

## ABSTRAK

---

Klinik Utama Aliyah Medika merupakan klinik yang memiliki beberapa layanan, salah satunya yaitu layanan rawat jalan. Klinik Utama Aliyah Medika masih menerapkan pendataan secara konvensional menggunakan media kertas sehingga seringkali terjadi kesalahan, seperti tulisan yang tidak terbaca, dan buku yang rentan hilang atau rusak. Sehingga dibutuhkan dan dibangunlah aplikasi yang berguna untuk membantu dalam melakukan pengelolaan data pasien kesehatan secara komputerisasi. Aplikasi ini dibangun dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dengan *framework* Laravel dan *database* MySQL. Metode yang digunakan dalam pengembangan aplikasi ini yaitu *System Development Life Cycle* (SDLC) Model *Prototype* dengan tahapan-tahapan seperti komunikasi, rancangan cepat, pemodelan desain cepat, pembangunan prototipe, dan penyerahan dan umpan balik pengembangan. Aplikasi ini diharap mampu membantu dalam mempermudah klinik untuk melakukan pengelolaan data pasien rawat jalan dan mengatasi permasalahan yang ada agar proses penginputan data dan juga laporan dapat lebih baik, efektif, dan akurat.

Kata Kunci: Klinik, Pasien, Rawat Jalan, SDLC Prototipe