

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, D. (2015). Perancangan Sistem Informasi Pendataan Siswa SMP Islam Swasta Darul Yatama Berbasis Web. *Indonesian Journal of Networking and Security (IJNS)*, 4(1).
- Anna, A., & Arissusandi, R. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Laporan Laba Rugi Berbasis Web Pada PT. United Tractors Pontianak. *EVOLUSI: Jurnal Sains dan Manajemen*, 7(2).
- Ferdiansyah, D. (2018). Penerapan Konsep Model View Controller Pada Rancang Bangun Sistem Informasi Klinik Kesehatan Berbasis Web. *Jurnal Kajian Ilmiah*, 18(2), 195-205.
- Fransisca, F., Sunaryo, A., Burcahya, M. L., & Marbun, J. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB DI SMK NEGERI 1 CIBITUNG. *INDIKATOR*, 1(2), 193-204.
- Hady, E. L., Haryono, K., & Rahayu, N. W. (2020). User Acceptance Testing (UAT) pada purwarupa sistem tabungan santri (studi kasus: Pondok Pesantren Al-Mawaddah). *Jurnal Ilmiah Multimedia dan Komunikasi*, 5(5), 1-10.
- Haerani, R. Robiyanto. (2019). Sistem Informasi Pengolahan data Nilai Siswa Berbasis Web (*Jurnal Sistem Informasi*), 6(2), 103-109.
- Hasan, J. M., Septiningrum, L. D., Chaery, A. F., Abdurachman, T. A., & Prawirayudha, A. L. (2020). Sistem Informasi Akuntansi (Flowchart) Dalam Pembangunan Masjid Al-Aulia. *Dedikasi Pkm*, 2(1), 118-125.
- Hutahaean, J. (2015). Konsep sistem informasi. *Deepublish*. https://www.academia.edu/35027836/KONSEP_SISTEM_INFORMASI
- Kesuma, D. P. (2021). Penggunaan metode System Usability Scale untuk mengukur aspek Usability pada media pembelajaran daring di Universitas XYZ. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 8(3), 1615-1626.
- Larasati, I. (2020). Evaluasi Penggunaan Website Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta Dengan Menggunakan Metode Usability Testing. *Computatio: Journal of Computer Science and Information Systems*, 4(1), 68-77.
- Mas' Ud, I. (2009). Sistem informasi nilai akademik siswa berbasis web (studi kasus: SMU Muhammadiyah 7-Sawangan).
- Misriati, T. (2015). Rancang bangun sistem pelayanan jasa pengecatan suku cadang kendaraan bermotor. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 1(1), 123-133.

- Niroha, M. L., Sugiyanta, L., & Djaohar, M. (2018). Sistem Informasi Nilai Siswa Berbasis Web di SMK Karya Guna Jakarta. *PINTER: Jurnal Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer*, 2(1), 33-38. <http://doi.org/10.21009/pinter.2.1.5>
- Nugroho, K. T., Julianto, B., & Nur, D. F. (2022). Usability Testing pada Sistem Informasi Manajemen AKN Pacitan Menggunakan Metode System Usability Scale. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika: JANAPATI*, 11(1), 74-83.
- Prabowo, D. (2015). Website E-Commerce Menggunakan Model View Controller (MVC) Dengan Framework Codeigniter Studi Kasus: Toko Miniatur. *Data Manajemen dan Teknologi Informasi (DASI)*, 16(1), 23.
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1).
- Sandy, F. (2018). Sistem Informasi Pengelolaan Data Siswa Di Smk Negeri 3 Makassar Berbasis Web Skripsi. Bambang Hartono, 2018.
- Saripudin, A., & Ardhiansyah, M. (2020, March). Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Menggunakan Model Prototype (Studi Kasus: Smk Bina Mandiri Depok). In *Prosiding Seminar Nasional Informatika Dan Sistem Informasi (Vol. 5, No. 1)*.
- Sahi, A. (2020). Aplikasi Test Potensi akademik seleksi saringan masuk LP3I berbasis web online menggunakan framework codeigniter. *Tematik: Jurnal Teknologi Informasi Komunikasi (e-Journal)*, 7(1), 120-129.
- Shavira, M., & Farell, G. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penjualan di Bordi Mande Padang Berbasis Web. *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika Dan Informatika)*, 9(2), 85-90.
- Solahudin, M. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Sekolah (SIAS) Berbasis Website. *DoubleClick: Journal of Computer and Information Technology*, 4(2), 107-113. <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/doubleclick>.
- Syahrina, D. A., Zaidiah, A., & Wirawan, R. (2021, July). Aplikasi Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Sman 6 Tangerang Selatan. In *Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa Bidang Ilmu Komputer dan Aplikasinya (Vol. 2, No. 1, pp. 75-82)*.
- Syamsiah, S. (2019). Perancangan Flowchart dan Pseudocode Pembelajaran Mengenal Angka dengan Animasi untuk Anak PAUD Rambutan. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 4(1), 86-93.
- Wati, Y. S., Naury, C., & Santosa, E. B. (2021). Sistem Informasi Arsip Surat Berbasis Desktop (Studi Kasus Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan

