

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **B. KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil inovasi karya kinerja yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan :

1. Dengan menerapkan proses pengawasan, penemuan dan pelaporan kasus melalui media Whatsap proses pelaporan surveilans integrasi PD3I menjadi lebih optimal.
2. Secara keseluruhan, inovasi ini tidak hanya dapat mengoptimalkan pelaporan surveilans integrasi PD3I dalam upaya penemuan kasus PD3I dan pencegahan, pengendalian penyakit potensial KLB, tetapi juga mendukung tercapainya peningkatan kewaspadaan dini dan respons sehingga tindakan pencegahan dan pengendalian penyakit PD3i dan penyakit potensial KLB dapat segera dilakukan, efektif dan efisien.
3. Pelaporan kasus PD3I dengan memanfaatkan media Whatsapp menjadi wadah komunikasi yang dapat menjadi sarana penyebaran informasi yang dibutuhkan dalam meningkatkan pengetahuan petugas RSUD Lamandau terhadap sistem pelaporan surveilans

#### **C. SARAN**

1. Pelaksanaan Konsisten

Untuk memastikan manfaat inovasi ini dirasakan secara terus-menerus, disarankan agar penerapan model komunikasi kolaboratif dengan pendekatan digital melalui pemanfaatan aplikasi whats app group dapat dilakukan secara konsisten. Hal ini memerlukan dukungan manajemen Rumah Sakit dalam

pemanfaatan data sebagai kebutuhan surveilans yang dilakukan dengan aman pada penggunaan yang terbatas untuk keperluan surveilans.

## 2. Pemantauan dan Evaluasi Berkala

Disarankan untuk melakukan monitoring dan evaluasi secara berkala terhadap penerapan inovasi ini. Hal ini penting untuk memastikan proses pelaporan dijalankan dengan benar serta keamanan terhadap informasi dan data yang diberikan hanya sebatas pada keperluan surveilans.

Dengan implementasi saran-saran tersebut, inovasi ini diharapkan dapat menjadi bagian integral dalam meningkatkan optimalisasi pelaporan surveilans integrasi PD3i dalam upaya penemuan kasus PD3i dan pencegahan, pengendalian penyakit potensial KLB di RSUD Lamandau yang mendukung peningkatan kewaspadaan dini dan respons terhadap pencegahan dan pengendalian penyakit.