

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

6.1 Simpulan

Berdasarkan hasil pengujian dan pembahasan mengenai Pengaruh *Financial Literacy*, *Financial Behavior*, *Financial Attitude* terhadap perilaku konsumtif dengan studi kasus pada mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya maka peneliti dapat membuat simpulan sebagai berikut:

1. *Financial literacy* berpengaruh negatif secara signifikan terhadap perilaku konsumtif. Dengan pengertian bahwa meningkatnya *financial literacy* akan berdampak menurunkan perilaku konsumtif. Hal ini dapat dibuktikan dengan koefisien jalur sebesar -0.264098 dengan nilai T-statistik sebesar 13.296900.
2. *Financial behavior* berpengaruh positif secara signifikan terhadap perilaku konsumtif yang berarti bahwa meningkatnya *financial behavior* dapat pula menaikkan perilaku konsumtif. Hal ini dapat dibuktikan dengan koefisien jalur sebesar 0.106354 dengan nilai T-statistik sebesar 6.338694.
3. *Financial Attitude* berpengaruh positif secara signifikan terhadap perilaku konsumtif. Artinya bahwa meningkatnya *financial attitude* dapat menaikkan pula perilaku konsumtif. Hal ini dapat dibuktikan dengan koefisien jalur sebesar 0.339054 dengan nilai T-statistik sebesar 20.307037.
4. Demografi berpengaruh positif secara signifikan terhadap perilaku konsumtif yang berarti bahwa meningkatnya demografi dapat pula menaikkan perilaku konsumtif. Hal ini dapat dibuktikan dengan koefisien jalur sebesar 0.108895 dengan nilai T-statistik sebesar 20.307037.

6.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah dipaparkan, maka dapat disampaikan beberapa saran sebagai berikut:

1. Masyarakat khususnya mahasiswa perlu mendapatkan pelatihan dan pemahaman tentang keuangan agar menjadi seseorang yang bijak dalam mengelola keuangan yang lebih baik.

2. Penelitian selanjutnya agar dapat menambah varabel lain yang belum terdapat pada penelitian ini atau dapat menambah variabel moderasi sehingga dapat memberikan hasil yang komprehensif. Penelitian selanjutnya juga diharapkan dapat menambah jumlah populasi atau sampel yang akan memberikan hasil maksimal.