

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] G. Mahalisa *et al.*, “Jurnal Ilmiah ‘ Technologia ’ Tech nologia ” Vol 10 , No . 4 , Oktober-Desember 2019 Berdasarkan hasil diatas rata-rata presentase di atas adalah 82 % kurang setuju dan kurang puas dalam melakukan bimbingan dengan sistem konvensional . Jurnal Ilmiah “ Tec,” vol. 10, no. 4, pp. 186–195, 2019.
- [2] L. Belakang, “Perancangan sistem konsultasi akademik online teknik elektro universitas diponegoro,” pp. 1–9.
- [3] M. Jurusan *et al.*, “APLIKASI PROSES BIMBINGAN SKRIPSI ONLINE FAKULTAS.”
- [4] F. Rini and F. Purnama, “Bimbingan Skripsi Online berbasis Web Pada Program Studi Sistem Informasi STMIK Nurdin Hamzah,” pp. 520–527, 2019.
- [5] T. Informatika and P. Raya, “MONITORING BIMBINGAN SKRIPSI ONLINE PADA SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN.”
- [6] P. Sutopo, D. Cahyadi, and Z. Arifin, “Sistem Informasi Eksekutif Sebaran Penjualan Kendaraan Bermotor Roda 2 di Kalimantan Timur Berbasis Web,” *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 11, no. 1, p. 23, 2016, doi: 10.30872/jim.v11i1.199.
- [7] K. Nasikin, “Pengembangan Sistem Informasi Akademis Dan Keuangan Di Man 2 Pati,” *J. Speed – Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 3, no. 3, pp. 20–26, 2011.
- [8] A. Herliana and P. M. Rasyid, “Sistem Informasi Monitoring Pengembangan Software Pada Tahap,” *J. Inform.*, no. 1, pp. 41–50, 2016.
- [9] T. Kami, “Identification of Components in the Essential Oil of Hybridsorgo, a Forage Sorghum,” *J. Agric. Food Chem.*, vol. 23, no. 4, pp.

795–798, 1975, doi: 10.1021/jf60200a019.

- [10] Fitri Ayu and Nia Permatasari, “perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian,” *J. Infra tech*, vol. 2, no. 2, pp. 12–26, 2018, [Online]. Available: <http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>.
- [11] U. Mansyur, “Kiat dan Teknik Penulisan Skripsi bagi Mahasiswa,” 2018, doi: 10.31227/osf.io/juds7.
- [12] U. Diponegoro, “Pembangunan sistem informasi alumni berbasis,” vol. 1, no. 1, pp. 72–84, 2012.
- [13] R. V Palit, Y. D. Y. Rindengan, and A. S. M. Lumenta, “Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang,” vol. 4, no. 7, pp. 1–7, 2015.
- [14] P. Soepomo, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY SPARE PART ELEKTRONIK BERBASIS WEB PHP,” vol. 2, pp. 256–265, 2014.
- [15] B. A. B. Ii and T. Pustaka, “(a set of thing),” pp. 8–28, 2014.
- [16] S. Lestanti and A. D. Susana, “Sistem Pengarsipan Dokumen Guru Dan Pegawai Menggunakan Metode Mixture Modelling Berbasis Web,” *Antivirus J. Ilm. Tek. Inform.*, vol. 10, no. 2, pp. 69–77, 2016, doi: 10.35457/antivirus.v10i2.164.
- [17] D. R. Rahadi, “Pengukuran Usability Sistem Menggunakan Use Questionnaire Pada Aplikasi Android Interface pengguna Android didasarkan pada manipulasi langsung menggunakan masukan sentuh yang serupa dengan tindakan di dunia nyata , seperti menggesek ( swiping ), mengetuk ,” vol. 6, no. 1, pp. 661–671, 2014.
- [18] “Lambang universitas muhammadiyah ponorogo.” .
- [19] M. S. Itqan, “Pendekatan Game Android Untuk Meningkatkan Minat Belajar Matematika Siswa Sekolah Dasar,” *J. EduMatSains*, vol. 2, no. 2,

pp. 161–170, 2018, [Online]. Available:

<http://ejournal.uki.ac.id/index.php/edumatsains/article/view/604>.

