

DAFTAR PUSTAKA

- Adven, W. (2015). Penggunaan Video Tutorial Dalam Upaya Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran TIK Kelas IX E di SMP Negeri 8 Salatiga. *Skripsi Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga*.
- Alamsyah, D., Mexitalia, M., Margawati, A., Hadisaputro, S., & Setyawan, H. (2017). Beberapa Faktor Risiko Gizi Kurang dan Gizi Buruk pada Balita 12-59 Bulan (Studi Kasus di Kota Pontianak). *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 2(1), 46. <https://doi.org/10.14710/jekk.v2i1.3994>
- Ahmad, Kholid. (2014). Promosi Kesehatan. *Jakarta: RajaGrafindo*.
- Alamsyah, R., Toenlio, A. J. E., & Husna, A. (2018). Pengembangan Video Pembelajaran Kepenyiaran Materi Produksi Program Televisi Untuk Mahasiswa Teknologi Pendidikan Universitas Malang. *Jurnal Teknologi Pendidikan*, 1(3), 229–236.
- Andreas Dimas. (2013). Cara Mudah Merancang Story Board untuk Animasi Keren. *Yogyakarta: TAKA Publisher*
- Anita, Ri. D., & Marisa, F. (2017). Rancangan Video Media Promosi Berbasis Motion Graphic 2D Untuk Meningkatkan Jumlah Mahasiswa Universitas Widyagama Malang. *JOINTECS (Journal of Information Technology and Computer Science)*, 2(1), 1–5. <https://doi.org/10.31328/jointecs.v2i1.417>
- Ariani, Ayu Putri. (2017). Ilmu Gizi - dilengkapi dengan standar penilaian status Gizi dan daftar komposisi bahab makanan . *Yogyakarta: Nuha Medika*.
- As'ad, N. A., M.Dachlan, D., & Salam, A. (2014). Studi Pelaksanaan Program MP-ASI di Puskesmas Jongaya Kecamatan Tamalate. *Study of Implementation Program MP-ASI Puskesmas Jongaya Tamalate District Nur*, 1–8. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Asosiasi Dietisien Indonesia, Ikatan Dokter Anak Indonesia, Persatuan Ahli Gizi Indonesia. (2014). Penuntun Diet Anak. *Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia*
- Aspiawati. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Berbasis Media Video

- Animasi Terhadap Pengetahuan Remaja Tentang HIV/ASIDS di SMK Negeri 2 Makassar. *Skripsi Universitas Islam Negeri Alaudin*, 1–119. <https://doi.org/10.1063/1.4914609>
- Azizah, Z. N. (2018). Pengembangan Media Video Animasi Interaktif Berbasis Terapi Kognitif untuk Mencegah Kekerasan Seksual Pada Anak Didik di Yayasan Siti Winafiah Surabaya. *Skripsi Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Bekti, Bintu Humairah. (2015). Mahir Membuat Website dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS dan JQuery. *Yogyakarta: ANDI*
- Brame, C. J. (2016). Effective educational videos: Principles and guidelines for maximizing student learning from video content. *CBE Life Sciences Education*, 15(4), es6.1-es6.6. <https://doi.org/10.1187/cbe.16-03-0125>
- Daryanto. (2013). Media Pembelajaran. *Yogyakarta: Gava Media*.
- Dewi, D. P. (2015). Status Stunting Kaitannya Dengan Pemberian Asi Eksklusif Pada Balita di Kabupaten Gunung Kidul. *Jurnal Medika Respatiespati*, 10(4), 60–66.
- Dianna, D., Septianingsih, N., & Pangestu, J. F. (2020). Perbedaan Pengetahuan Ibu Balita Sebelum Dan Sesudah Diberikan Penyuluhan Tentang Stunting Melalui Media Video Dan Leaflet Di Wilayah Kerja Puskesmas Saigon Kecamatan Pontianak Timur. *Jurnal Kebidanan Khatulistiwa*, 6(1), 7. <https://doi.org/10.30602/jkk.v6i1.493>
- Fadhli, M. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Kelas IV Sekolah Dasar. *Jurnal Dimensi Pendidikan Dan Pembelajaran*, 3(1), 24–29.
- Fauziyyah, F. I. N. (2018). Efektivitas Penggunaan Media untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang Makanan Pendamping ASI (MP ASI) di Desa Kenep Kabupaten Sukoharjo. *Skripsi Universitas Muhammadiyah Surakarta*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Fikawati, Sandra. 2017. Gizi Anak dan Remaja. *Depok: Rajawali Pers*
- Galetti, V., Mitchipè, C. E. S., Kujinga, P., Tossou, F., Hounhouigan, D. J., Zimmermann, M. B., & Moretti, D. (2016). Rural beninese children are at risk of zinc deficiency according to stunting prevalence and plasma zinc

