

## **ABSTRAK**

Tujuan dari penelitian sistem ini adalah Perancangan Sistem Informasi Klinik Al-Fatih Sunat Center Metro Berbasis Website, perancangan website ini mampu menginput data, mengedit, dan menghapus data. Perancangan ini diusulkan untuk memudahkan Masyarakat dalam mendapat informasi dengan menggunakan Bahasa pemrograman PHP. Untuk mencapai penelitian tersebut, maka digunakan metode *System Development Life Cycle (SDLC) Waterfall*. Tahapan tersebut yaitu Analisisi kebutuhan sistem, desain, implementasi dan pengujian.

**Kata Kunci :** Perancangan, Sistem informasi, Klinik Al-Fatih, Website.

The purpose of this system research is to design a website-based information system for the Al-Fatih Sunat Center Metro Clinic, the design of this website is capable of inputting data, editing, and deleting data. This design is proposed to make it easier for the public to get information using the PHP programming language. To achieve this research, the System Development Life Cycle (SDLC) Waterfall method was used. These stages are system requirements analysis, design, implementation and testing.

**Keywords:** Design, Information system, Al-Fatih Clinic, Website.