

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, R. W. (2017). Membangun Interface Sistem Informasi Dosen Penasehat Akademik Berbasis Web. *Jurnal Information Management for Educators and Professionals*, 2(1), 99–108.
- Bakar, U. (2013). Pemanfaatan Dosen Penasehat Akademik (PA) Oleh Mahasiswa Jurusan Kimia FMIPA Universitas Negeri Padang. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Dimas, M. (2007). *Implementasi Tanda Tangan Digital Sebagai Metode Pengamanan Ujian Online*. 13507059.
- Ginting, S. W., & Dharmawan, E. A. (2018). Implementasi QR Code Pada Pembuatan KRS Mahasiswa di Jurusan Teknik Elektro Politeknik Negeri Ambon. *SMARTICS*, 4(1), 28–33.
- Homaidi, A. (2016). Sistem Informasi Akademik Amik Ibrahimy Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Informatika*, 1(1), 17–23.
- Indriyani, S. P., & Kurniadi, D. (2017). *Rancang Bangun Sistem Informasi Pelayanan Unit Sistem Informasi Sekoah Tinggi Teknolohi Garut Berbasis Web dan Android*. 6(October), 68–75. https://www.researchgate.net/publication/320191925_Rancang_Bangun_Sistem_Informasi_Pelayanan_Unit_Sistem_Informasi_Sekolah_Tinggi_Teknologi_Garut_Berbasis_Web_dan_Android
- Kustiawan, A. (2011). *Perancangan sistem konsultasi akademik online teknik elektro universitas diponegoro*. 1–9.
- Manuhutu, M., & Wattimena, J. (2019). Perancangan Sistem Informasi Konsultasi Akademik Berbasis Website. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 9(2), 149. <https://doi.org/10.21456/vol9iss2pp149-156>
- Mujab, S., Satoto, K. I., & Martono, K. T. (2014). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Mobile Web Studi Kasus di Program Studi Sistem Komputer Universitas Diponegoro. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 2(1), 119–129. <https://doi.org/10.14710/JTSISKOM.2.1.2014.119-129>
- Mulyadi. (2014). *Perancangan Sistem Informasi Bimbingan Akademik (Studi Kasus Stikom Dinamika Bangsa)*. 8(1), 38–44.
- Nugraha, M. P., & Munir, R. (2011). Pengembangan Aplikasi QR Code Generator dan QR Code Reader dari Data Berbentuk Image. *Konferensi Nasional Informatika – KNIF 2011*, 148–155.
- Partawibawa, A., Fathudin, S., & Widodo, A. (2014). Peran Pembimbing Akademik Terhadap Pembentukan Karakter Mahasiswa. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 22(1), 1–8.

- Rochman, F. F. (2016). *Implementasi QR Code dan Digital Signature Untuk Menentukan Keabsahan Dokumen KRS dan KHS (Studi Kasus Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga)*.
- Safrianti, E., & Fakhruddin. (2017). *Pelayanan Penasehat Akademik (PA) Dalam Meningkatkan Prestasi Mahasiswa*. 1(1), 105–118.
- Sanger, J. B. (2015). Desain Dan Implementasi Mekanisme Tanda Tangan Dijital Dalam Pertukaran Data Dengan Hash Md5 Dan Enkripsi/Dekripsi Menggunakan Algoritma Rsa. *Jurnal Lasallian, Vol. 12*(no 2).
- Setyadi, H. A., & Nugroho, E. C. (2014). Pengembangan Sistem Bagi Pembimbing Akademik Untuk Memantau Perkembangan Mahasiswa. *Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 6(3), 57–65.
- Susanti, M. (2016). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pasar Minggu Jakarta. *Informatika*, 3(1), 91–99.
- Wahyudi, R., Astuti, E. S., & Riyadi. (2015). Pengaruh Kualitas Sistem, Informasi Dan Pelayanan Siakad Terhadap Kepuasan Mahasiswa. *Jurnal Administrasi Bisnis SI Universitas Brawijaya*, 23(2), 28–39.
- Wulandari, & Rahayu, W. S. (2014). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada Toko Wiwik Collection. *TAM (Technology Acceptance Model)*, 2, 9–14. <http://ojs.stmikpringsewu.ac.id/index.php/JurnalTam/article/viewFile/12/12>

