

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Kesimpulan**

- a. Proporsi pasien yang mengalami infeksi berulang pada penelitian ini adalah 4,1% dengan pasien vaksinasi lengkap sebanyak 14 orang(45,2%) dan vaksinasi tidak lengkap sebanyak 17 orang(54,8%)
- b. Gambaran distribusi pasien yang mengalami infeksi berulang COVID-19 berdasarkan sosiodemografi adalah sebagai berikut: lima belas diantaranya adalah laki-laki (48,4%) dan 16 lainnya perempuan( 51,6%), rentang usia paling banyak yang mengalami infeksi berulang COVID-19 adalah usia 51-60 tahun dan rentang usia yang paling sedikit mengalami infeksi berulang COVID-19 adalah 11-20 tahun, 31-40 tahun, dan 71-80 tahun, lokasi dengan jumlah pasien infeksi berulang terdapat di Jakarta Pusat, Jakarta Selatan, dan Jakarta.
- c. Gambaran pasien infeksi berulang COVID-19 berdasarkan komorbid yang paling banyak dialami adalah penyakit ginjal kronik, hipertensi esensial (primer), non insulin-diabetes mellitus dependen. Berdasarkan derajat keparahan terdapat enam orang (19,4%) pasien dengan gejala asymptomatik, 23 orang(74,2%) dengan derajat keparahan sedang, dan dua orang (6,5%) dengan derajat keparahan berat dimana satu diantaranya meninggal.

## V.2 Saran

Penelitian ini masih memiliki banyak keterbatasan yang masih dapat diulas lebih dalam mengenai hubungan antara variabel yang mempengaruhi kasus infeksi berulang COVID-19. Saran bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat meningkatkan jangkauan penelitian dengan menerapkan analisis bivariat maupun multivariat yang berkaitan dengan infeksi berulang COVID-19 dan variabel yang mempengaruhinya.