

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian maka akan diperoleh persamaan regresi berganda yaitu  $Y = 0,105 X_1 + 0,070 X_2 + 0,014 X_3 + 0,212 X_4 + 0,304 X_5 + 0,379 X_6$ .

Variabel yang paling berpengaruh adalah dukungan keluarga dengan nilai koefisien regresi sebesar 0,379 (37,9 %). Variabel pendidikan memiliki pengaruh dengan nilai koefisien regresi sebesar 0,304 (30,4 %). Variabel ekonomi memiliki pengaruh dengan nilai koefisien regresi sebesar 0,212 (21,2 %). Variabel minat memiliki pengaruh dengan nilai koefisien regresi sebesar 0,105 (10,5 %). Variabel harapan memiliki pengaruh dengan nilai koefisien regresi sebesar 0,070 (07,0 %). Variabel pengetahuan memiliki pengaruh dengan nilai koefisien regresi sebesar 0,014 (01,4 %).

Dari hasil uji f pada penelitian ini didapatkan nilai f hitung sebesar 9.641 dengan angka signifikansi  $0.000 < 0.05$ . Maka dapat disimpulkan bahwa masing-masing variabel secara simultan mempunyai pengaruh terhadap kesiapan ibu menghadapi kemoterapi.

Diketahui nilai R square sebesar 0,658, hal ini mengandung arti bahwa adanya pengaruh motivasi intrinsik dan ekstrinsik secara simultan terhadap kesiapan ibu menghadapi kemoterapi Ca servik adalah sebesar 65.8%.

## **5.2 Saran**

### 5.2.1 Bagi Peneliti

Melakukan spesifikasi populasi penelitian dan memperbanyak jumlah sampel agar hasil penelitian dapat lebih menggambarkan tujuan penelitian.

### 5.2.2 Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat dikembangkan untuk melakukan penelitian terkait pengaruh motivasi intrinsik dan ekstrinsik terhadap kesiapan ibu menghadapi kemoterapi dan lebih memperhatikan dalam memodifikasi aitem kuisisioner dan kondisi pengisiannya.

### 5.5.3 Bagi Tempat Penelitian

Dapat memberikan asuhan sesuai dengan kebutuhan pasien serta dapat memberikan bahan masukan dan alternatif dalam memberikan intervensi berupa pemenuhan kebutuhan intrinsik dan ekstrinsik saat kemoterapi.