

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, M., Hussain, M. Afzal, M. dan Gilani, S. A., (2019) Effectiveness of Health Education to Improve Oral Care of Primary School Children in a Rural Community of Pakistan. *EC Dental Science*. 18(12): 01-09.
- Andriany, P., Novita, C.F., dan Aqmaliya, S., (2016) Perbandingan Efektifitas Media Penyuluhan Poster dan Kartun Animasi Terhadap pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut (Studi pada Siswa/I Kelas V SDN 24 Kota Banda Aceh). *Journal of Syiah Kuala Dentistry Society*. 1(1): 65-72.
- Arsyad., (2018) Pengaruh Penyuluhan Terhadap Pengetahuan Pada Murid kelas IV dan V SD. *Media kesehatan Gigi*. 17(1):61-72
- Azwar, S., (2012) Penyusunan Skala Psikologi, Edisi 2. Yogyakarta: Pustaka Pelajar. pp.145-150
- Badan Penelitian dan pengembangan kesehatan (BALITBANGKES). (2019) Laporan Provinsi Aceh RISKESDAS 2018.
- Belinda, N.R., dan Surya, L.S., (2021) Media Edukasi Dalam pendidikan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Anak. *Jurnal Riset Intervensi Pendidikan*. 3(1):55-60
- Damitri, D E. dan Adistana, G.A.Y.P., (2020) Keunggulan Media *Powerpoint* Berbasis Audio Visual Sebagai Media Presentasi Terhadap Hasil Belajar Siswa SMK Teknik Pembangunan. *Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bangunan*. 06(02):1-7
- Darsini., Fahrurrozi., dan Cahyono, E.A., (2019) Pengetahuan; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*. 12(1): 95-107
- Deokar, R., Dodamani, A., Vishwakarma, P., Jadhav, H., Khairnar, M., Marathe, P., Bhandari, R., dan Khobragade, V., (2021) Comparative evaluation of webinar, powerpoint presentation and lecture as oral health educational interventions among school children: a randomized controlled trial. *Health Education Research*. 36(1):116-125
- Dinas Kesehatan Provinsi Aceh Bidang Program dan pelaporan., (2015) Profil Kesehatan Provinsi Aceh 2014. [www.dinkes.acehprov.go.id](http://www.dinkes.acehprov.go.id)
- Eden, E., Akyildiz, M., dan Sonmez, I., (2019) comparison of Two School-Based Oral Health Education Programs in 9-Year-Old Children. 39(3): 189-196
- Failasufa, H. Fahrie, T O. dan Arimbi. (2021) Hubungan Pelaksanaan Usaha Kesehatan Gigi Sekolah terhadap Status Karies Gigi : Literature Review. *Indonesian Journal of Dentistry*. 1(2):37-43

- Fitriana, L.B dan Apriani, W.R. (2019) Studi Komparatif Pengetahuan Orang Tua Tentang Temper Tantrum yang Diberikan Pendidikan Kesehatan dengan Media Power Point dan Flip Chart. *Jurnal ILKES*.10(1):16-24
- Gavic, L., Marcelja, M., Gorseta, K., dan Tadin, A., (2021) Comparison of Different Methods of Education in the Adoption of Oral Health Care Knowledge. *Dent. J.* 9(111):1-9
- GeethaPriya, P.R., Asokan, S., Kandaswamy, D, Muthu, M.S, dan S, Syam., (2019) Effectiveness Of Different Modes Of School Dental Health Education On The Oral Health Status Of Children-An Interventional Study With 2-Year Follow-Up. *International Journal Of Health Promotion And Education*. 58(1): 13-27
- Hamdalah, A., (2013) Efektivitas Media Cerita Bergambar dan Ular Tangga Dalam Pendidikan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SDN 2 Patrang Kabupaten Jember. *Jurnal Promkes*. 1(2): 118-123.
- Hashemi, Z.S., Khorsandi, M., Shamsi, M., dan Moradzadeh, R., (2021) Effect combined learning on oral health self-efficacy and self-care behaviors of students: a randomized controlled trial. *BMC Oral Health*. 21(342):1-8
- Himmamie, Y., Adi, S., dan Ratih, S.P. (2019) Pengembangan Permainan Papan (*Board Game*) Edukatif Sebagai Media Promosi Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak Usia Sekolah. *Sport Science and Health*. 1(2):164-175
- Hutami, A. R. Dewi, N. M, Setiawan, N R. Putri, N. A. G. Kaswindarti, S., (2019) Penerapan Permainan Molegi (Monopoli Puzzle Kesehatan Gigi) Sebagai Media Edukasi Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SD Negeri 1 Bumi. *Jurnal Pemberdayaan Masyarakat Universitas Al Azhar Indonesia*. 01(02):72-77.
- Kasmaei, P.,Shokravi, F.A, Hidarnia, A., Hajizadeh, E., Atrkar-Roushan, Z., Shirazi, K.K., dan Montazeri, A., (2014) Brushing Behavior Among Young Adolescents: Does Perceived Severity Matter. *BMC Public Health*.14(8):1-6
- Kindangen, M L., Pangemanan, D. H C., dan Mintjelungan, C N. (2021) Efektivitas edukasi kesehatan gigi dengan metode kombinasi terhadap tingkat kebersihan mulut pada anak tunanetra. *Jurnal e-GiGi*. 9(2):188-195
- Kurniawan, Y. dan Yani, S., (2021) Efektifitas Pendidikan Kesehatan Berbasis *Health Belief Model* terhadap Penyakit Kronis : *A Systematic Review*. *Riset Media Keperawatan*. 4(1):24-35
- Lee, C-Y, Ting, C-C., Wu, J-H., Lee, K-T., Chen, H-S., Chang, Y-Y., (2017) Dental visiting behavior among primary schoolchildren: Application of the health belief model. *Int J Dent Hygiene*. 2017; 1-8

