

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Banoet, B. N. Kiling-Bunga, and I. Y. Kiling, “KARAKTERISTIK PROSOSIAL ANAK AUTIS USIA DINI DI KUPANG,” p. 8.
- [2] D. Septia and L. Mauliani, “PENGARUH PERILAKU ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS TERHADAP DESAIN FASILITAS PENDIDIKAN STUDI KASUS : BANGUNAN PENDIDIKAN ANAK AUTIS,” p. 16.
- [3] I. Salim, “ANALISIS PENGGUNAAN SMARTPHONE SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA SMAN 1 TELUK KERAMAT,” p. 8.
- [4] Y. J. Shandi, “Rekayasa Perangkat Lunak Pengenal Binatang Menggunakan Metode CART,” *MI*, vol. 19, no. 2, pp. 38–50, Aug. 2020, doi: 10.37595/mediainfo.v19i2.40.
- [5] R. G. Guntara, A. Nuryadin, and B. Hartanto, “Pemanfaatan Google Speech to Text Untuk Aplikasi Pembelajaran Kamus Bahasa Sunda Pada Platform Mobile Android,” *JUSTEK*, vol. 4, no. 1, p. 10, May 2021, doi: 10.31764/justek.v4i1.4455.
- [6] M. R. Fadli, “Memahami desain metode penelitian kualitatif,” vol. 21, no. 1, p. 22, 2021.
- [7] T. Hartati and I. D. Sintawati, “Implementasi Metode Waterfall Pada Perancangan Aplikasi SIPSIBA Studi Kasus SMK Muhammadiyah 10 Jakarta,” *remik*, vol. 5, no. 1, pp. 104–110, Oct. 2020, doi: 10.33395/remik.v5i1.10711.
- [8] N. F. Rohmah, “STRUKTUR DAN DESAIN ORGANISASI,” vol. 3, p. 13, 2019.
- [9] Moh. Asnawi, “KEDUDUKAN DAN TUGAS PENDIDIK DALAM PENDIDIKAN ISLAM,” *Tribakti*, vol. 23, no. 2, Feb. 2013, doi: 10.33367/tribakti.v23i2.28.
- [10] J. Simatupang and S. Sianturi, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN TIKET BUS PADA PO. HANDOYO BERBASIS ONLINE,” vol. 3, no. 2, p. 15, 2019.
- [11] E. Maiyana, “Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Kumpulan Doa,” *JSI*, vol. 4, no. 1, pp. 54–65, Apr. 2018, doi: 10.22216/jsi.v4i1.3409.
- [12] E. Y. S. Sihombing and B. T. Hanggara, “Pemanfaatan API Youtube dalam Pengembangan Aplikasi Portal Video Penangkaran Kenari untuk Peternak Kenari Berbasis Android,” p. 8.
- [13] N. P. Andayu, “PERANCANGAN TEXT TO SPEECH CONVERTER ENGINE DALAM PENGUCAPAN KATA BERBAHASA ARAB SEHARI-HARI,” p. 6.

- [14] H. Maulana, “ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM REPLIKASI DATABASE MYSQL DENGAN MENGGUNAKAN VMWARE PADA SISTEM OPERASI OPEN SOURCE,” *InfoTekJar*, vol. 1, no. 1, pp. 32–37, Sep. 2016, doi: 10.30743/infotekjar.v1i1.37.
- [15] G. A. P. Zaman, “PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI WEB SERVICE SEBAGAI MEDIA PERTUKARAN DATA PADA APLIKASI PERMAINAN,” *Jurnal Informatika*, vol. 11, no. 2, Sep. 2017, doi: 10.26555/jifo.v11i2.a6252.
- [16] J. Banoet, B. N. Kiling-Bunga, and I. Y. Kiling, “KARAKTERISTIK PROSOSIAL ANAK AUTIS USIA DINI DI KUPANG,” p. 8.
- [17] F. Fachrudin and C. S. Wahyuning, “ANALISIS PENGARUH TINGKAT KANTUK TERHADAP KECEPATAN REAKSI MASINIS DAERAH OPERASI II BANDUNG,” p. 11.
- [18] D. Oleh, D. Siswanto, and R. Loice, “PERANCANGAN ALAT DETEKSI KANTUK DAN ANALISIS TINGKAT KANTUK PENGEMUDI BUS MALAM X,” p. 56.
- [19] R. Aviana and F. F. Hidayah, “PENGARUH TINGKAT KONSENTRASI BELAJAR SISWA TERHADAP DAYA PEMAHAMAN MATERI PADA PEMBELAJARAN KIMIA DI SMA NEGERI 2 BATANG,” vol. 03, p. 4, 2015.
- [20] M. R. Lubis and A. G. Permadi, “Perbedaan Pengaruh Latihan Konsentrasi Dan Latihan Koordinasi Terhadap Peningkatan Kemampuan Shooting Game Atlet Petanque Undikma,” *JISIP*, vol. 5, no. 2, Mar. 2021, doi: 10.36312/jisip.v5i2.2005.
- [21] J. Simatupang and S. Sianturi, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN TIKET BUS PADA PO. HANDOYO BERBASIS ONLINE,” vol. 3, no. 2, p. 15, 2019.
- [22] O. Fridaram, E. Isthari, P. G. C. Cicilia, A. Nuryani, and D. H. Wibowo, “Meningkatkan Konsentrasi Belajar Peserta Didik dengan Bimbingan Klasikal Metode Cooperative Learning Tipe Jigsaw,” *jms*, vol. 1, no. 2, pp. 161–170, Jan. 2021, doi: 10.24246/jms.v1i22020p161-170.