

DAFTAR PUSTAKA

- Ambara, M. a. A. I., 2022. PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI ALUMNI UNTUK TRACER STUDY MENDUKUNG MANAJEMEN LAPORAN STRATEGIS SEKOLAH. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Citra Bakti*, 9(1), pp. 205-218.
- Anggraini, Y. P. D. a. D. D., 2020. Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(2), pp. 64-70.
- Antares, J. G. Z. a. R. I., 2021. RANCANGAN SISTEM INFORMASI DALAM PENGEMBANGAN MODEL TRACER STUDY DI UNIVERSITAS DHARMAWANGSA. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)*, 7(2), pp. 151-158.
- Atmini, S. B. A. a. A. M., 2019. Analisis dan Pengembangan Sistem Informasi Tracer Study Menggunakan Metode Waterfall Berbasis Web. *Semnas SENASTEK Unikama 2019*, 2(-), pp. -.
- Calidad Software, 2021. ISO 25000. [Online] Available at: <https://iso25000.com/index.php/en/iso-25000-standards/iso-25010> [Diakses 7 5 2022].
- Chamida, M. S. A. a. L. A., 2021. ANALISA USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN BEDAH RUMAH DI DINAS PERUMAHAN RAKYAT DAN KAWASAN PERMUKIMAN KABUPATEN JEPARA. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 3(1), pp. 36-41.
- Haerudin, H. S. A. P. D. N. F. a. R. J., 2020. Sistem Tracer Study dan Monitoring Alumni Universitas Pamulang. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(4), pp. 498-505.
- Hidayat, N. a. N. H., 2020. SISTEM INFORMASI TRACER STUDY ALUMNI SMK NEGERI 1 KOTA BENGKULU BERBASIS WEB. *Jurnal Visualika*, 6(2), pp. 143-153.
- Kinaswara, T., 2019. Rancang Bangun Aplikasi Inventaris Berbasis Website pada Kelurahan Bantengan.. *In Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi (SENATIK)*, 2(1), pp. 71-75.
- Lamada, M. M. A. a. A. R., 2020. Pengujian Aplikasi Sistem Monitoring Perkuliahan Menggunakan Standar ISO 25010. *Jurnal MediaTIK: Jurnal Media Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer*, 3(3), p. 1.
- Mukhtar, N., 2021. PERANCANGAN SISTEM INFORMASI TRACER STUDY PADA AMIK MAHAPUTRA RIAU BERBASIS WEB. *Jurnal Intra Tech*, 5(2), pp. 34-35.

Nuralim, R., 2021. RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMBELAJARAN ONLINE PADA SMK TRISAKTI JAYA BANDAR LAMPUNG. *Doctoral dissertation, Universitas Teknokrat Indonesia*, -(-), pp. -.

Pambudi, R. T. A. a. A. A., 2020. Perancangan Sistem Informasi Aplikasi Tracer Study Alumni Berbasis Website. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 4(3), pp. 642-649.

Putra, M. S. N. F. N. S. A. a. L. R., 2021. DESAIN WEB BAGI PEMULA MENGGUNAKAN FRAMEWORK BOOTSTRAP PADA SMK TARUNA BANGSA BEKASI. *Jurnal Buana Pengabdian*, 3(1), pp. 134-148.

Ramadhan, R. a. M. R., 2020. Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), pp. 129-134.

Rosnita, L. A. Y. F. R. a. I., 2021. Development of Web-Based Tracer Alumni Information System. *Journal of Computer Science, Information Technology and Telecommunication Engineering*, 2(2), pp. 202-210.

Smartsheet Inc., 2022. *Smartsheet*. [Online] Available at: <https://www.smartsheet.com/content-center/best-practices/project-management/project-management-guide/agile-methodology> [Diakses 4 May 2022].

Somya, R. a. N. T., 2019. Pengembangan Sistem Informasi Pelatihan Berbasis Web Menggunakan Teknologi Web Service Dan Framework Laravel. *Techno Nusa Mandiri: Journal of Computing and Information Technology*, 16(1), pp. 52-58.

Sonata, F., 2019. Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer. *Jurnal Komunika: Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 8(1), pp. 22-31.

The PHP Group, 2022. *My PHP.net*. [Online] Available at: <https://www.php.net/manual/en/preface.php> [Diakses 30 April 2022].

Uspandi, E. a. W. H., 2021. A IMPLEMENTASI PROTEKSI JQUERY AJAX DENGAN PROTEKSI SESION PADA PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KULIAH KERJANYATA DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU. *JURNAL MEDIA INFOTAMA*, 17(2), pp. -.

Yauma, A. F. I. a. N. S., 2021. Learning Management System (LMS) pada E-Learning Menggunakan Metode Agile dan Waterfall berbasis Website. *Jurnal JTIK (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)*, 5(3), pp. 323-328.