

DAFTAR PUSTAKA

- [1] C. B. Susila and R. A. Triyono, "Sistem Informasi Nilai Mahasiswa Berbasis Sms Gateway Pada Sekolah Tinggi Ilmu tarbiyah (STIT) Muhammadiyah Pacitan," *Speed-Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 7, p. 31, 2013.
- [2] B.Nadeak, A. Parulian, Pristiwanto and S. R. Siregar, "Perancangan aplikasi pembelajaran internet dengan menggunakan metode based instruction," vol. 3, no. 4, pp. 54-57, 2016.
- [3] S. Rizky, "Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak," *Prestasi Pustaka*, 2011.
- [4] M. Wardani, Perancangan Pengolah Nilai Perkuliahan Berbasis Web Pada Universitas Dinamika Bangsa, Jambi: Universitas Dinamika Bangsa, 2021.
- [5] Tim Penelitian dan Pengembangan Wahana Komputer, Pembuatan sistem informasi akademik dan penilaian berbasis asp, Jakarta: Salemba Infotek, 2003.
- [6] R. Tantra, "Manajemen Protek Sistem Informasi," *Yogyakarta*, 2012.
- [7] D. Darmawan and K. N. Fauzi, "Sistem Informasi Manajemen," *PT. Remaja Rosada Karya*, 2013.
- [8] E. Febriyanto, R. S. Naufal and Sulistiawati, "Planning of the Web-based E-Raport Assessment System," *Aptisi Transactions on Technopreneurship (ATT)*, vol. Vol. 2 No. 1, pp. p-ISSN: 2655-8807, 2020.
- [9] Indarti, "PERANCANGAN APLIKASI E-RAPORT PADA MTs MIFTAHUL ULUM SEKURO JEPARA," repository.unissula.ac.id, Semarang, 2018.
- [10] B. Sidik and H. I. Pohan, Pemoghraman Web Dengan HTML, vol. 9, Bandung: Informatika Bandung, 2014, pp. 1-90.
- [11] R. Sari, "Sistem informasi Akademik Berasis Web Berbasis web pada SD Negeri 29 Jakarta," *Jurnal sistem informasi stmik antar bangsa*, vol. 4, p. 176, 2012.
- [12] Wahana Komputer, Seri Panduan Lengkap menguasai Pemograman Web Dengan PHP 5, Semarang: Penerbit ANDI, 2006.

- [13] A. Kadir, Dasar Aplikasi Database MySql-Delphi, Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2006.
- [14] R. Musyawarah, Membangun aplikasi database berbasis web untuk pemula, Jakarta: PT ElexMedia Komputindo, 2005.
- [15] A. S. Anwar, "Panduan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web," *Lokomedia*, 2012.
- [16] Luwis, Pemrograman web Aplikatif dengan JAVA, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2011.
- [17] Riska, Harihanto and A. Nurmanina, "STUDI TENTANG PENGGUNAAN INTERNET OLEH PELAJAR (Studi Pada Penggunaan Internet Oleh Pelajar SMP N 1 Samarinda)," *eJournal Sosiatri-Sosiologi*, pp. 37 - 49, 2013 .
- [18] M. Fowler, UML Distiled : Panduan Singkat Tentang Bahasa Pemodelan Objek Standar, vol. Vol. 5, yogyakarta: Penerbit ANDI, 2005, pp. 139 -151.
- [19] E. Lusiana, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI RAPOR ONLINE BERBASIS WEB DI SMAN 2 SINGINGI," *Jurnal Perencanaan sains teknologi dan komputer*, vol. 2, no. 1, pp. 30-39, 2019.
- [20] E. Winarno and A. Zaki, Mobile Web Development dengan Adobe Dreamweaver, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2012.
- [21] B. Raharjo, Belajar Otodidak Pemrograman Web dengan PHP dan Oracle, Bandung: Informatika Bandung, 2011, pp. 37 - 41.
- [22] A. Priyadna and B. K. Riasti, "Pembuatan istem Informasi Nilai Akademik Berbasis SMS Gateway Pada SMP Negeri 3 Pringkuku Pacitan," *IJNS - Indonesian Journal on Networking and Security - ijns.apmmi.org* , vol. Volume 2 No 1, no. ISSN: 2302-5700 , Juli 2013 .
- [23] P. Hidayatullah and J. K. Kawistara, Pemrograman Web, Bandung: Informatika Bandung, 2017.
- [24] A. Saleh, "Panduan sistem informasi sekolah berbasis web," *lokomedia* : yogyakarta, 2012.