

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan oleh penulis maka :

1. Penggunaan *gadget* di kalangan mahasiswa jurusan manajemen kelas D angkatan 2015 Universitas Bina Darma Palembang, dari hasil perhitungan menggunakan SPSS Versi 23, bahwa penggunaan *gadget* di kalangan mahasiswa memiliki data berdistribusi normal. Hal ini dilihat dari hasil uji normalitas data bahwa *Asymp.Sig* yang dihasilkan sebesar 0,104 yaitu lebih besar dari 0,05. Hal ini menunjukkan bahwa  $H_0$  diterima dan  $H_1$  ditolak.
2. Interaksi sosial di kalangan mahasiswa jurusan manajemen kelas D angkatan 2015 Universitas Bina Darma Palembang, setelah dilakukannya penelitian dan perhitungan menggunakan SPSS Versi 23, disimpulkan bahwa dari hasil uji normalitas data memiliki nilai *Asymp.Sig* sebesar 0,85 yaitu lebih besar dari 0,05. Hal ini menunjukkan bahwa  $H_0$  diterima dan  $H_1$  ditolak. Maka, kesimpulan dari hasil uji normalitas data antara Variabel X dan Variabel Y memiliki data berdistribusi normal.
3. Pengaruh penggunaan gadget terhadap interaksi sosial mahasiswa jurusan manajemen kelas D angkatan 2015 Universitas Bina Darma Palembang, setelah dilakukan penelitian menggunakan SPSS Versi 23, bahwa diperoleh nilai  $t = 6,883$  dan nilai signifikasinya adalah 0,049

dengan taraf signifikan 0,005. Artinya, ada tingkat positif yang signifikan antara Variabel X dan Y.

Selanjutnya hasil besar hubungan antara dua variabel yang diperoleh nilai R Square 0,589 (58,9%). Artinya, hubungan antara dua variabel cukup. Kemudian jika dilihat dari hasil uji t diperoleh nilai t hitung sebesar  $t = (6,883 > 2,035)$  dengan signifikan 0,049 maka  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima. Maka, dapat disimpulkan bahwa Pengaruh Penggunaan *Gadget* Terhadap Interaksi Sosial di Kalangan Mahasiswa Jurusan Manajemen kelas D Angkatan 2015 Universitas Bina Darma Palembang, memiliki hubungan yang cukup berarti dan signifikan.

## **B. Saran**

Berdasarkan dari hasil kesimpulan di atas, maka peneliti memberikan saran-saran sebagai berikut :

1. Kepada seluruh mahasiswa, diharapkan agar menggunakan gadget secara lebih bijak dalam membantu kegiatan perkuliahan sehari-hari.
2. Bagi peneliti yang selanjutnya, diharapkan dimasa yang akan datang dapat digunakan sebagai salah satu sumber data untuk melakukan penelitian lebih lanjut berdasarkan faktor-faktor dengan jumlah sampel yang berbeda.