

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

V.1 Kesimpulan

Hasil penelitian yang telah dilakukan peneliti yang berjudul “Hubungan Pengetahuan dan Persepsi dengan Sikap Penerimaan Vaksin COVID-19 pada Ibu Hamil di Puskesmas Bangkonol” dengan jumlah responden sebanyak 126 responden didapatkan kesimpulan sebagai berikut :

- a. Gambaran karakteristik responden berdasarkan usia ibu hamil yang berpartisipasi dalam penelitian ini dengan 126 sampel yaitu sebagian besar berusia 20-35 tahun sebanyak 99 responden (78.6 %).
- b. Gambaran karakteristik responden berdasarkan pendidikan didapatkan hasil sebagian besar tingkat pendidikan ibu hamil dalam penelitian ini adalah tingkat pendidikan SMA sebanyak 47 (37,3 %) dari 126 responden.
- c. Gambaran karakteristik responden berdasarkan agama didapatkan hasil sebagian besar responden dalam penelitian ini beragama islam sebanyak 122 responden (96,8%) dari 126 responden.
- d. Gambaran karakteristik responden berdasarkan jenis pekerjaan didapatkan hasil mayoritas ibu hamil merupakan ibu rumah tangga sebanyak 93 responden (73.8 %) dari 126 responden.
- e. Gambaran karakteristik responden berdasarkan penghasilan keluarga per bulan didapatkan hasil bahwa mayoritas penghasilan keluarga ibu hamil dalam penelitian ini yaitu < UMR Rp. 2.800.000 sebanyak 84 (66,7%) dari 126 ibu hamil.
- f. Gambaran karakteristik responden berdasarkan status gravida didapatkan hasil bahwa mayoritas ibu hamil dalam penelitian ini merupakan multigravida sebanyak 73 responden (57.9 %) dari 126 responden.
- g. Gambaran karakteristik responden berdasarkan usia kehamilan didapatkan hasil bahwa mayoritas usia kehamilan dalam penelitian ini yaitu berada di rentang usia 13-28 minggu (Trimester Kedua) sebanyak 71 responden

(56.3 %) dari 126 responden.

- h. Gambaran karakteristik responden berdasarkan status paritas didapatkan hasil bahwa mayoritas status paritas ibu hamil dalam penelitian ini merupakan nulipara sebanyak 54 responden (42.9 %) dari 126 responden.
- i. Gambaran karakteristik responden berdasarkan status vaksinasi COVID-19 didapatkan hasil bahwa mayoritas ibu hamil dalam penelitian ini sudah melakukan 2x vaksin sebanyak 52 responden (41.3%), melakukan vaksin saat sebelum hamil sebanyak 72 responden (57,1 %) dengan jenis vaksin yang diperoleh yaitu sinovac sebanyak 82 responden (65,1 %).
- j. Gambaran karakteristik responden berdasarkan riwayat COVID-19 didapatkan hasil bahwa sebagian besar ibu hamil dalam penelitian ini tidak pernah terkonfirmasi COVID-19 sebanyak 119 (94,4%) dari 126 responden.
- k. Gambaran karakteristik responden berdasarkan riwayat penyakit didapatkan hasil bahwa mayoritas ibu hamil dalam penelitian ini tidak memiliki riwayat penyakit sebanyak 111 responden (88.1 %) dari 126 responden.
- l. Hasil analisis bivariat dapat disimpulkan bahwa tidak ada hubungan antara pengetahuan dengan sikap penerimaan vaksin COVID-19 pada ibu hamil di Puskesmas Bangkonol Pandeglang, namun terdapat hubungan antara persepsi dengan sikap penerimaan vaksin COVID-19 pada ibu hamil di Puskesmas Bangkonol Pandeglang.

V.2 Saran

a. Bagi Ibu Hamil

Bagi ibu hamil diharapkan dapat memilah dan menyaring informasi yang didapatkan sehingga tidak adanya distorsi informasi yang menyebabkan ibu hamil ragu untuk di vaksin, serta sebaiknya ibu hamil dapat lebih sering mengakses pelayanan kesehatan untuk mengkonsultasi dan mendapatkan informasi mengenai keadaan ibu hamil untuk bisa dilakukan vaksinasi .

b. Bagi tenaga kesehatan

Bagi tenaga kesehatan diharapkan dapat memberikan edukasi yang mudah dimengerti terkait penyakit COVID-19 dan manfaat menerima vaksin COVID-19 khususnya untuk ibu hamil. Diharapkan edukasi yang diberikan tidak hanya kepada ibu hamil melainkan beserta keluarga ibu hamil pula agar dapat meningkatkan pengetahuan dan persepsi keluarga terhadap vaksin untuk dapat memberikan dukungan kepada ibu hamil. Selain itu dapat dilakukan juga intervensi seperti *peer group support* untuk berbagi informasi dengan ibu hamil yang telah divaksin agar dapat mengubah persepsi ibu hamil.

c. Bagi Tempat Pelayanan Kesehatan

Peneliti berharap dengan adanya penelitian ini dapat menunjukkan bahwa masih terdapat ibu hamil yang belum melakukan vaksinasi COVID-19, agar dari pihak pelayanan kesehatan seperti puskesmas untuk lebih mengencangkan kembali program vaksinasi COVID-19 agar capaian vaksin terpenuhi serta meyakinkan ibu hamil agar tidak percaya dengan berita “hoaks” yang beredar di media sosial. Diharapkan juga pihak puskesmas dapat membuat program intervensi untuk mengubah persepsi ibu hamil misalnya melalui *peer group support* dengan mengumpulkan ibu hamil yang sudah divaksin maupun yang belum untuk membagikan informasi terkait pengalaman ibu hamil yang sudah di vaksin agar dapat meningkatkan persepsi ibu hamil.

d. Bagi peneliti selanjutnya

Peneliti berharap bagi peneliti selanjutnya untuk dapat mengembangkan lebih dalam lagi penelitian yang berhubungan dengan vaksin COVID-19 yang dikaitkan dengan faktor lain seperti dukungan keluarga dan kecemasan pada ibu hamil. Selain itu untuk peneliti selanjutnya diharapkan juga dapat menguji intervensi yang peneliti usulkan mengenai pengaruh metode *peer group support* terhadap peningkatan persepsi ibu hamil mengenai vaksin dengan menggunakan desain penelitian yang berbeda yaitu desain penelitian kuasi eksperimental serta direkomendasikan untuk melibatkan subjek yang lebih banyak dalam penelitian.