

DAFTAR PUSTAKA

- Ade, T. A. (2018). *Rancang Bangun Aplikasi Pencarian Lokasi Rumah Sakit Bedah Mulut dan Praktek Dokter Gigi Berbasis Android* (Doctoral dissertation, Universitas Bhayangkara Jakarta Raya).
- Almazan, D. A., Tovar, Y. S., & Quintero, J. M. M. (2017). Influence of information systems on organizational results. *Contaduría y Administración*, 62(2), 321-338.
- Andriany, P., Novita, C. F., & Aqmalia, 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, Azhar. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Asriyati. (2016). *Implementasi Media Pembelajaran Berbasis Visual dalam Mata Pelajaran IPS Kelas V MI Ma'arif 07 Karangmangu Kyora Cilacap*. Tugas Akhir : IAIN Purwokerto
- Asriyati. (2016). *Implementasi Media Pembelajaran Berbasis Visual Dalam Mata Pelajaran Ips Kelas V Mi Ma'arif 07 Karangmangu Kroya Cilacap Tahun Pelajaran 2015/2016*. Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan: IAIN Purwokerto
- Azwar, S. (2010). *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. (2010). Motivasi dalam belajar. *Laman web: <http://azwar.staff.ugm.ac.id/files/2010/05>*
- Bagaray, F, dkk. (2016). *Perbedaan Efektivitas DHE Dengan Media Booklet dan Media Flip Chart Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SDN 126 Manado: Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado*
- Bert F, Giacometti M, Gualano MR, Siliquini S. (2014). *Smartphones and health Promotion: A Review of the Evidence*. *J Med Syst*;38:1–11.
- Coughlin SS, Whitehead M, Sheats JQ, Mastromonico J, Smith S. (2016). A Review of smartphone applications for promoting physical activity. *J Community Med*.2(1):1–14.
- Daeng, I. T. M., Mewengkang, N. N., & Kalesaran, E. R. (2017). Penggunaan Smartphone Dalam Menunjang Aktivitas Perkuliahan Oleh Mahasiswa Fispol Unsrat Manado. *ACTA DIURNA KOMUNIKASI*, 6(1).

- Darmawan, L. (2007). *Cara Instan Membuat Gigi Sehat & Cantik Dengan Dental Cosmetics*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka
- DeLone, W. H., & McLean, E. R. (2003). The DeLone and McLean model of information systems success: a ten-year update. *Journal of management information systems*, 19(4), 9-30.
- Djamarah Syaiful Bahri. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta
- Dorland WM. (2010). Kamus Kedokteran Dorland (Terjemahan). Edisi 31. Jakarta: EGC.
- Dwiyogo, W.D. (2013). *Media Pembelajaran*. Malang: Wineka Media.
- Fatria, A. E., & Christantyawati, N. (2018). Pergeseran Merek Smartphone di Indonesia dalam Perspektif Postmodernisme. *Jurnal Studi Komunikasi*, 2(2).
- Halim, M. P. (2011). Peran orangtua terhadap pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut anak dan status kesehatan gigi dan mulut anak kelas II SD St. Yoseph 1 Medan.
- Hanif, F dan Prasko. (2018). Perbedaan Pengaruh Penyuluhan Menggunakan Media Video Dan Boneka Tangan Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 05(02): 1-6.
- Igiany, P. D., Sudargo, T., & Widyatama, R. (2016). Efektivitas penggunaan video dan buku bergambar dalam meningkatkan pengetahuan, sikap, dan keterampilan ibu mencuci tangan memakai sabun. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 32(3), 89–94
- Jatmika, S.E., Maulana, M., Kuntoro dan Martini, S. (2019). *Pengembangan Media Promosi Kesehatan*. Yogyakarta: K-Media
- Kasman, K., Noorhidayah, N., & Persada, K. B. (2017). Studi Eksperimen Penggunaan Media Leaflet Dan Video Bahaya Merokok Pada Remaja. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 4(2), 10–14. <https://doi.org/10.20527/jpkmi.v4i2.3842>
- Komala, L., Evi, N., & Priyo, S. (2014). Strategi pemilihan media promosi kesehatan dalam penanggulangan hiv/aids di kabupaten garut. *Acta Diurna*, 10(2), 34-43.
- Kotler, P. (2014). *Principles of Marketing*, 12th Edition, Jilid 1 Terjemahan Bob Sabran Jakarta : Erlangga.

