

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sukarni, G. S. Laswijiyanto, and Jarwo, “APLIKASI SISTEM INFORMASI PENILAIAN BERBASIS KURIKULUM K-13 DI SMA POMOSDA NGANJUK,” *CYBER-TECHN*, vol. 13, no. 01, pp. 23–28, 2018.
- [2] F. A. W. Anita Bawaiqky, F. Sendy Zul, and Maulana, “APLIKASI SISTEM PENGOLAHAN DATA NILAI SISWA BERBASIS WEB PADA SMKN 1 KOTA TANGERANG,” *CERITA*, vol. 5, no. 1, pp. 14–25, 2019.
- [3] D. I. P. Tinggi, “SISTEM PENILAIAN PENGUJI PADA PESSTA + S2 BERBASIS YII FRAMEWORK SEBAGAI MEDIA PENGINPUTAN NILAI SIDANG TESIS,” vol. 5, no. 1, pp. 63–72.
- [4] erma tita, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan,” *J. Sist. Inf.*, vol. 8, no. 1, pp. 966–977, 2016.
- [5] Wikipedia, “Kurikulum 2013,” *14 April 2019*, 2019. [Online]. Available: https://id.wikipedia.org/wiki/Kurikulum_2013#cite_note-1. [Accessed: 12-May-2019].
- [6] K. P. dan Kebudayaan, *Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Tahun Nomor 37 Tahun 2018 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 24 Tahun 2016 Tentang Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Pelajaran Pada Kurikulum 2013 Pada*. Indonesia, 2018.
- [7] E. Setiawan, “Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI),” 2019. [Online]. Available: <https://kbbi.web.id/buku>. [Accessed: 06-Jun-2019].
- [8] B. Raharjo, *Belajar Pemrograman Web : Panduan Mudah untuk Pelajar, Mahasiswa, dan Praktisi*. Bandung: Modula, 2011.
- [9] Q. Xue and A. Makarov, “Panduan Definitif Untuk Yii 2.0,” 2014. [Online]. Available: <https://www.yiiframework.com/doc/guide/2.0/id/intro-yii>. [Accessed: 03-May-2019].

- [10] B. Hariyanto, *Dasar Ilmu Komputer Dan Informatika*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2008.
- [11] B. Nugroho, *Database Relasional Dengan Mysql*. Yogyakarta, 2009.
- [12] H. Saputro, “MODUL PEMBELAJARAN PRAKTEK BASIS DATA (MySQL),” 2012.
- [13] G. Windu Gata, “Pemodelan UML sistem informasi Monitoring Penjualan dan stok barang,” *Pemodelan Uml Sist. Inf. Monit. Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus Distro Zhezha Pontianak)*, vol. IV, no. 2, pp. 107–116, 2016.
- [14] I. B. Saputra, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI DAFTAR NILAI PADA SEKOLAH DASAR NEGERI PERUMNAS V TANGERANG,” SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN DAN ILMU KOMPUTER (STMIK) RAHARJA, 2015.
- [15] O. Dariyan, “Analisis Pengembangan Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Pada Kurikulum 2013 ‘E-Raport’ Untuk Sekolah Menengah Kejuruan (SMK),” Universitas Negeri Yogyakarta, 2016.
- [16] M. B. Bungin, *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Komunikasi, Ekonomi, Dan Kebijakan Publik Serta Ilmu-Ilmu Sosial Lainnya*, 2nd ed. Jakarta: Prenada Media, 2011.