



### **Hak cipta dan penggunaan kembali:**

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

### **Copyright and reuse:**

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui ada atau tidaknya pengaruh terpaan berita vaksinasi Covid-19 dan pengetahuan seputar vaksinasi Covid-19 yang signifikan terhadap sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah. Penelitian ini melakukan uji terhadap 230 responden yang merupakan masyarakat Banten yang termasuk ke dalam prioritas vaksin (18 tahun ke atas) dan mengakses berita dan pengetahuan seputar vaksinasi Covid-19. Dari penelitian ini dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Koefisien regresi variabel terpaan berita vaksiansi Covid-19 adalah 0,683 yang berarti jika setiap variabel terpaan berita vaksinasi Covid-19 memberikan pengaruhnya dan variabel pengetahuan tidak memengaruhi atau konstan (0), maka sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah akan naik sebanyak 0,683. Variabel terpaan berita vaksinasi Covid-19 sendiri memiliki pengaruh sebesar 10,1% terhadap sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah.
2. Koefisien regresi variabel pengetahuan seputar vaksinasi Covid-19 sebesar 2,275 yang memiliki arti jika variabel pengetahuan seputar vaksinasi Covid-19 memberikan pengaruhnya terhadap sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah dan variabel terpaan

berita tidak memengaruhi atau berniali konstan (0), sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah akan naik 2,275 dari setiap kenaikan variabel pengetahuan. Variabel pengetahuan ini memiliki pengaruh sebesar 17,1% terhadap sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah.

3. Sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi sebelum adanya pengaruh adalah sikap yang negatif karena nilai konstanta pada model regresi penelitian ini sebesar -11,699.
4. Secara simultan variabel terpaan berita vaksinasi Covid-19 dan pengetahuan seputar vaksinasi Covid-19 memiliki nilai pengaruh sebesar 26,9% yang signifikan ( $0,000 < 0,05$ ) terhadap sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah. Hal ini berarti terdapat pengaruh terpaan berita vaksinasi Covid-19 dan pengetahuan seputar vaksinasi Covid-19 terhadap sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah.

## **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil penelitian, peneliti memiliki beberapa saran yang besar harap bisa menjadi manfaat untuk berbagai pihak. Berikut saran dari peneliti dari hasil penelitian ini.

### **5.2.1 Saran Akademis**

Dalam menentukan sampel, penelitian ini menggunakan salah satu teknik *nonprobability sampling* yaitu *purposive sampling*. Pada teknik ini,

tidak ada *marge of error*, dan populasi tidak mendapatkan kesempatan yang sama untuk dijadikan sampel, sehingga hasil penelitian tidak bisa digeneralisasikan. Untuk itu, diharapkan penelitian selanjutnya melakukannya pada subjek yang lebih luas. Pengaruh pada terpaan berita vaksinasi Covid-19 tergolong rendah. Maka dari itu diharapkan pada peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian dengan variabel lain yang lebih berpengaruh terhadap sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah seperti pengalaman dan kepercayaan pribadi, pengaruh tokoh, peran pemerintah, dan sebagainya.

### **5.2.1 Saran Praktis**

Hasil terpaan berita vaksinasi Covid-19 di media daring tergolong rendah. Hal ini harus menjadi perhatian bagi media massa untuk melakukan evaluasi pada konten yang diproduksi agar masyarakat tertarik untuk mengakses berita. Berita vaksinasi Covid-19 dan pengetahuan seputar vaksinasi Covid-19 memilih kontribusi yang cenderung lemah dalam memengaruhi sikap masyarakat Banten mengenai program vaksinasi pemerintah. Sehingga diharapkan media dan pemerintah bisa berperan penting untuk mengedukasi masyarakat karena pengetahuan yang baik terkait vaksinasi Covid-19 akan membentuk sikap yang positif terhadap vaksinasi Covid-19.