

DAFTAR PUSTAKA

- Alparisi, Ryan. 2015. “PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN DATA SANTRI DI PONDOK PESANTREN ASH-SHOFI BERBASIS WEB” 11 (01): 6.
- Edi, Doro, dan Stevalin Betshani. t.t. “Analisis Data dengan Menggunakan ERD dan Model Konseptual Data Warehouse.” *Jurnal Informatika*, no. 1: 15.
- Indragiri, Universitas Islam, Jl Propinsi, dan Tembilahan Hulu. 2017. “MEMBANGUN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA PONDOK PESANTREN SALAFIYAH AL-BAQIYATUSSA’DIYYAH TEMBILAHAN” 6: 8.
- Putri, Winda Rizky. t.t. “Artikel Mengenai Pemrograman Web,” 40.
- Rudiyanto, Arif Rifan. 2014. “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Santri Berbasis Web Studi Kasus pada Pondok Pesantren Addainuriyah 2 Semarang.” *Jurnal Mahasiswa STEKOM Semarang* 1 (1). <https://www.neliti.com/id/publications/207561/analisis-dan-perancangan-sistem-informasi-administrasi-santri-berbasis-web-studi>.
- Sahrul, Firma, Muhammad Asri Safi’ie, dan Ovide Decroly WA. 2016. “IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL.” *JURNAL TRANSFORMASI* 12 (1).
- Suhendri, Suhendr. 2015. “Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Sekolah dengan The Open Group Architecture Framework(Togaf) (Studi Kasus: Pondok Pesantren Ar-Rahmat).” *Infotech Journal* 1 (2). <https://www.neliti.com/id/publications/236609/perancangan-arsitektur-sistem-informasi-sekolah-dengan-the-open-group-architectu>.
- Sulistyorini, Prastuti. 2009. “Pemodelan Visual Dengan Menggunakan UML Dan Rational Rose.” *Dinamik* 14 (1). <https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/fti1/article/view/87>.

<http://www.infodanpengertian.com/pengertian-pondok-pesantren-menurut>
Di akses pada tanggal 17 Oktober 2018, 11:30 WIB

<http://elib.unikom.ac.id/download.php?id=76680> Di akses pada tanggal 17
Oktober 2018, 12:40 WIB

<https://nurulfikri.ac.id/index.php/id/artikel/item/617-apa-itu-pengembangan-aplikasi-web> Di akses pada tanggal 19 Oktober 2018, 10:25
WIB

<https://id.wikipedia.org/wiki/XAMPP> Di akses pada tanggal 14 November
2018, 14:31 WIB