

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kurniawati L, Alimin Z, dan Asri P, “Program Intervensi Pengembangan Kecakapan Berbicara Anak Down Syndrome,” *Jurnal Ilmu Pendidikan*, hlm. 288–295.
- [2] A. Nurdyna, A. Sulissusiawan, dan A. Syahrani, “Penggunaan Bahasa Pada Anak Berkebutuhan Khusus (Down Sindrom): Kajian Psikolinguistik”.
- [3] R. Nabilah Larasati Pasaribu, *Prosiding Seminar Nasional Linguistik dan Sastra (SEMANTIKS) 2021 Kajian Pola Penerimaan Bahasa Pada Anak Penderita Down Syndrome*. Bandung, 2021. [Daring]. Tersedia pada: <https://jurnal.uns.ac.id/prosidingsemantiks>
- [4] I. Hidayah dan N. Susanti, “Peran Sektor Pertanian dalam Perekonomian Negara Maju dan Negara Berkembang : Sebuah Kajian Literatur,” 2022.
- [5] D. R. Imania, I. R. Wahyuningsih, dan S. Kustiyati, “Upaya Peningkatan Perkembangan Anak Dengan Down Syndrome: Literatur Review,” *Jurnal Ilmu Kesehatan UMC*, vol. 10, no. 2, hlm. 42–56, Jul 2021.
- [6] A. N. Chamidah, “Intervensi Dini Gangguan Perkembangan Komunikasi Pada Anak Down Syndrome,” *Dinamika Pendidikan*, vol. 22, no. 1, hlm. 28–37, 2017.
- [7] Y. Amaliyah, D. J. Amelia, N. Yuliantini, dan P. Setiono, “Desain Teknologi Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kemampuan Membaca Pada Anak Down Syndrome,” *Jurnal Kajian, Penelitian dan Pengembangan Kependidikan*, vol. 15, no. 4, hlm. 307–315, Okt 2024, doi: 10.31764.
- [8] H. M. Metavia dan R. Widyana, “Pengaruh Down Syndrome terhadap Perkembangan Akademik Anak di Indonesia,” *Jurnal Wacana Kesehatan*, vol. 7, no. 2, hlm. 54–60, Des 2022, doi: 10.52822/jwk.v7i1.403.
- [9] Silvia T, Heri Prianto M, dan Ummah F, “Implementasi Pembelajaran Berdiferensiasi Pada Siswa Down Syndrome Sd Muhammadiyah 1 Menganti,” *Jurnal Pemikiran dan Pendidikan Dasar*, vol. 2, no. 2, hlm. 69–75, Jan 2023.
- [10] R. Setiawan dan H. Muttaqin, “Sosialisasi Pembelajaran Anak Down Syndrome di Sekolah PAUD Inklusi,” *Jurnal Pengabdian Pendidikan Khusus*, vol. 1, no. 2, hlm. 40–47, Des 2023.

- [11] A. Nurdyna, A. Sulissusiawan, dan A. Syahrani, “Penggunaan Bahasa Pada Anak Berkebutuhan Khusus (Down Sindrom): Kajian Psikolinguistik,” Pontianak.
- [12] Abqariyyin, “Metode Audiolingual dalam Pembelajaran Bahasa Indonesia: Mengasah Kemampuan Berbahasa dengan Bersenang-senang.” Diakses: 20 Juni 2024. [Daring]. Tersedia pada: <https://perpusteknik.com/metode-audiolingual-dalam-pembelajaran-bahasa-indonesia/>
- [13] K. Tampubolon, “Pelatihan Pengenalan Dasar Bahasa Dart Dalam Pemograman OOP,” *ORAHUA : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, vol. 1, no. 1, hlm. 24–29, Jul 2023.
- [14] A. Wijoyo, A. Y. Saputra, S. Ristanti, R. Sya’ban, M. Amalia, dan R. Febriansyah, “Pembelajaran Machine Learning,” *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer dan Science*, vol. 3, no. 2, hlm. 375–380, Feb 2024.
- [15] M. R. Fadhilah, R. Tulloh, dan H. Novianto, “Perancangan dan Implementasi Database Server Dengan Mariadb Dan Linux Centos (Studi Kasus: PT. Infomedia Nusantara) Design and Implementation of Database Server MariaDB and Linux CentOS (Case Study PT. Infomedia Nusantara),” *Proceeding of Applied Science*, vol. 4, no. 3, hlm. 2601–2611, Des 2018.
- [16] H. Y. Hermansyah dan Maryam, “Implementasi Teknologi Application Programming Interface Pada Perancangan Aplikasi Absensi Pegawai,” *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, vol. 8, no. 3, hlm. 744–754, Sep 2023, doi: 10.29100/jupi.v8i3.3890.
- [17] A. F. Nugraha, Y. Pristyanto, dan I. Pratama, “Penanganan Missing Values Untuk Meningkatkan Kinerja Model Machine Learning Pada Data Telemarketing,” *Jurnal Pseudocode*, vol. 7, no. 2, hlm. 165–171, Sep 2020, [Daring]. Tersedia pada: www.ejournal.unib.ac.id/index.php/pseudocode
- [18] C. Agustina dan E. Rahmawati, “Optimalisasi Algoritma Random Forest Menggunakan SMOTE untuk Prediksi Pembatalan Tamu Hotel,” *Evolusi: Jurnal Sains dan Manajemen*, vol. 12, no. 2, hlm. 40–51, Sep 2024.
- [19] Kurniawati L, M. Ed. Alimin Z, dan M. Pd. Dra. Asri P, “Program Intervensi Pengembangan Kecakapan Berbicara Anak Down Syndrome *PEDAGOGIA : Jurnal*

Ilmu Pendidikan Program Intervensi Pengembangan Kecakapan Berbicara Anak Down Syndrome,” hlm. 195–204

- [20] M. R. Wardana dan D. B. Santoso, “Analisis Throughput Distribusi Jaringan Nirkabel Pada Politeknik Bumi Akpelni,” *Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknik Informatika (JURASIK)*, vol. 8, no. 2, hlm. 558–567, Agu 2023, [Daring]. Tersedia pada: <https://tunasbangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jurasik>