- Kristianto, J., Prihatini, D., Abral. (2018). Efektifitas Penyuluhan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Media Video Melalui Whatsapp dalam Meningkatkan Derajat Kesehatan Gigi dan Mulut di Panti Asuhan Yos Sudarso Jakarta. *Quality Jurnal Kesehatan*, Vol. 1 No. 1, Mei 2018, Hal. 8 – 13
- Kwon, M., Lee, J. Y., Won, W. Y., Park, J. W., Min, J. A., Hahn, C., & Kim, D. J. (2013). Development and validation of a smartphone addiction scale (SAS). *PloS one*, 8(2), e56936.
- Kwon, Y., Lee, S., Yi, H., Kwon, D., Yang, S., Chun, B. G. & Paek, Y. (2013). Mantis: Automatic performance prediction for smartphone applications. In 2013 {USENIX} Annual Technical Conference ({USENIX}{ATC} 13) (pp. 297-308).
- Larasati, R. (2012). Hubungan Kebersihan Mulut dengan Penyakit Sistemik dan Usia Harapan Hidup. *Jurnal Skala Hosada*, 9(1), 97-104.
- M. Alisuf Sabri, (2010). *Psikologi Pendidikan berdasarkan Kurikulum Nasional*, Jakarta : Pedoman Ilmu Raya. hlm. 83
- Malik, I. 2008. *Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Makalah dibawakan pada Ceramah di Badan Pengembangan Sistem Informasi dan Telematika Jawa Barat, dalam situs: (<http://repository.unpad.ac.id/>).
- Maulana, Heri.(2009). Promosi Kesehatan. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Mofidi, M., Zeldin, L. P., & Rozier, R. G. (2009). Oral health of early head start children: a qualitative study of staff, parents, and pregnant women. *American Journal of Public Health*, 99(2), 245-251.
- Mulyana, A dan Andreani, F. (2019). Pengaruh Kualitas Produk dan Kualitas Pelayanan terhadap Minat Beli Ulang Pelanggan Shao Kao Kertajaya Melalui Kepuasan Pelanggan. *Jurnal AGORA Vol. 7 No 2*
- Mulyani, E. Y., Ummanah, N. A., & Elvandari, M. (2020). Peningkatan Pengetahuan Mahasiswa Melalui Edukasi Online Gizi dan Imunitas Saat Pandemic Covid-19. 1(1), 70–78.
- Nazarudin Safaat Harahap. (2012). *Pemograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Informatika. Bandung.
- Ngalim Purwanto. (2014). *Psikologi Pendidikan*. Bandung : Remaja Rosdakarya, hlm.141
- Notoatmodjo, S. (2012). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan Cetakan Ke-1. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

- Notosiswoyo, M. (2014). Penggunaan VCD dan Leaflet untuk peningkatan pengetahuan, sikap, dan perilaku siswa dalam pencegahan kecelakaan sepeda motor. *Kesmas: National Public Health Journal*, 8(8), 373–379.
- Nubatonis, M dan Ayatulah, M. (2019). Promosi Kesehatan Gigi dengan Menggunakan Media Leaflet terhadap Pengetahuan, Sikap, Status Kebersihan Gigi dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi* 6 Nomor 2 (2019) 147-156
- Nubatonis, M. (2017). Promosi Kesehatan Gigi dengan Menggunakan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan, Sikap dan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Sekolah Dasar Kota Kupang. *Jurnal Info Kesehatan* Vol. 15 No. 2 Desember 2017.
- Nurfalah, A., Yuniarrahmah, E., dan Aspriyanto, D. (2014). Efektivitas Metode Peragaan dan Metode Video terhadap Pengetahuan Penyikatan Gigi pada Anak Usia 9-12 Tahun di SDN Keraton 7 Martapura. *Jurnal Kedokteran Gigi* Vol. II No. 2 September 2014.
- Prastowo, A. (2012). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif: Menciptakan Metode Pembelajaran yang Menarik dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Diva Press.
- Pratiwi, D. A., Yuniar, N., & Erawan, P. E. M. (2016). Pengaruh Penyuluhan Metode Permainan Edukatif dan Metode Ceramah terhadap Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Tentang Pencegahan Penyakit Diare pada Murid SD di Kecamatan Poasia Kota Kendari Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 1(2).
- Priyanto, Dwi . (2014). *SPSS 22 : Pengolahan Data Terpraktis*. Yogyakarta : ANDI OFFSET.
- Rahadi, D. R. (2014). Pengukuran usability sistem menggunakan use questionnaire pada aplikasi android. *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, 6(1), 661-671.
- Risnawati, D. (2019). *Perbedaan Pengaruh Metode Pembelajaran Demonstrasi Dan Video Streaming Terhadap Pengetahuan Dan Keterampilan Preklinik Tooth Surface Protection (Kajian Pada Mahasiswa Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta)* (Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).
- Riyanti E, Chemiawan E, Rizalda RA. (2010). Hubungan Pendidikan Penyikatan Gigi Dengan Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa-Siswi Sekolah Dasar Islam Terpadu (SDIT) Imam Bukhari. hal 3-10. Diunduh dari: http://studentresearch.umm.ac.id/research/download/umm_student_research_abstract_75.pdf. Diakses Oktober 2010.