Ruang Kabupaten Sukoharjo). *Indonesian Journal of Information Technology and Computing (IMAGING)*, 1(1), 13-23.

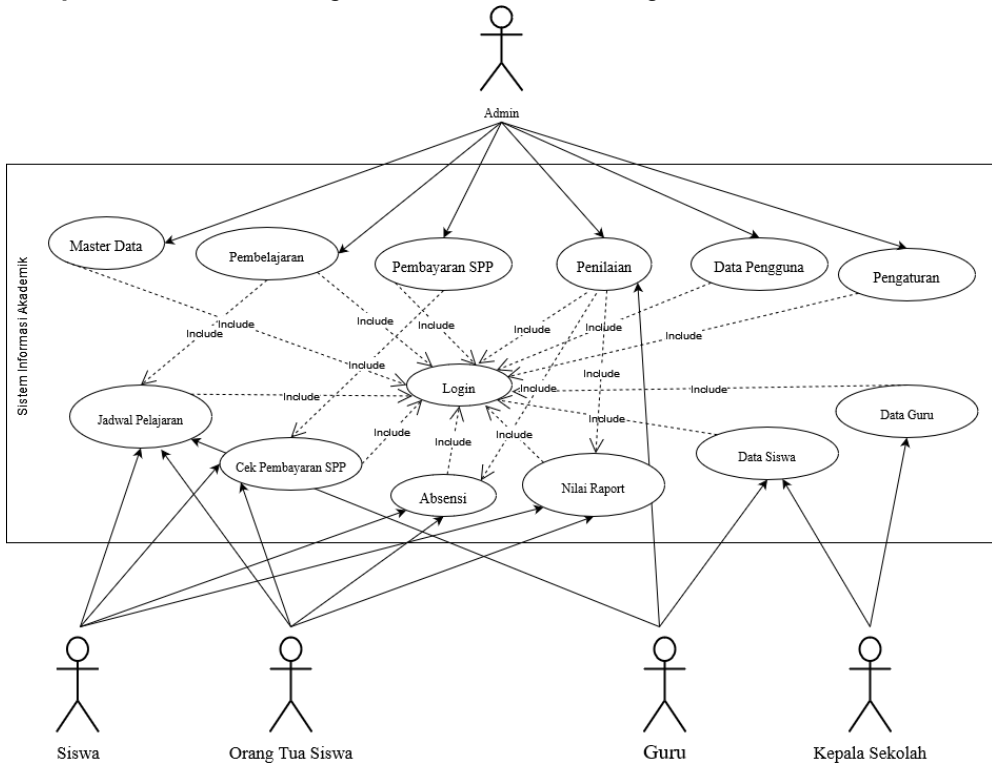
Widagdo, P. P., Havaluddin, H., Setyadi, H. J., Taruk, M., & Pakpahan, H. S. (2018, September). Sistem Informasi Website Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi Universitas Mulawarman. In *Prosiding SAKTI (Seminar Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi)* (Vol. 3, No. 2, pp. 5-9).