- concentration but not dietary zinc intakes. *Journal of Nutrition*, 146(1), 114–123. <https://doi.org/10.3945/jn.115.216606>
- Guo, P. J., Kim, J., & Rubin, R. (2014). How video production affects student engagement: An empirical study of MOOC videos. *Proceedings of the 1st ACM Conference on Learning at Scale*, 41–50. <https://doi.org/10.1145/2556325.2566239>
- Habibi, M. (2015). Analisis Kebutuhan Anak Usia Dini (Buku Ajar S1 PAUD). Yogyakarta: Deepublish
- Handayani, A. M., Firdaus, F. N., Aziz, F. F., Birnanda, Y. E., Dewanti, R. A., & Azizah, D. N. (2019). Pelatihan Pembuatan Buridor (Bubur Instan Daun Kelor) Sebagai Mp-Asi B2Sa di Desa Tanjung Kecamatan Mangli. *Jurnal Teknologi Pertanian*, 4(1), 1–4.
- Handini, A. (2020). Pengembangan Video Pembelajaran Membaca Teks Berita Bagi Siswa SMP Kelas VIII. *BASINDO: Jurnal Kajian Bahasa, Sastra Indonesia, Dan ...*, 4, 233–241. <http://journal2.um.ac.id/index.php/basindo/article/view/8387>
- Hapsari, S., Margawati, A., & Nugraheni, N. (2016). Peran Modul MP-ASI Dalam Perilaku Pemberian MP-ASI Pada ibu Anak Bawah Dua Tahun (BADUTA). *Jurnal Gizi Indonesia*, 5(1), 26–33.
- Hasanah, W. K., Mastuti, N. L. P. H., & Ulfah, M. (2019). Hubungan Praktik Pemberian MP-ASI (Usia Awal Pemberian, Konsistensi, Jumlah dan Frekuensi) Dengan Status Gizi Bayi 7-23 Bulan. *Journal of Issues in Midwifery*, 3(3), 56–67. <https://doi.org/10.21776/ub.joim.2019.003.03.1>
- Hendrayati, H., Amir, A., & Darmawati, D. (2013). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Wasting Pada Anak Balita di Kecamatan Marioriwawo. *Media Gizi Pangan*, XV(1), 56–61.
- Hidayati, K. (2011). Karakteristik Ibu Baduta dan Keluarga yang Berhubungan dengan Status Gizi Baduta (6-23 bulan) di Kecamatan Teluk Sampit Kabupaten Kotawaringin Timur Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2011. *Skripsi Universitas Indonesia*.
- IDAI. (2015). Rekomendasi Praktik Pemberian Makan Berbasis Bukti pada Bayi

