

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Muh. H., Adam, A. M., Sherly, H., Hendrastuti, H., & Ramadany, S. (2016). *Buku Saku Perawatan Rongga Mulut Anak Berkebutuhan Khusus* (Rasmidar Samad (ed.)). CV. Sagung Seto.
- Alamsyah, R. M., & Natassa, S. E. (2018). *Difference in Effectiveness of Dental Health Education between Braille and Audio Method towards the Knowledge and Oral Health (OHIS) Score among the Blind Children in Karya Murni Foundation , Tunanetra Foundation and Binjai Special Needs Foundation.* 8(Idcsu 2017), 259–262.
- Delani, R. (2016). EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MEDIA AUDIO “SOLUSI PINTAR JELAS DAN MUDAH” (SPLASH) TERHADAP HASIL BELAJAR IPA PADA SISWA KELAS VII DI MTsLB YAKETUNIS YOGYAKARTA. *Carbohydrate Polymers*.
- Greene, J. C., & Vermillion, J. R. (1964). THE S IMPLIFIED ORAL HYGIENE INDEX. *The Journal of the American Dental Association*, 68(1), 7–13.
- Hanif, F., Sunarjo, L., Santoso, B., Djamil, M., Suwondo, A., & Fatmasari, D. (2020). 3D Braille as Media in Improving Tooth Brushing Skill for Blind Children. *International Journal of Innovative Science and Research Technology*, 5(6), 1414–1417.
- Istadi, A. P., Probosari, N., & Sulistiyan. (2020). Pengaruh edukasi kesehatan gigi dan mulut berbasis buku Braille terhadap tingkat kebersihan gigi dan mulut penyandang tunanetra di SLB-A TPA dan SLB Negeri Jember. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 32(2), 119.
- Kurniati, D. P. Y. (2018). *Pengembangan Media Komunikasi PK014*.
- Manusia, M. H. dan H. A. (2016). *PENYANDANG DISABILITAS*.
- Mardiat, E., Salikun, & Aprianti, K. (2018). *THE EFFECTIVENESS OF AUDIO MEDIA AND BRAILLE LEAFLET MEDIA ON THE KNOWLEDGE OF MAINTAINING ORAL HYGIENE AMONG BLIND CHILDREN.* 05(1).
- Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). *METODOLOGI PENELITIAN KESEHATAN*.
- Mustika, R. (2015). Media Pembelajaran Sistem Audio Untuk Pemberdayaan. *Jurnal Masyarakat Telematika Dan Informasi*, 6(1), 57–68.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1–200.
- Rosalina, Y., Sopianah, Y., & Taftazani, R. Z. (2019). *Pengaruh Penyuluhan tentang Cara Menyikat Gigi menggunakan Braille terhadap Pengetahuan dan Kebersihan Gigi dan Mulut pada Penyandang Tunanetra di SLB Kota Tasikmalaya Mahasiswa Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes*

Tasikmalaya Dosen Jurusan Keperawatan. 4(3), 31–43.

- Sabilillah, M. F., Taftazani, R. Z., Sopianah, Y., & Fatmasari, D. (2016). PENGARUH DENTAL BRAILLE EDUCATION (DBE) TERHADAP ORAL HYGIENE PADA ANAK TUNANETRA PENDAHULUAN Pembangunan kesehatan bertujuan untuk meningkatkan kesadaran , kemauan dan kemampuan hidup sehat bagi setiap orang agar terwujud derajat kesehatan masyarakat y. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 03(2), 7–13.
- Sherlyta, M., Wardani, R., & Susilawati, S. (2017). <p>Tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa Sekolah Dasar Negeri di desa tertinggal Kabupaten Bandung
- Supriatna, A., & Angki, J. (2017). PENGARUH KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT TERHADAP TERJADINYA KARIES PADA MURID SD UMUR 6 – 12 TAHUN SDN RAPPONCI TAHUN 2017. *BMC Public Health*, 5(1), 1–8.
- Triyono, S. D. K., & Herdiyanto, Y. K. (2018). Konsep Sehat Dan Sakit Pada Individu Dengan Urolithiasis (Kencing Batu) Di Kabupaten Klungkung, Bali. *Jurnal Psikologi Udayana*, 4(02), 263.
- Winarsih, S., Hendra, J., Idris, F. H., & Adnan, E. (2013). Panduan penanganan nak berkebutuhan khusus bagi pendamping (orang tua, keluarga, dan masyarakat). In *Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak Republik Indonesia*.

