

DAFTAR PUSTAKA

- Betaubun, S.L., Hermansyah, A.K., Sumarsono, A., Purwanty, R., Tembang, Y., 2018. Metode *Mind Mapping* Untuk Meningkatkan Kreativitas Menulis Dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Kesehatan. *Musamus J. Prim. Educ.* 001–012. <https://doi.org/10.35724/musjpe.v1i1.843>
- Destiningrum, M., Adrian, Q.J., 2017. Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis *Web* Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *J. Teknoinfo* 11, 30. <https://doi.org/10.33365/jti.v11i2.24>
- Dewi, I.R., Malfiany, R., 2017. Perancangan Sistem Informasi Administrasi Pembayaran Pada Sdit Lampu Iman Karawang Berbasis *Visual Basic* 6.0. *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. Dan Komun.* 12, 4–12. <https://doi.org/10.35969/interkom.v12i2.5>
- Firmansyah, D., 2014. Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Arsip Visual Berbasis *Web* (Studi Kasus Badan Kearsipan Daerah Provinsi Jawa Barat) 4.
- Ichwan, M., Husada, M.G., Rasyid, M.I.A., 2013. Pembangunan *Prototipe* Sistem Pengendalian Peralatan Listrik Pada *Platform Android*. *J. Inform.* 4, 13.
- Lestanti, S., Susana, A.D., 2016. Sistem Pengarsipan Dokumen Guru Dan Pegawai Menggunakan Metode *Mixture Modelling* Berbasis *Web* 10, 9.
- Lutfi, A., 2017. Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi'iyah Menggunakan *PHP* Dan *MySQL* 3, 9.
- Masykur, F., Prasetyowati, F., 2016. Aplikasi Rumah Pintar (Smart Home) Pengendali Peralatan Elektronik Rumah Tangga Berbasis *Web*. *J. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput.* 3, 51. <https://doi.org/10.25126/jtiik.201631156>
- Nadeak, B., Parulian, A., Siregar, S.R., 2016. Perancangan Aplikasi Pembelajaran *Internet* Dengan Menggunakan Metode *Computer Based Instruction* 3, 4.
- Ridlo, I.A., n.d. Panduan Pembuatan *Flowchart* 28.
- Sugiantoro, S., 2020. Sistem Informasi Administrasi Pada Teguh Motor Berbasis *Mobile Web*. *Melek IT Inf. Technol. J.* 6. <https://doi.org/10.30742/melek-it.v6i2.316>
- Sukrianto, D., 2017. Penerapan Teknologi *Barcode* Pada Pengolahan Data Pembayaran Sumbangan Pembinaan Pendidikan (SPP) 1, 10.

Wadisman, C., 2018. Perancangan Aplikasi Pengoahan Data Logistik Pada Kantor Cabang BRI Solok. *Intecom*s J. Inf. Technol. Comput. Sci. 1, 140–150. <https://doi.org/10.31539/intecom.s.v1i2.290>