93. <https://doi.org/10.20961/placentum.v8i2.43416>