- Lopez-Nunez, B., Jolanta, A., dan Maria, d.C.V.Vilchis., (2019) School-Based Dental Education for Improving Oral Self-Care in Mexican Elementary School–Aged Children. *Health Promotion Practice*. 20(5):684-696
- Maheswari, U.N., Asokan, S., Dan Kumaran, S T., (2014) Effect of Conventional vs Game-based Oral Health Education on Children’s Oral Health-related Knowledge and Oral Hygiene Status – A Prospective Study. *Oral Health & Preventive Dentistry*. 12(4):331-336.
- Malik, A., Sabharwal, S. Kumar, A., Samant, P.S., Singh, A., dan Pandey, V.K., (2017) Implementation of Game-based Oral Health Education vs Conventional Oral Health Education on Children’s Oral Health-related Knowledge and Oral Hygiene Status. *IJCPD*. 10(3): 257-260.
- Marinda, L., (2020) Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget Dan Problematikanya Pada Anak Usia Sekolah Dasar. *An-Nisa’:Jurnal Kajian Perempuan & Keislaman*. 13(1):116-152
- Maryatun., (2015) Pengaruh Penggunaan Media Program Microsoft Powerpoint Terhadap Hasil Belajar Strategi Promosi Pemasaran Mahasiswa Semester 2 Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Metro Tahun Ajaran 2014/2015. *JURNAL PROMOSI*. Jurnal pendidikan Ekonomi UM Metro. 3 (3): 1-13.
- Noble, S.L., (2012) *Clinical Textbook of Dental Hygiene and Therapy, Second Edition*. John Wiley & Sons, Ltd. <https://www.ebsco.com/terms-of-use> (11/08/2021).
- Nugrahan, R., (2007) Media Pembelajaran Berbasis Visual Berbentuk Permainan Ular Tangga Untuk Meningkatkan Kualitas Belajar Mengajar Di Sekolah Dasar. *Lembaran Ilmu Kependidikan*. 36(1):35-44
- Nur, Latifah., (2021). Pengaruh Media Permainan Terhadap Peningkatan Pengetahuan Anak Sekolah Dasar dalam Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut. <http://repo.poltekkesmedan.ac.id/jspui/bitstream/123456789/5490/2/jurnal%20LATIFAH%20NUR.pdf> diakses pada tanggal 14/03/2023.
- Nurfadhilah, S., Unzhilaika, U., Rachma, S.N., Nazifah, Ismiatun., (2021) Pengembangan Media Audio-Visual Berbasis Powerpoint (PPT) Matematika Kelas VI di SDN Kampung Bambu 1. *Jurnal Pendidikan dan Ilmu sosial*. 3(2): 226-242
- Nurgiyantoro, B., (2005) *Tahapan Perkembangan Anak dan Pemilihan Bacaan Sastra Anak*. Cakrawala Pendidikan:Tahun XXIV. pp. 200-203

