

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

1. Dari hasil penelitian terdapat pengaruh yang signifikan secara parsial antara *smartphone* (X_1) terhadap prestasi belajar (Y) dengan perhitungan statistiknya bahwa nilai t_{hitung} pengguna *smartphone* yaitu sebesar 2,126, sedangkan nilai t_{tabel} sebesar 2,004, diperoleh hasil bahwa $2,126 > 2,004$.
2. Dari hasil penelitian terdapat pengaruh yang signifikan secara parsial antara minat baca (X_2) terhadap prestasi belajar (Y). Dengan perhitungan statistiknya bahwa nilai t_{hitung} minat baca 3,050, sedangkan nilai t_{tabel} sebesar 2,004, diperoleh hasil bahwa $3,050 > 2,004$.
3. Dari hasil penelitian terdapat pengaruh secara signifikan *smartphone* dan minat baca terhadap prestasi belajar mahasiswa. Dengan perhitungan statistiknya bahwa Nilai F_{hitung} sebesar 4,786, sedangkan nilai F_{tabel} sebesar 3,16, karena $4,786 > 3,16$.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dan Implimentasi dari hasil penelitian ini dapat diajukan saran sebagai berikut:

1. Dengan memanfaatkan *smartphone* yang lebih baik lagi diharapkan dapat memberikan prestasi belajar mahasiswa yang baik.

2. Dengan adanya dukungan dosen ataupun pihak kampus tentang penggunaan *smartphone* dapat menambah pengetahuan mahasiswa pada materi kuliah yang diajarkan sehingga meningkatkan minat baca mahasiswa melalui *smartphone*.
3. Untuk penelitian yang akan datang hendaklah mempersiapkan seluruh kebutuhan penelitian dengan sebaik mungkin dan memperhatikan secara teliti mengenai kontribusi setiap variabel dalam penelitian.