

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Melihat pada hasil dan pembahasan diatas, maka kesimpulan dalam penelitian ini adalah penggunaan *artificial intelligence* (AI) berpengaruh signifikan terhadap penurunan minat baca buku pada Mahasiswa FBKK Angkatan 2022. Hal tersebut didukung oleh beberapa hasil uji yang dilakukan peneliti seperti uji t persial, menunjukkan bahwa penggunaan *arttificial intelligent* berpengaruh signifikan terhadap penurunan minat baca buku dengan nilai t hitung $> t$ tabel ($-2.962 > 2.012$) dan nilai probabilitas lebih kecil dari tingkat signifikannya ($0.005 < 0.05$). Juga didukung oleh uji koefisien determinasi nilai *R Square* sebesar 0.160 yang menerangkan bahwa penggunaan *artificial intelligent* berpengaruh atau menyumbang pengaruh sebesar 16% terhadap penurunan minat baca buku pada Mahasiswa. Seberapa kuatnya pengaruh Penggunaan *Artificial Intelligence* ditunjukan pada hasil uji koefisien korelasi yaitu $-,400$ dengan hasil itu diketahui terdapat hubungan negatif signifikan , pada tabel koefisien korelasi berada pada titik sedang $0,40-0,599$, yang artinya Minat Baca Buku akan menurun apabila Penggunaan *artificial intelligence* oleh mahasiswa meningkat.

B. Saran

1. Disarankan memperkaya teori literasi digital dengan bukti empiris "*displacement hypothesis*" dimana AI gantikan kebiasaan baca mendalam sehingga jadi dasar model baru. Hal ini bertujuan agar penggunaan AI dapat diajarkan dengan baik dan benar sehingga mahasiswa mampu memaksimalkannya.
2. Disarankan untuk pengajar di setiap perguruan tinggi untuk meningkatkan pengetahuan dan keterampilan mahasiswa dalam memanfaatkan AI secara baik dan benar, sehingga ketergantungan terhadap AI dan dampak negatifnya dapat dikurangi.
3. Disarankan untuk mahasiswa agar bijak dalam menggunakan AI dalam proses pembelajaran, dengan tetap banyak membaca sumber literasi bacaan agar kemampuan otak dapat tetap terasah dengan baik
4. Bagi peneliti berikutnya dapat melakukan penelitian dengan menambahkan variabel lain. Sebab dalam penelitian ini, pengaruh AI terhadap penurunan minat baca hanya berada pada kategori sedang.