

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, W., & Dewi Satiti, I. A. (2020). Kenali dan Cegah Keterlambatan Bicara (Speech Delay) pada Anak Usia Dini di Paud Maju Mapan Desa Bendosari, Kecamatan Pujon, Kabupaten Malang. *JAPI (Jurnal Akses Pengabdian Indonesia)*, 5(1), 22–27. <https://doi.org/10.33366/japi.v5i1.1793>
- Amanda Soebadi (Departemen Ilmu Kesehatan Anak FKUI - RSCM). (2013, June 21). *Keterlambatan Bicara.* IDAI. <https://www.idai.or.id/artikel/klinik/keluhan-anak/keterlambatan-bicara>
- Anisa Putri Alya, Enoh, & Dewi Mulyani. (2023). Analisis Penyebab Keterlambatan Berbicara pada Salah Satu Anak Usia Dini. *Jurnal Riset Pendidikan Guru Paud*, 29–34. <https://doi.org/10.29313/jrpgp.v3i1.1778>
- Aurelia, T., Rahminawati, N., & Inten, D. N. (2022). Analisis Faktor Internal dan Faktor Eksternal yang Mempengaruhi Keterlambatan Bicara (Speech Delay) Anak Usia 5,9 Tahun. *Bandung Conference Series: Early Childhood Teacher Education*, 2(2), 69–78. <https://doi.org/10.29313/bcsecte.v2i2.3504>
- Erlinawati, E., Apriza, A., & Parmin, J. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan Perkembangan Motorik Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kampa Kabupaten Kampar Provinsi Riau. *Jurnal Sehat Mandiri*, 18(2), 162–173. <https://doi.org/10.33761/jsm.v18i2.626>
- Hasiana, I. (2020). Studi Kasus Anak dengan Gangguan Bahasa Reseptif dan Ekspresif. *SPECIAL : Special and Inclusive Education Journal*, 1(1), 59–67. <https://doi.org/10.36456/special.vol1.no1.a2296>
- Hestiyana, N., Sinambela, D. P., & Hidayah, N. (2021). Deteksi Kejadian Speech Delayed Pada Anak Dengan Algoritma ID3. *Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 12(2), 470–481. <https://doi.org/10.33859/dksm.v12i2.752>
- Jordan, Y., Handrianus Pranatawijaya, V., & Widiatry, W. (2024). ANALISIS KUALITAS DAN PENERAPAN SOFTWARE QUALITY ASSURANCE PADA APLIKASI DANA MENGGUNAKAN MODEL ISO/IEC 9126. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(4), 7687–7691. <https://doi.org/10.36040/jati.v8i4.10048>
- Kemenkes. (2023, March 1). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar*. <Https://Www.Litbang.Kemkes.Go.Id/Laporan-Riset-Kesehatan-Dasar-Riskesdas/>.

- Kilapong, J. J. (2022). Generasi tangguh untuk Indonesia emas 2045. *Vox Veritatis:Jurnal Teologi Dan Pendidikan Agama Kristen*, 1(2), 49–57. <http://jurnal.stak-kupang.ac.id>
- Mahmudianati, N., Ariani, M., & Hestiyana, N. (2023). Kejadian Speech Delay Pada Balita Dengan Kecemasan Orang Tua Pada Anak Speech Delay Di RSUD Ulin Banjarmasin. *Journal of Health (JoH)*, 10(1), 019–029. <https://doi.org/10.30590/joh.v10n1.537>
- Muslimat, A. F., Lukman, L., & Hadrawi, M. (2020). Faktor dan Dampak Keterlambatan Berbicara (Speech Delay) Terhadap Perilaku Anak Studi Kasus Anak Usia 3-5 Tahun: Kajian Psikolinguistik. *Jurnal Al-Qiyam*, 1(1), 1–10. <https://doi.org/10.33648/alqiyam.v1i1.122>
- Ningsih, R. W., Shaleha, K., Isnatingsih, A., Anggia, D., & Farida, N. (2023). Pengaruh Aplikasi Speech Act berbasis Android Terhadap Kemampuan Bahasa pada Anak Speech Delay. *Jurnal Bunga Rampai Usia Emas*, 9(2), 181. <https://doi.org/10.24114/jbrue.v9i2.52562>
- Oktavian, S. D., Rasmila, R., & Amalia, R. (2025). ANALISIS APLIKASI AGROSCAN MENGGUNAKAN METODE SYSTEM USABILITY SCALE ( SUS ). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 9(1), 1730–1735. <https://doi.org/10.36040/jati.v9i1.12848>
- Putri, E. K. (2019). Peran Ibu Dalam Menstimulus Perkembangan Bahasa Anak Usia Toddler di Dusun Sugihwaras, Desa Sugihwaras, Kecamatan Saradan, Kabupaten Madiun. <Https://Eprints.Umpo.Ac.Id/Id/Eprint/5094>, 1–1.
- Rakhmadi, R. (2024). *Menuju Indonesia Emas 2045 : Peran Generasi Muda Bidang Sosial , Teknologi , dan*. 1, 1–8.
- Ruauw, J., Rompas, S., & Gannika, L. (2019). STIMULASI MOTORIK DENGAN PERKEMBANGAN FISIK PADA ANAK USIA 3-5 TAHUN. *JURNAL KEPERAWATAN*, 7(2), 1–8. <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i2.24470>
- Samdono, A., Puspita Sari, A., & Prima Aditiawan, F. (2024). PENGUJIAN BLACK BOX PADA SISTEM INFORMASI STOK DAN PENJUALAN BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE EQUIVALENCE PARTITIONING. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(1), 880–885. <https://doi.org/10.36040/jati.v8i1.8893>
- Savitri, N. P. S. P., Primatanti, P. A., & Riandra, N. P. I. K. (2024). FAKTOR RISIKO YANG BERHUBUNGAN DENGAN TERJADINYA SPEECH DELAY PADA ANAK. *PREPOTIF : JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT*, 8(2), 3330–3317. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v8i2.29188>

- Walker, V. L., & Chung, Y.-C. (2022). Augmentative and Alternative Communication in an Elementary School Setting: A Case Study. *Language, Speech, and Hearing Services in Schools*, 53(1), 167–180. [https://doi.org/10.1044/2021\\_LSHSS-21-00052](https://doi.org/10.1044/2021_LSHSS-21-00052)
- Wildmon, M. E., Sorrell, J. R., Druffner, R. M., Kamau, Z. J., & Kent, N. Z. (2023). Using video modeling to teach the picture exchange communication system. *International Journal of Developmental Disabilities*, 1–11. <https://doi.org/10.1080/20473869.2023.2263688>
- Yuliafarhah, N., & Siagian, I. (2023). Keterlambatan Berbicara pada Balita Usia 3-4 Tahun di Lingkungan Kp. Utan RT002/RW002 Jakasetia, Bekasi Selatan. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(1), 705–713. <https://www.jptam.org/index.php/jptam/article/view/5349>