#### **BAB V**

### KESIMPULAN DAN SARAN

# A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan pada masyarakat Dusun Gondang mengenai aplikasi HBM dalam kepatuhan masyarakat mengikuti program vaksinasi *COVID-19*, maka dapat disimpulkan:

- 1. Didapatkan gambaran karakteristik demografi responden seperti usia, jenis kelamin, agama, pendidikan, pekerjaan, dan penghasilan. Mayoritas usia responden yaitu 36-45 tahun dalam kategori dewasa akhir (38.3%), jenis kelamin didominasi oleh perempuan sebanyak 53 responden (65.4%), keseluruhan responden menganut agama islam, mayoritas responden memiliki pendidikan SMA sebanyak 55 responden (67.9%), mayoritas responden tidak bekerja sebanyak 35 responden (43.2%) dan untuk penghasilan sebanyak 57 responden memiliki penghasilan <Rp 1.400.000.
- 2. Tidak ada hubungan yang signifikan antara *percieved susceptibility* dengan kepatuhan masyarakat dalam mengikuti program vaksinasi *COVID-19*.
- 3. Tidak ada hubungan yang signifikan antara *percieved severity* dengan kepatuhan masyarakat dalam mengikuti program vaksinasi *COVID-19*.
- 4. Tidak ada hubungan yang signifikan antara *percieved benefits* dengan kepatuhan masyarakat dalam mengikuti program vaksinasi *COVID-19*.
- 5. Ada hubungan yang signifikan antara *percieved barriers* dengan kepatuhan masyarakat dalam mengikuti program vaksinasi *COVID-19*.
- 6. Didapatkan tabulasi silang antara *cues to action* dengan kepatuhan masyarakat dalam mengikuti program vaksinasi *COVID-19*.
- 7. Ada hubungan yang signifikan antara *self efficacy* dengan kepatuhan masyarakat dalam mengikuti program vaksinasi *COVID-19*.

#### B. Saran

Dari seluruh proses penelitian yang telah dilakukan peneliti dalam menyelesaikan penelitian ini, maka peneliti memberikan saran kepada peneliti selanjutnya yaitu:

### a. Bagi Masyarakat

Dengan diketahuinya HBM dalam kepatuhan masyarakat mengikuti program vaksinasi *COVID-19* diharapkan masyarakat dapat mengambil sisi positif dari keenam faktor HBM tersebut untuk dapat menerapkan perilaku kesehatan yang lebih baik.

# b. Bagi Puskesmas

Diharapkan untuk puskesmas dapat selalu memberikan edukasi kepada masyarakat terkait dengan program vaksinasi *COVID-19* untuk kedepannya, terutama dalam program vaksinasi booster agar tercapainya *herd immunity* pada masyarakat.

### c. Bagi Peneliti selanjutnya

- 1. Diharapkan peneliti selanjutnya dapat menggunakan jumlah sampel yang lebih besar
- 2. Diharapkan peneliti selanjutnya dapat mempertimbangkan faktor lain yang dapat mempengaruhi hasil penelitian
- 3. Diharapkan peneliti selanjutnya dapat mempertimbangkan kembali metode dalam pengambilan data
- 4. Diharapkan penelitian ini dapat menjadi referensi untuk melakukan penelitian lebih lanjut