

DAFTAR PUSTAKA

- A.S Rosa & Shalahuddin.M. (2019). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek* (Oktober 20). Informatika Bandung.
- Aini, N., Wicaksono, S. A., & Arwani, I. (2019). *Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD) (Studi pada : SMK Negeri 11 Malang)*. 3(9), 8647–8655.
- Aminullah, A. M., Ismaya, Syahdan, Ridwan, M. M., Jamaluddin, N., Elihami, E., & Musdalifah. (2021). Meningkatkan Kesadaran Generasi Muda Terhadap Pengembangan Koleksi Digital Dalam Membangun Perpustakaan Digital di Perpustakaan UIN Alauddin Makassar. *Juournal of Education, Psychology and Counselling*, 3(1), 88–94.
- Bakhri, S., & Bani, A. (2019). *SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB*. 4(2), 133–139.
- Deanna Durbin Hutagalung, F. A. (2018). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA SMK CITRA NEGARA DEPOK*. 7(1), 13–22.
- Devianto, Y., & Dwiasnati, S. (2020). Kerangka Kerja Sistem Kecerdasan Buatan dalam Meningkatkan Kompetensi Sumber Daya Manusia Indonesia. *Jurnal Telekomunikasi Dan Komputer*, 10(1), 19. <https://doi.org/10.22441/incomtech.v10i1.7460>
- Fatimah, N., & Elmasari, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Untuk Sma Islam Sunan Gunung Jati. *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika)*, 3(2), 130–137. <https://doi.org/10.29100/jipi.v3i2.783>
- Gregorius Agung P. (2018). HTML, PHP, Dan MySQL Untuk Pemula. In *elexmedia komputindo*.
- Indra Chaidir, Dimas Wahyu Aditya, S. (2020). *Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web*. 5(2), 1–6.
- Lamada, M. (n.d.). *Pengujian Aplikasi Sistem Monitoring Perkuliahan Menggunakan Standar Pengujian Aplikasi Sistem Monitoring Perkuliahan Menggunakan*.
- Mailasari, M. (2019). Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 8(2), 207–214. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v8i2.657>
- Murdiani, D., & Umar, R. (2020). Evaluasi Kualitas Sistem Jurnal Elektronik Berbasis Open Journal System. *Jurnal BACA*, 9008(21), 75–86.
- Permana, A., & Kom, M. (2018). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB*. 3, 36–40.
- Pramestyarani, A. M. (2020). *Sistem Informasi Manajemen Pengantar Sistem Informasi*. July, 0–17.

- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53.
<https://doi.org/10.37676/jmi.v16i1.1121>
- Sudaria, Putra, A. S., & Novembrianto, Y. (2021). Sistem Manajemen Pelayanan Pelanggan Menggunakan PHP Dan MySQL (Studi Kasus pada Toko Surya). *Tekinfor*, 22(1), 100–117.
- Tangkudung, I., Dako, R. D. R., & Dako, A. Y. (2019). Evaluasi Website Menggunakan Metode Iso/Iec 25010. *SemanTECH (Seminar Nasional Teknologi, Sains Dan Humaniora)*, 1(1), 87–107.
<http://jurnal.poligon.ac.id/index.php/semantech/article/view/463>