

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil temuan data dan analisis data yang dilakukan pada bab sebelumnya mengenai pengaruh pemberitaan klitih pada akun tik tok Jogja Tv terhadap tingkat kecemasan followers Jogja Tv, maka peneliti menyimpulkan sebagai berikut :

- a. Berdasarkan hasil uji regresi linear sederhana dapat disimpulkan bahwa variable X memiliki nilai yang positif, yang berarti tiap kenaikan 1 satuan variable X, maka variable Y akan naik sebesar 1,412 atau 141%. Atau bisa diartikan juga semakin sering menonton pemberitaan klitih yang terdapat dalam akun tik tok Jogja Tv maka akan semakin berpengaruh terhadap tingkat kecemasan followersnya.
- b. Dapat dilihat bahwa nilai korelasi yaitu 0,626. Sehingga dari uji tersebut dapat diperoleh koefisien determinasi (R square) yaitu 0,392 yang artinya bahwa pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen adalah 39,2%. Dalam hal ini, dapat ditarik kesimpulannya bahwa sebesar 39,2% pemberitaan klitih pada akun tik tok Jogja Tv mempengaruhi tingkat kecemasan followers akun tik tok Jogja Tv.
- c. Hasil uji F menunjukkan bahwa diperoleh  $F_{tabel} 3,94 < F_{hitung}$  sebesar 63,166 dengan nilai signifikansi kurang dari 0,05 sehingga dengan nilai tersebut dapat membuktikan bahwa hipotesis dapat diterima yang artinya bahwa variabel independen (pemberitaan klitih) memiliki pengaruh terhadap variabel dependen (tingkat kecemasan followers).
- d. Hasil uji T menunjukkan bahwa nilai  $T_{hitung} 7,948 > T_{tabel} 1,984$  serta nilai signifikansinya kurang dari 0,05 yang dapat disimpulkan bahwa hipotesis diterima yang berarti terdapat pengaruh yang signifikan dari pemberitaan klitih terhadap tingkat kecemasan followers Jogja Tv.

#### 5.2 Saran

Setelah melakukan penelitian mengenai pengaruh pemberitaan klitih di akun tik tok Joja Tv pada bulan April klitih terhadap tingkat kecemasan followers akun tik tok Jogja Tv, maka peneliti memiliki beberapa saran yakni sebagai berikut::

1. Bagi peneliti selanjutnya apabila ingin melakukan riset dengan topik yang sama, semoga dapat meneliti faktor-faktor lain yang dapat menimbulkan kecemasan yang tidak ditemukan dalam penelitian sebelumnya.

2. Diharapkan penelitian ini menjadi bahan referensi bagi peneliti selanjutnya serta memilih jumlah populasi yang lebih luas lagi.