

DAFTAR PUSTAKA

- Aminudin. (2015). Cara Efektif Belajar Framework Laravel. *Ilmu Teknologi Informasi*, 1–28.
- Amir Baihaqi, M., Aribowo, D., & Hamid, M. A. (2020). Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Prakerin Berbasis Android di Jurusan Elektronika Industri SMKN 1 Cikande. *Jurnal Edukasi Elektro*, 4(1).
<https://journal.uny.ac.id/index.php/jee/>
- Anam, K., Maghfiro, F. N., Amaliyah, R. P., Della, H. M., & Nurmayasari, T. (2020). Sistem Informasi Monitoring Peserta Praktek Kerja Lapangan Pada Pdam Surya Sembada Surabaya. *SCAN - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 15(2), 68–73.
<http://ejournal.upnjatim.ac.id/index.php/scan/article/view/2076>
- Anthonie Reynold, Rosi Kusuma Serli, R. M. (2019). Rancang Bangun Sistem Pendaftaran Mahasiswa Magang Pada Program Studi Sarjana Sosiologi Fisip Universitas Indonesia Depok. *Jurnal SIMETRIS*, 10(2), 501–512.
- Ariessanti, H. D., Putri, A. H., & Indriyani, D. (2016). Sistem Informasi Internship Management Application System (Imas) Berbasis Web Pada Pt. Gmf Aeroasia Cengkareng. *CCIT Journal*, 9(3), 328–335.
<https://doi.org/10.33050/ccit.v9i3.469>
- Astika, W. D., Brata, A. H., & Brata, K. C. (2019). *Perancangan Aplikasi Asistensi Skripsi Mahasiswa berbasis Progressive Web App dengan Metode Prototyping*. 3(11).
- Astuti, A. W., Sudomo, A., & Rachmawati, S. (2020). *Program Magang Mahasiswa Bersertifikat Sebagai Bentuk Corporate Social Responsibility PT Jasa Marga (Persero)*. 8(1), 49–62.
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Kerja Lapangan (Pkl) Pada Devisi Humas Pt. Pegadaian. *Intra-Tech*, 2(2), 12–26.

- Bagas Purnomo Widodo, H. D. P. (2016). Perancangan Aplikasi Pencarian Layanan Kesehatan Berbasis Html 5 Geolocation. *Jurnal Sistem Komputer*, 6(1), 44–51.
- Faisal Ibrahim, A., Musa, N., & Nabil Fikri Jamaluddin, M. (2018). Internship Application System (IAS) for University Students using Laravel. *Journal of Computing Research & Innovation (JCRINN)*, 3(4), 12–18.
- Hardyanto, W., Purwinarko, A., Sudana, I. M., & Suprptono, E. (2018). *Model Development of Management Information System of Internship*. 247(Iset), 196–199. <https://doi.org/10.2991/iset-18.2018.41>
- Islahuddin, B. N., Wicaksono, S. A., & Purnomo, W. (2020). Pengembangan Sistem Informasi Magang untuk Membantu Proses Administrasi Siswa Magang (Studi pada : Badan Kepegawaian Negara). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 4(5), 1480–1489.
- Kafi, N., Dengen, N., & Budiman, E. (2019). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Lokasi Praktek Kerja Lapangan Mahasiswa Teknik Informatika Universitas Mulawarman. *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 4(2), 97–105.
- Kenneth E Kendall, J. E. K. (2011). *System Analysis and Design* (Eight Edit). Prentice Hall.
- Lestari, A., & Novita, M. (2019). Sistem Informasi Magang Berbasis Website Pada Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. *Sens 4*, 4(Sens 4), 95–100. <http://conference.upgris.ac.id/index.php/sens4/article/view/648>
- Munawar. (2018). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML*. Informatika.
- Russell, A. (2015). Progressive Web Apps: Escaping Tabs Without Losing Our Soul. <https://Infrequently.Org/2015/06/Progressive-Apps-Escaping-Tabs-without-Losing-Our-Soul/>.
- Sunandar, H. S., & Satar, M. (2016). *TINJAUAN TENTANG PROSES RECRUITMENT TENAGA KERJA DI KANTOR PUSAT PT . Y BANDUNG*.

6(1).

Widyari, I. G. A. M., Putra, I. G. L. A. R., & Krisna, I. G. P. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Data Siswa Praktik Kerja Lapangan (PKL) Berbasis Web Responsive pada SMK TI Udayana. *Snatika*, 04, 88–94.