- Sabarudin et al., 2020; Jurnal Farmasi Galenika (Galenica Journal of Pharmacy) (e-Journal); (6)2: 309-318
- Safitri, S., Melinda, H., Noegroho, B. S., Husein, F., Marhaeni, D., & Djais, J. T. (2018). Penerapan aplikasi sayang ke buah hati (SEHATI) terhadap pengetahuan ibu serta dampak pada keterampilan anak tentang cara menyikat gigi. *Global Medical & Health Communication*, 6(1), 68-73.
- Sari S. A. N., Ferry Efendi, Praba Dian. (2012). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Metode Simulasi Menggosok Gigi Teknik Modifikasi Bass dengan Ketrampilan dan Kebersihan Gigi Mulut pada Anak Mi At-Taufiq Kelas V. *Jurnal Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga Kampus C Mulyorejo Surabaya*. Hal:1-10.
- Sarlito, S. (2009). *Pengantar Psikologi Umum*: Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sarwar M, Soomro TR. (2013). *Impact of Smartphone's on Society*. Eur J Sci Res; 98(2):216–26.
- Setiawan, H., Adi, S., & Ulfah, N. H. (2017). Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Autoplay Sebagai Media Promosi Kesehatan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut pada Siswa Kelas V SDN Percobaan 02 Kota Malang. *PREVENTIA*, 2(2).
- Sinor MZ. (2011). Comparison Between Conventional Health Promotion And Use Of Cartoon Animation in Delivering Oral Health Education. Dental Faculty Islamic Science University of Malaysia (USIM). *International Journal Of Humanities And Social Science*. March 1(3):169-73.
- Soekidjo N. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta; 57-68
- Sugiyono. (2018). Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R & D. Bandung : Alfabeta. Sutarjo Adi Susilo, *Pembelajaran Nilai Karakter*, Jakarta : Rajawali Pers.
- Sunyoto, D., & Setiawan, A. (2013). *Statistik Kesehatan; Parametrik, Non Parametrik, Validitas, dan Reliabilitas*. Yogyakarta, Nuha Media.
- Taylor, D. G., & Levin, M. (2014). Predicting mobile app usage for purchasing and information-sharing. *International Journal of Retail & Distribution Management*.
- Triswari, D., & Zashika, R. A. Q. (2019). The Effect of Audiovisual Dissemination on Students 13–14 Years Old to Oral Hygiene Status. *Journal of Indonesian Dental Association*, 2(2), 43-47.

- Wati, E.R. (2016). *Ragam Media Pembelajaran*. Surabaya: Kata Pena
- Yanti, G. N., Raphaeli, S., & Natamihardja, L. (2012). Perbedaan peningkatan pengetahuan antara metode ceramah dan pemutaran video kartun dalam penyuluhan kesehatan gigi pada siswa kelas II SD Bodhicitta Medan. *dentika Dental Journal*, 17(1), 10-13.
- Yusuf, M. (2011). *Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Status Karies dan OHIS Pada Anak SMP*. Fakultas Kedokteran Gigi, USU Medan
- Zainal Arifin. (2012). *Hacking & Programming dengan Android SDK untuk Advanced*. Elex Media. Jakarta.