

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Setelah dilakukan penelitian terhadap masyarakat akan Tingkat kewaspadaan tindak kejahatan phising di media sosial whatsapp dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

Pemahaman para responden mengenai kejahatan phising mendapatkan persentase sebesar 57 %, hasil ini jauh dari yang diharapkan sebab masyarakat masih tidak paham apa itu kejahatan phising dan dari olah data yang didapat masyarakat juga merasa khawatir dengan kejahatan phising, ini yang mengakibatkan hasil dari persentase ini masih kalah jauh di bandingkan pemahaman responden tentang kejahatan dunia maya, dan Hasil tingkat kewaspadaan masyarakat terhadap tingkat kejahatan phising mencapai 60,15 %, hasil ini bisa dikatam normal namiu seharusnya bisa lebih dari yang diharapkan, karena para responden tau akan penting nya data pribadi namun dalam hal praktek nya para responden masih kurang paham apa yang bisa membuat data pribadi mereka aman dari serangan phising. Adapula responden yang tidak pernah terkena pencurian data namun masih kurang waspada terhadap link palsu yang dimanupulasi oleh pelaku kejahatan phising.

## 5.2 Saran

Penelitian yang dilakukan ini bukan lah penelitian yang sempurna dikarenakan masih banyak kekurangan yang dialami oleh penulis, serta pemahaman yang baik mengenai pengolahan data responden agar lebih mudah dimengerti oleh orang awam, sehingga penulis memberikan saran saran yang dapat dilakukan untuk penelitian kedepan nya, diantaranya sebagai berikut :

1. Saran untuk kedepannya, terkait percobaan yang dilakukan oleh peneliti, menemukan bahwa ternyata website [waskita.amikom.ac.id](http://waskita.amikom.ac.id) masih memiliki celah dimana website login yang ada tidak dilengkapi dengan keamanan yang baik, sehingga saat dilakukan proses duplikasi terhadap tampilan login masih dengan mudah untuk di duplikasi.
2. Pada penelitian ini responden yang digunakan masih terbatas dibawah 100 responden, untuk penelitian selanjutnya, agar data yang didapat lebih maksimal dapat dilakukan peningkatan jumlah responden dengan memaksimalkan penyebaran kuesioner agar responden yang didapatkan semakin banyak.
3. Penelitian yang selanjutnya diharapkan dapat menggunakan penghitungan data kuantitatif yang lebih bervariasi, penghitungan data ini diharapkan dapat memberikan perbandingan yang lebih baik terkait data yang ada.