- dan Batita di Indonesia untuk Mencegah Malnutrisi. *UKK Nutrisi Dan Penyakit Metabolik, Ikatan Dokter Anak Indonesia*, 1–69.
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Indriani, T. (2017). Efektifitas penyuluhan kesehatan “ sadari” dengan media video terhadap pengetahuan pada remaja putri di SMK YMJ Ciputat. *UIN Syarif Hidayatullah Jakarta*.
[http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/35950/1/Tiara Indriani-FKIK.pdf](http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/35950/1/Tiara%20Indriani-FKIK.pdf)
- Irianto, K. (2014). Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi. *Alfabeta. Bandung*
- Ismawati, W. (2018). Efektifitas Penggunaan Media Leaflet, Buku Saku, Video untuk Meningkatkan Pengetahuan Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP ASI) di Desa Kenep Kecamatan Sukoharjo. *Skripsi Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 13.
<https://doi.org/10.1063/1.4914609>
- Izzudin, A. M., Masugiono, M., & Suharmanto, A. (2013). Efektivitas Penggunaan Media Pembelajaran Video Interaktif Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Praktik Service Engine Dan Komponen-Komponennya. *Journal Unnes*, 2(2), 1–8.
- Jazuli, M., Azizah, L. F., & Meita, N. M. (2017). Pengembangan Bahan Ajar Elektronik Berbasis Android Sebagai Media Interaktif. *Jurnal Lensa (Lentera Sains) : Jurnal Pendidikan IPA*, 7, 47–65.
- Julaeha, S. (2012). Gambaran Pola Asuh Makan Pada Baduta Gizi Kurang di Wilayah Kerja Puskesmas Sukamulya Kabupaten Tangerang Tahun 2012. *Skripsi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah*.
- Kemenkes RI. (2013). Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2012. *Riset Kesehatan Dasar 2013*, 1–266.
[http://demografi.bps.go.id/phpfiletree/sdki/BahanAjarSDKI2007/Lainnya/Publikasi SDKI 2002-2003/RingkasanSDKI02-03.pdf](http://demografi.bps.go.id/phpfiletree/sdki/BahanAjarSDKI2007/Lainnya/Publikasi%20SDKI%202002-2003/RingkasanSDKI02-03.pdf)
- Kemenkes RI. (2014). *Pedoman Gizi Seimbang*. <https://doi.org/10.1038/132817a0>
- Kemenkes RI. (2018a). *Hasil Utama Riskesdas*.

- Kemenkes RI. (2018b). Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017. *Riset Kesehatan Dasar 2018*, 1–606. <https://doi.org/10.24645/2018.126.1.78> Desember 2013
- Kemenkes RI. (2019). *ANGKA KECUKUPAN GIZI 2019*. <https://doi.org/10.24645/2019.126.1.78>
- Kemenkes RI. (2020a). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur*.
- Kemenkes RI. (2020b). *Standar Antropometri Anak*. <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf>
- Khairani, M., Sutisna, S., & Suyanto, S. (2019). Studi Meta-Analisis Pengaruh Video Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik. *Jurnal Biolokus*, 2(1), 5. <https://media.neliti.com/media/publications/292801-studi-meta-analisis-pengaruh-video-pembe-7bf17271.pdf>
- Kurdaningsih, S. V. (2018). Hubungan Pemberian Makanan Pendamping ASI Dengan Status Gizi Pada Balita Usia 6-24 Bulan. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 9(9), 109–115. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Kustandi dan Sutjipto. (2013). *Media Pembelajaran; Manual dan Digital*. Bogor: *Ghalia Indonesia*.
- Kusumadana, R. (2016). Pengaruh Penggunaan Media Video “Diva The Series” Terhadap Kecerdasan Emosional Anak Kelompok A TK Aba Kuncen II Yogyakarta. *SKRIPSI UNY*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Lestiarini, S., & Sulistyorini, Y. (2020). Perilaku Ibu pada Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) di Kelurahan Pegirian. *Jurnal PROMKES: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 8(1), 1–11. <https://doi.org/10.20473/jpk.v8.i1.2020.1-11>
- Mahardika, A. B. S., Mustaji, P., & Pd, M. (2020). Pengembangan Media Video Animasi Motion Graphic Materi Bentuk- Bentuk Kerjasama Asean Pelajaran Ips Bagi Siswa Kelas Viii Di Smpn 24 Surabaya. *Jurnal Mahasiswa Teknologi Mahardika*, 10(15), 1–8.
- Marfuah, D., & Kurniawati, I. (2017). Upaya Peningkatan Pengetahuan Ibu Tentang MP Asi dengan Edukasi Melalui Booklet. *The 6th University*

Research Colloquium 2017, 273–280.

