

2. Diharapkan agar kedepannya sistem ini akan di sinkronisasikan langsung ke dinas pendidikan kabupaten dan dapat terhubung dengan UPT yang berada pada kecamatan lainnya.
3. Dalam menjalankan sistem informasi pengelolaan data siswa baru tingkat SD ini sebaiknya di lakukan secara *online* agar pihak UPT maupun pihak operator sekolah dasar dapa mengetahui informasi terbaru tentang data siswa tingkat SD di Kecamatan Rao Utara.

DAFTAR PUSTAKA

- Hardiansyah, A. D., & Dewi, C. N. P. D. (2020). Perancangan Basis Data Sistem Informasi Perwira Tugas Belajar (Sipatubel) Pada Kementerian Pertahanan. *Senamika*, 1(2), 222–233.
- Hidayat, A. S., Ubleeuw, W., Fauzi, A., & Akhirianto, P. M. (2019). Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer. Sistem Pengolahan Data Nilai Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Pertama (Smp) Karel Sadsuitubun Langgur. <https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/232098/260-517-1-PB.pdf>
- Hidayatulloh, K., MZ, M. K., & Sutanti, A. (2020). Perancangan Aplikasi

- Pengolahan Data Dana Sehat Pada Rumah Sakit Umum Muhammadiyah Metro. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Komputer*, 1(1), 18–22. <https://doi.org/10.24127/v1i1.122>
- Irmayani, D., & Munandar, M. H. (2020). Sistem Informasi Pengelolaan Data Siswa Pada Sma Negeri 02 Bilah Hulu Berbasis Web. *Jurnal Informatika*, 8(2), 65–71. <https://doi.org/10.36987/informatika.v8i2.1427>
- Nawassyarif, M. Julkarnain, & Rizki Ananda, K. (2020). Sistem Informasi Pengolahan Data Ternak Unit Pelaksana Teknis Produksi Dan Kesehatan Hewan Berbasis Web. *Jurnal Informatika, Teknologi Dan Sains*, 2(1), 32–39. <https://doi.org/10.51401/jinteks.v2i1.556>
- Nurlaela, L., Dharmalau, A., & Parida, N. T. (2020). *RANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY BARANG BERBASIS WEB STUDI KASUS PADA CV. LIMOPLAST Lela*. 2(5), 74–90.
- Prasetya, A. F., Sintia, S., & Putri, U. L. D. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). 14–18. <http://journal.polita.ac.id/index.php/politati/article/view/98>
- Putra, A. B., & Nita, S. (2019). Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun). *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2019*, 1(1), 81–85.
- Rahmasari, T. (2019). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang Pada Toserba Selamat Menggunakan Php Dan Mysql. *Is The Best Accounting Information Systems and Information Technology Business Enterprise This Is Link for OJS Us*, 4(1), 411–425. <https://doi.org/10.34010/aisthebest.v4i1.1830>

Satriana, D. N., Yasin, V., & Sianipar, A. Z. (2021). Perancangan aplikasi pengelolaan buku induk siswa berbasis web menggunakan model waterfall pada sdn rawamangun 09. *Jurnal Widya*, 2(2), 90–101.

<https://doi.org/10.54593/awl.v2i2.22>

Sidik, A., Mariana, A. R., & Anggraeny, A. R. (2018). *Perancangan Sistem Informasi E - Recruitment Guru Studi Kasus di SMK Kusuma Bangsa*. 8(1), 69–74.

Wijaya, N., Febriyanti, A. R., & Wibowo, A. (2020). Aplikasi Pengelolaan Data Kepegawaian Berbasis Web Pada Pt. Pelayaran Sakti Inti Makmur Palembang.

Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer), 9(1), 42–50.
<https://doi.org/10.32736/sisfokom.v9i1.706>

Yamalia, I., & Siagian, S. (2019). Analisa Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai. *V-Tech*, 2(1), 75–80. <https://www.neliti.com/id/publications/286633/analisa-sistem-informasi-pengolahan-data-nilai-siswa-berbasis-web>

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Surat Balasan UPT Dinas Pendidikan Kecamatan Rao Utara

