

Abstrak - Pelayanan Kesehatan saat ini menjadi objek yang penting bagi masyarakat. Dalam penelitian ini bertujuan untuk menurunkan tingkat penyebaran virus yang dialami menggunakan aplikasi informasi pelayanan kesehatan secara online. Metode analisis data dilakukan dengan metode System Development Life Cycle (SDLC), yang terdiri dari tahap perencanaan, analisis, desain, dan implementasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa adanya aplikasi ini dapat mengurangi dampak penyebaran penyakit dikarenakan dapat melakukan konsultasi atau pun membeli obat tanpa harus mengantri dan mempermudah untuk pemesanan ruangan tanpa harus menunggu maka tidak ada lagi penumpukan pasien maupun pengunjung. Kesimpulan dari hasil penelitian ini adalah aplikasi informasi pelayanan kesehatan secara online bukan hanya membantu meringankan penyebaran virus tetapi juga mempermudah dan mampu menyimpan data-data pasien tanpa adanya kesalahan dari pihak pelayanan kesehatan ataupun human error beserta semua yang telah disampaikan aplikasi initalah terselesaikan.