Zainuroqib, W. S. S., Kom, S., & Kom, M. (2014). Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Atas SMA NU Al Ma'ruf Kudus. Universitas Dian Nuswantoro. Semarang.

Zega, A. M. S., & Irmayani, D. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Sepeda Motor Pada CV. Sun Berlian Berbasis Web. *Journal of Computer Science and Information System (JCoInS)*, 3(2), 81–91.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Use Case Diagram SIAK SMK Penerbangan Hasanuddin Makassar



Lampiran 2. Tampilan Login SIAK SMK Penerbangan Hasanuddin Makassar



SIAK

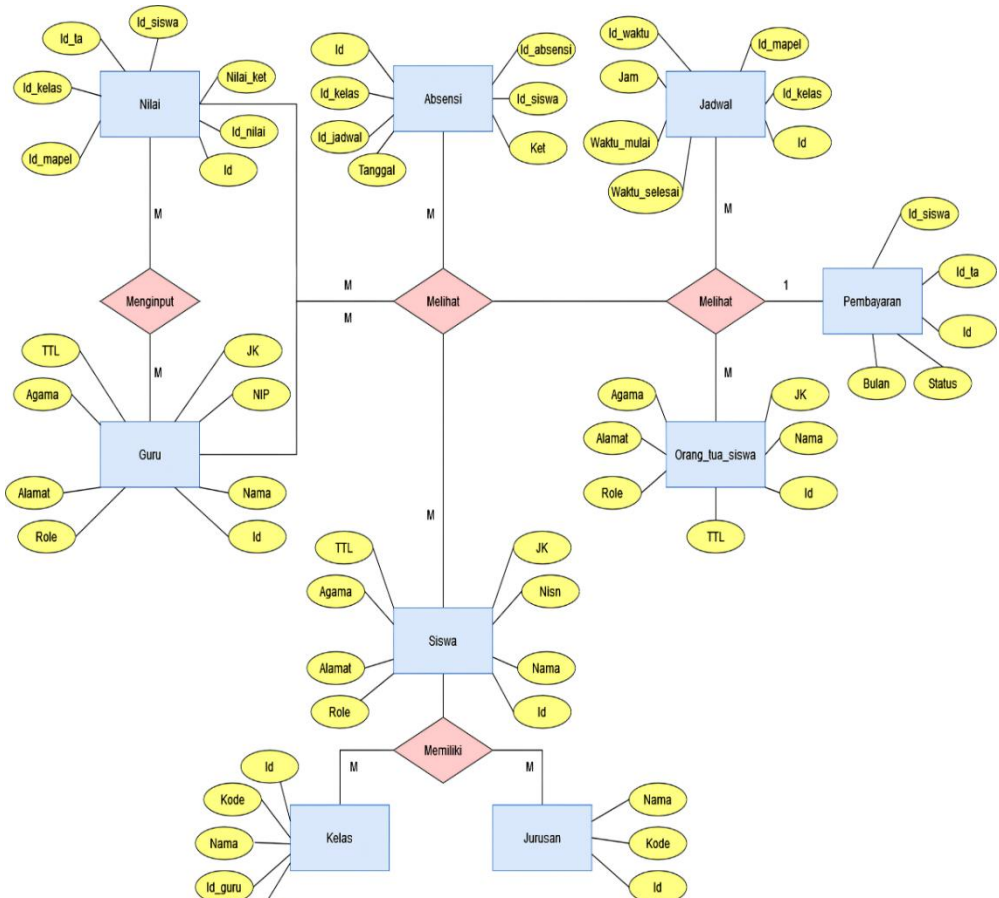
Login untuk mengakses akun anda

admin

.....

Ingat Saya

Lampiran 3. ERD SIAK SMK Penerbangan Hasanuddin Makassar



Lampiran 4. Hasil Uji Usability Testing SIAK SMK Penerbangan Hasanuddin Makassar

