

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kurniawan, S. (2014). Masjid Dalam Lintasan Sejarah Umat Islam. *Jurnal Khatulistiwa – Journal of Islamic Studies*, 171.
- [2] Direktorat Jenderal Bimbingan Masyarakat Islam. (2018, November 24). *Data Masjid dan Mushalla Tersedia di Aplikasi SIMAS*. Retrieved from [bimasislam.kemenag.go.id: https://bimasislam.kemenag.go.id/post/berita/data-masjid-dan-mushalla-tersedia-di-aplikasi-simas](https://bimasislam.kemenag.go.id/post/berita/data-masjid-dan-mushalla-tersedia-di-aplikasi-simas)
- [3] Direktorat Urusan Agama Islam dan Pembinaan Syariah Direktorat Jenderal Bimas Islam Kementerian Agama Republik Indonesia. (2014). *Daftar Profil Masjid*. Retrieved from <http://simas.kemenag.go.id/>: http://simas.kemenag.go.id/index.php/profil/masjid/page/2260/?kabupaten_id=183
- [4] Darodjat, & Wahyudiana. (2014). Memfungsikan Masjid Sebagai Pusat Pendidikan Untuk Membentuk Peradaban Islam. *Islamadina*, 6.
- [5] Sutabri, T. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET (ANDI).
- [6] Batubara, F. A. (2012). Perancangan Website Pada PT. Ratu Enim Palembang. *REINTEK - Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Terapan*, 17.
- [7] Wardana, S. M. (2010). *Menjadi Master PHP dengan Framework Codeigniter*. Jakarta Pusat: Elex Media Komputindo.
- [8] Eko Junirianto, S. M. (2018). *Pemrograman Web Dengan Framework Laravel*. Ponorogo: WADE Group.
- [9] H.Z, M. I. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Teknik Elektro Universitas Negeri Semarang Menggunakan Framework Laravel. *UNNES Journal*, 17-23.
- [10] Yakup, U. V. (2014). Tutorial Bahasa Isyarat SLB-B (Tunarungu) Berbasis Web. *Publikasi Ilmiah UMS*, 10.
- [11] Adhiasta, M. R. (2016). Perancangan Informasi Batik Solo Berbasis Bootstrap. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 3-4.
- [12] Putri, T. R., Widowati, S., & Hakim, I. L. (2015). Pembangkitan Kasus Uji untuk Pengujian Aplikasi Berbasis Sequence Diagram. *Journal Of Telkom University*.