

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rusman and K. Ramanda, “Penerapan Global Extreme Programming Pada Sistem Informasi Pembayaran Angsuran Bimbingan Belajar,” *J. IKRA-ITH Inform.*, vol. 2, no. 3, pp. 45–52, 2018.
- [2] D. A. Kumalasari, “Perancangan Sistem Informasi Administrasi Keuangan Sekolah Berbasis Multiuser Pada Madrasah Tsanawiyahal Uswah Bergas,” *J. Mhs.*, vol. 1, no. 1, 2014.
- [3] W. Tenardi, D. Agustina, and Welda, “Sistem Informasi Keuangan pada Sekolah ST. Agatha,” *Jur. Sist. Informasii, STMIK GI MDP*, pp. 1–9.
- [4] R. K. Atmaja, “Global Extreme Programming Pada Sistem Informasi Pinjaman Dana Tunai,” *J. Speed – Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 10, no. 2, pp. 44–48, 2018.
- [5] E. S. Susanto, F. Hamdani, and Y. Tari, “Sistem Informasi Administrasi Keuangan Sekolah Berbasis Web (Studi Kasus: SMK Al-Kahfi),” *J. JINTEKS*, vol. 2, no. 1, pp. 7–14, 2020.
- [6] N. A. Rahmawati and A. C. Bachtiar, “Analisis Dan Perancangan Desain Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berdasarkan Kebutuhan Sistem,” *J. Berk. Ilmu Perpust. dan Inf.*, vol. 14, no. 1, pp. 76–86, 2018.
- [7] N. Wulansari, B. E. Purnama, and I. U. Wardati, “Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Sekolah Pada Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) PGRI Pacitan,” *IJNS – Indones. J. Netw. Secur.*, pp. 1–7, 2013.
- [8] Nasril, “Rancang bangun sistem informasi ujian online,” *J. Lentera ICT*, vol. 3, no. 1, pp. 47–53, 2016.
- [9] S. K. Y. Gumilar, W. Muhammad, and Suryatiningsih, “Aplikasi Berbasis Web Pengelolaan Keunagan Sekolah (Studi Kasus: MA Persis Taorogong Garut),” *e-Proceeding Appl. Sci.*, vol. 3, no. 2, pp. 661–674, 2017.
- [10] N. K. Ningrum, “Global Extreme Proqramming Framework Untuk Pengembangan Sistem Software Engineering Dengan Pendekatan Metode Extreme Programming,” *Maj. Ilm. Inform.*, vol. 3, no. 3, pp. 61–82, 2012.