- Nurmala, Ira., Rahman, fauzie, Nugroho, Adi, Erlyani, Neka, Laily, Nur, Anhar, Vina Yulia., (2018) *Promosi Kesehatan*. Surabaya: Airlangga University Press. pp. 25-70
- Pakpahan, M. Siregar, D. Susilawaty, A. Tasnim. Ramdany, M R. Manurung, E I. Sitanggang, Y f. Maisyarah, M. (2021) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis. pp. 29-54
- Puspaningtiyas, R., Leman, M.A., dan Juliatri. (2017) Perbandingan efektivitas dental health education metode ceramah dan metode permainan simulasi terhadap peningkatan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut anak. *Jurnal e-GiGi*. 5(1):68-73
- Putri, K I., dan Astuti, N.R., (2018) Pengaruh Pendidikan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Media Power Point Terhadap Tingkat Pengetahuan Siswa Usia 9-10 Tahun Di SD Negeri Keputran 2 Yogyakarta.
- Rachmawati, W.C., (2019) *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Malang :Wineka Media. pp. 16-28
- Ratih, D.M., Dewi, Y.L.R., dan Murti, B., (2019) Multilevel Analysis on Factors Affecting Caries Preventive Behavior Among Primary School Children: Application of Health Belief Model. *Journal of Health Promotion and Behavior*. 4(4): 258.
- Ratmini, N.K., (2011) Perbedaan Pendidikan Kesehatan Gigi Metode Ceramah dan Demonstrasi Disertai Monitoring Terhadap Pengetahuan, Sikap Perilaku dan Status Kebersihan Gigi dan Mulut Murid SDN Singaraja Bali Tahun 2010. Yogyakarta : Tesis Fakultas Kedokteran Gigi.
- Rifa, I., (2012) *Koleksi Games Edukatif di Dalam dan Luar Sekolah*. Yogyakarta: Flash Book.
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.
- Riyanti, E., dan Saptarini, R., (2009) Upaya Peningkatan Kesehatan Gigi dan Mulut Melalui Perubahan Perilaku Anak. *Majalah Ilmu Kedokteran Gigi*. 1(1):1-12
- Saidah, A., dan Isni, K. (2022) Pengaruh edukasi kesehatan mulut dan gigi terhadap tingkat pengetahuan anak di kelurahan Rejowinangun, Yogyakarta. *MPPKI*. 5 (2): 205-210
- Sara, P. (2015) Efektifitas Metode Pendidikan Kesehatan dengan Simulasi Permainan Ular Tangga Terhadap Perubahan Sikap Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut Anak Usia Sekolah di SDN 03 Singkawang Tengah. 3(1): 1-11

- Sari, E.K., Ulfiana, E., & Dian, P., (2012) Pengaruh Pendidikan Kesehatan Gosok Gigi Dengan Metode Permainan Simulasi Ular Tangga Terhadap Perubahan Pengetahuan, Sikap, Dan Aplikasi Tindakan Gosok Gigi Anak Usia Sekolah Di SD Wilayah Paron Ngawi. *Journal of Community Health Nursing*. 1(1): 1-11
- Septiani, N., dan Afiani, R., (2020) Pentingnya Memahami Karakteristik Siswa Sekolah Dasar di SDN Cikokol 2. *Jurnal Pendidikan Islam Anak Usia Dini*. 2(1): 7-17
- Sumantri, D., Lestari, Y., & Arini, M., (2013) Pengaruh Perubahan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Pelajar Usia 7-8 Tahun di 2 Sekolah Dasar Kecamatan Mandiangin Koto Selayan Kota Bukittinggi Melalui Permainan Edukasi Kedokteran Gigi. *Andalas Dental Journal*. 1(1):39-48
- Syawaluddin, A., Rachman, S.A., dan Khaerunnisa., (2020) Developing Snake Ladder Game Learning Media to Increase Students' Interest and Learning Outcomes on Social Studies in Elementary School. *Simulation & Gaming*. 00(0)1-11
- Taheri, M., A, A., R. H., G, Z., dan D.M.R. (2021) Oral Health-Related Factors based on Health Belief Model in 10th to 12th-Grade Students in Kashan. *Journal of Education and Community Health*. 8(2):121-126.
- Tombor, I dan Michie, S. (2017) *Methods of Health Behaviour Change*. ResearchGate. pp. 5-6
- Vaezipour Z., Gharlipour Z, Mohebi S, dan Sharifirad GH., (2018) Effect of Education on Promoting Preventive Behaviors of Oral and Dental Problems: Applying Health Belief Model. *Health Education and Health Promotion*. 6(4):135-141.
- Widi, R., (2011) Uji Validitas dan Reliabilitas Dalam Penelitian Epidemiologi Kedokteran Gigi. *Stomatognathic (J.K.G Unej)*. 8(1): 27-34
- Wulanyani, N.MS. (2013) Meningkatkan pengetahuan kesehatan melalui permainan ular tangga. *JURNAL PSIKOLOGI*. 40(2): 181-192
- Xiang, B., Wong, Hai Ming, Cao, Wangnan, P. Perfecto dan Colman P. J. McGrath. (2020). Development and validation of the Oral health behavior questionnaire for adolescents based on the health belief model (OHBQAHBM). *BMC Public Health*. 20(701): 1-11.
- Yulianti, A., dan Ekohariadi, E., (2021) Pemanfaatan Media Pembelajaran Berbasis Game Edukasi Menggunakan Aplikasi Construct 2 Pada Mata Pelajaran

Komputer dan Jaringan Dasar. IT-Edu : Jurnal Information Technology and Education. 5(01): 527-533.

Yusniarita dan Sari., (2019) Development of Snakes and Ladders as Media Health Promotion Improved Knowledge of Adolescent Health Reproductive. Third International Seminar on Global Health (3rd ISGH). 3(1): 52-57

Yustisa, P.F., Aryana, I.K., Suyasa, I.N.G., (2014) Efektivitas Penggunaan Media Cetak dan Media Elektronika dalam Promosi Kesehatan Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Perubahan Sikap Siswa SD .Jurnal Kesehatan Lingkungan. 4(1): 29-3.