

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai hubungan *grit* dan prestasi belajar pada mahasiswa angkatan 2016 Universitas “X” yang bekerja sebagai karyawan di Kota Batam, maka diperoleh simpulan sebagai berikut:

1. Terdapat hubungan yang positif dan signifikan antara *grit* dan prestasi belajar yang berupa IPK menandakan bahwa semakin tinggi derajat *grit* mahasiswa, maka akan semakin tinggi pula prestasi belajar yang berupa IPK yang dapat dicapai oleh mahasiswa.
2. Faktor-faktor yang dapat memengaruhi prestasi belajar mahasiswa berupa faktor internal yaitu kesehatan fisik dan faktor eksternal yaitu fasilitas yang dimiliki kampus serta perlengkapan material yang dimiliki mahasiswa.

5.2. Saran

5.2.1 Saran Teoritis

- 5.2.1.1. Hasil penelitian dapat menjadi masukan bagi peneliti lain yang ingin meneliti mengenai hubungan *grit* dan prestasi belajar (IPK) pada mahasiswa.
- 5.2.1.2. Hasil penelitian mengenai hubungan *grit* dan prestasi belajar (IPK) memiliki korelasi lemah. Oleh karena itu, peneliti selanjutnya mungkin dapat melakukan penelitian mengenai hubungan *grit* dan prestasi belajar (IPK) pada mahasiswa dengan memperhatikan program studi karena setiap program studi memiliki standard penilaian akademik dan sistem pengajaran yang berbeda-beda.

5.2.2. Saran Praktis

5.2.2.1. Bagi Ketua Program Studi setiap jurusan di Universitas “X”, dapat memberikan informasi melalui psikoedukasi bahwa dengan meningkatkan derajat *grit* yang dimiliki mahasiswa dengan cara tekun dalam mempertahankan usaha serta konsisten dalam menjalankan perkuliahan di jurusan yang diminati, maka akan semakin tinggi juga prestasi belajar yang dapat dicapai sehingga diharapkan IPK yang diperoleh mahasiswa dapat meningkat.

5.2.2.2. Bagi mahasiswa serta mahasiswi setiap angkatan di Universitas “X” yang ingin meningkatkan prestasi belajar (IPK), salah satu cara yang dapat dilakukan adalah meningkatkan *grit* dengan tekun dalam belajar, serta mengerjakan tugas dalam mengikuti kegiatan perkuliahan yang diminati secara konsisten, namun perlu diketahui bahwa masih terdapat faktor lain yang dapat mempengaruhi IPK.