- Maseko, M., & Ogawa, E. (2012). Child Malnutrition and Mortality In Swaziland: Situation Analysis of The Immediate, Underlying and Basic Causes. *African Journal of Food, Agriculture, Nutrition and Development*, 12(2), 32.
- Molika, E. (2014), Variasi Resep Makanan Bayi, Jakarta : Kunci Aksara
- Munir. (2012). Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan. Bandung : Alfabeta.
- Notoatmodjo . (2012). Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta
- Nugraha, D. A., Binadja, A., & Supartono, S. (2013). Pengembangan Bahan Ajar Reaksi Redoks Bervisi SETS, Berorientasi Konstruktivistik. *Journal of Innovative Science Education*, 2(1), 27–34.
- Nurmalasari, A. D. (2016). Pengembangan Media Video Pembelajaran Sebagai Sumber Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ilmu Gizi Materi Pokok Zat Gizi Sumber Tenaga di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 3 Purworejo. *Universitas Negeri Yogyakarta*.
- Oktalia, J., & Herizasyam, H. (2016). Kesiapan Ibu Menghadapi Kehamilan dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 3(2), 147–159.
- Oktavianis. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Balita Di Puskesmas Lubuk Kilangan. *Jurnal Human Care*, 1(3), 1–12.
- Persulesy, V., Mursyid, A., & Wijanarka, A. (2013). Tingkat pendapatan dan pola makan berhubungan dengan status gizi balita di Daerah Nelayan Distrik Jayapura Utara Kota Jayapura. *Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics)*, 1(3), 143–150. [https://doi.org/10.21927/ijnd.2013.1\(3\).143-150](https://doi.org/10.21927/ijnd.2013.1(3).143-150)
- Prasetyawati, A.E. (2016). Kesehatan Ibu dan Anak dalam MDGs. Nuha Medika.Yogyakarta
- Prasetya, W. A., Suwarta, I. I. W., & Mahadewi, L. P. P. (2021). Pengembangan Video Animasi Pembelajaran Daring Pada Mata Pelajaran IPA Kelas VI Sekolah Dasar. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pendidikan*, 5(1), 60–68. <https://doi.org/10.23887/jeu.v9i1.32347>

- Prastowo, A. (2011). *Metode Penelitian Kualitatif dalam Perspektif Rancangan Penelitian*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Medias
- Purwaningrum, S., & Wardani, Y. (2013). Hubungan Antara Asupan Makanan Dan Status Kesadaran Gizi Keluarga Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sewon I, Bantul. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, 6(3). <https://doi.org/10.12928/kesmas.v6i3.1054>
- Putri, D. F. T. P., & Kusbaryanto, K. (2012). Perbedaan Hubungan antara Ibu Bekerja dan Ibu Rumah Tangga terhadap Tumbuh Kembang Anak Usia 2-5 Tahun. *Mutiara Medika*, 12(3), 143–149. <http://journal.umy.ac.id/index.php/mm/article/download/1032/1117>
- Rahmat, B., & Darmiati, D. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran dengan Video Based Learning di Akademi Kebidanan Pelamonia. *Jurnal Pendidikan*, 12(2), 149–165.
- Rahmawati, S. M., Madaniyah, S., Anwar, F., & Kolopaking, R. (2019). Konseling Oleh Kader Posyandu Meningkatkan Praktik Ibu dalam Pemberian Makan Bayi dan Anak Usia 6-24 Bulan di Desa Pagelaran, Kecamatan Ciomas, Bogor, Indonesia. *Journal of The Indonesian Nutrition Association*, 42(1), 11–22.
- Rahmuniyati, M. E., & Khasana, T. M. (2020). Edukasi Penganekaragaman Menu 4 Bintang MP-ASI Homemade Sebagai Upaya Meningkatkan Status Gizi Balita. *Community Development Journal*, 1(3), 410–415.
- Rodríguez, L., Cervantes, E., & Ortiz, R. (2011). Malnutrition and gastrointestinal and respiratory infections in children: a public health problem. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 8(4), 1174–1205. <https://doi.org/10.3390/ijerph8041174>
- Saadah, I. D. (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Video Animasi Dengan Menggunakan Adobe After Effect. *Skripsi Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya*. [http://digilib.uinsby.ac.id/27367/1/Ifa Datus Saadah_D94211073.pdf](http://digilib.uinsby.ac.id/27367/1/Ifa%20Datus%20Saadah_D94211073.pdf)
- Sabrinatami, Z. (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Video Animasi Stop Motion Pembuatan Kue dari Tepung Beras pada Mata Pelajaran Kue

