

## **BAB VII**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat ditarik kesimpulan:

1. Pada karakteristik sebagian besar untuk usia adalah usia produktif (16-59 tahun) yaitu 356 responden (84,8%). Jenis kelamin adalah perempuan yaitu 269 responden (64,0%). Jenis vaksin adalah sinovac yaitu 165 responden (39,3%). Pendidikan adalah SMA yaitu 226 responden (53,8%). Jenis pekerjaan adalah bekerja yaitu 284 responden (67,6%). Penyakit penyerta/ komorbid adalah tidak ada yaitu 296 responden (70,5%). Terkonfirmasi COVID 19 adalah tidak pernah yaitu 362 responden (86,2%). Riwayat perjalanan adalah tidak pernah yaitu 357 responden (85%).
2. Pada variabel terjadinya Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI) sebagian besar adalah tidak terjadi KIPI sebanyak 250 responden (59,5%).
3. Ada hubungan antara usia dengan terjadinya kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) pasca vaksinasi COVID 19 pada masyarakat Kabupaten Kutai Kartanegara ( $p\text{-value} = 0,000$ ).

4. Ada hubungan antara jenis kelamin dengan terjadinya kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) pasca vaksinasi COVID 19 pada masyarakat Kabupaten Kutai Kartanegara ( $p\text{-value} = 0,028$ )
5. Ada hubungan antara jenis vaksin dengan terjadinya kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) pasca vaksinasi COVID 19 pada masyarakat Kabupaten Kutai Kartanegara ( $p\text{-value} = 0,010$ ).
6. Ada hubungan antara penyakit<sup>130</sup> yerta/komorbid dengan terjadinya kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) pasca vaksinasi COVID 19 pada masyarakat Kabupaten Kutai Kartanegara ( $p\text{-value} = 0,000$ ).
7. Ada hubungan antara riwayat pernah terinfeksi COVID 19 dengan terjadinya kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) pasca vaksinasi COVID 19 pada masyarakat Kabupaten Kutai Kartanegara ( $p\text{-value} = 0,044$ ).
8. Ada hubungan antara riwayat perjalanan dengan terjadinya kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) pasca vaksinasi COVID 19 pada masyarakat Kabupaten Kutai Kartanegara ( $p\text{-value} = 0,000$ ).
9. Ada hubungan antara tingkat pendidikan dengan terjadinya kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) pasca vaksinasi COVID 19 pada masyarakat Kabupaten Kutai Kartanegara ( $p\text{-value} = 0,000$ ).
10. Ada hubungan antara status pekerjaan dengan terjadinya kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) pasca vaksinasi COVID 19 pada masyarakat Kabupaten Kutai Kartanegara ( $p\text{-value} = 0,013$ ).
11. Usia merupakan variabel yang paling dominan dengan signifikansi 0,000 dan memiliki OR 13,157. Disimpulkan pada masyarakat yang berusia

produktif berpeluang terjadi Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI) pasca vaksinasi COVID 19 sebesar 13,157 kali dibandingkan dengan masyarakat yang berusia lansia setelah dikontrol oleh variabel pernah terkonfirmasi positif COVID 19 dan penyakit penyerta/komorbid.

## **B. Saran**

Untuk menindaklanjuti hasil penelitian yang telah dilakukan perlu disampaikan saran kebeberapa pihak terkait, yaitu sebagai berikut :

1. Pemerintah Pusat dan Daerah.
  - a. Untuk penyebarluasan informasi dan sosialisasi perihal risiko COVID 19, perlu meningkatkan kerjasama lintas sektoral dan peran tokoh masyarakat. Mengingat tokoh masyarakat sebagai panutan (*role model*), memiliki fungsi mediasi sosial yang efektif.
  - b. Pemerintah agar lebih intens memberikan edukasi kepada masyarakat mengenai manfaat vaksinasi COVID 19 dan berbagai faktor risiko yang berpengaruh terhadap KIPI pasca vaksinasi COVID 19, baik melalui spanduk, brosur maupun secara digitalisasi.
2. Instansi Dinas Kesehatan Propinsi, Kabupaten/Kota, Puskesmas

Meningkatkan strategi pelaksanaan program vaksinasi COVID 19 agar pelaksanaan dilapangan bisa mencapai target yang diharapkan dan tidak terkendala. Bagi petugas dilapangan lebih memperhatikan terkait dengan penyebab terjadinya Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi sehingga masyarakat tidak takut atau khawatir akan dampak yang bisa terjadi setelah vaksinasi.

3. Masyarakat:

- a. Memanfaatkan perkembangan informasi dari media sosial agar lebih memahami vaksinasi COVID 19 dan hal yang perlu dilakukan atau dihindari serta dampak yang akan timbul setelah mendapatkan vaksinasi. dan hal yang perlu dilakukan atau dihindari serta dampak yang akan timbul setelah mendapatkan vaksinasi.
- b. Menjadi agen untuk mempromosikan vaksinasi COVID 19 kepada orang yang belum atau menolak untuk di vaksin

4. Peneliti lain

Melakukan perluasan penelitian untuk menemukan kemungkinan berbagai faktor risiko lainnya yang berpengaruh terhadap KIPI pasca vaksinasi COVID 19.