- Indonesia di SMK N 4 Yogyakarta. *Skripsi Universitas Negeri Yogyakarta*.
<http://ieeauthorcenter.ieee.org/wp-content/uploads/IEEE-Reference-Guide.pdf><http://www.lib.murdoch.edu.au/find/citation/ieee.html><https://doi.org/10.1016/j.cie.2019.07.022><https://github.com/ethereum/wiki/wiki/White-Paper><https://tore.tuhh.de/hand>
- Safitri, N. R. D., & Fitranti, D. Y. (2016). Pengaruh Edukasi Gizi dengan Ceramah dan Booklet Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Gizi Remaja Overweight. *Journal of Nutrition College*, 5(4), 374–380.
- Saragih, F. S. (2010). Pengaruh Penyuluhan Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang Makanan Sehat dan Gizi Seimbang di Desa Merek Raya Kecamatan Raya Kabupaten Simalungun Tahun 2010. *SKRIPSI Universitas Sumatera Utara*, 1–92.
- Satrianawati, M. P. 2018. Media Dan Sumber Belajar. Yogyakarta: CV. Budi Utama
- Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods). Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono (2019). Statistika untuk Penelitian. Bandung : CV Alfabeta
- Sulistyoningsih, Hariyani. (2012). *Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak*, Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sumardilah, D. S., & Rahmadi, A. (2019). Risiko Stunting Anak Baduta (7-24 bulan). *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 93. <https://doi.org/10.26630/jk.v10i1.1245>
- Supariasa, I Dewa Nyoman. 2011 *Pendidikan dan Konsultasi Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.EGC.
- Susanti, E., Harta, R., Karyana, A., & Halimah, M. (2018). Desain Video Pembelajaran Yang Efektif Pada Pendidikan Jarak Jauh: Studi Di Universitas Terbuka. *Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan*, 3(2), 167. <https://doi.org/10.24832/jpnk.v3i2.929>
- Tegeh, dkk. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Ulfah, M dan Fransiska, S. A. 2014. Analisis Faktor Penyebab Langsung dan

Tidak Langsung Status Gizi Anak Balita di Desa Tanahbaya Kecamatan Randudongkal Kabupaten Pemalang Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*

Wahyana, R. (2018). Pengembangan Video Pembelajaran Menggunakan ProShow pada Materi Satuan Ukur dan Berat. *Skripsi Universitas Muhammadiyah Sidoarjo*. <http://eprints.umsida.ac.id/id/eprint/1267>

WHO,2017. *Complementary Feeding*.Who. Inf/nutrition topic/Complementary Feeding.

Wilujeng, C. S., Sariati, Y., & Pratiwi, R. (2017). Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian Makanan Pendamping Asi Terhadap Berat Badan Anak Usia 6-24 Bulan Di Puskesmas Cluwak Kabupaten Pati. *Majalah Kesehatan FKUB*, 4(2), 88–95. <https://doi.org/10.21776/ub.majalahkesehatan.2017.004.02.5>