

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan penelitian, dapat dipaparkan kesimpulan penelitian ini yaitu:

1. Berdasarkan hasil analisis nilai rata-rata angket pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi yang dilakukan di kelas XI MIA SMA Negari 13 Medan Tahun Pelajaran 2021 – 2022, menunjukkan bahwa pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi di kelas kelas XI **MIA₁**, XI **MIA₂** dan XI **MIA₃** berada dalam kategori sangat baik dengan nilai rata-rata 3,32.
2. Berdasarkan hasil analisis nilai rata-rata angket minat belajar biologi siswa yang dilakukan di kelas XI MIA SMA Negari 13 Medan Tahun Pelajaran 2021 – 2022, menunjukkan bahwa minat belajar biologi di kelas kelas XI **MIA₁**, XI **MIA₂** dan XI **MIA₃** berada dalam kategori baik dengan nilai rata-rata 3,07.
3. Hasil belajar biologi siswa kelas kelas kelas XI **MIA₁**, XI **MIA₂** dan XI **MIA₃** SMA Negari 13 Medan Tahun Pelajaran 2021 – 2022 dengan memanfaatkan teknologi informasi dan komunikasi berada di interval nilai 89 – 90 dengan kategori “baik”.
4. Berdasarkan hasil uji korelasi pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi terhadap minat belajar menunjukkan nilai sig $0.015 < 0,05$ yang berarti terdapat hubungan antara pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi dengan minat belajar biologi di kelas XI MIA SMAN 13 Medan Tahun Pelajaran 2021 – 2022, dengan tingkat hubungan berada dalam kategori “cukup”.
5. Berdasarkan hasil uji korelasi pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi terhadap minat belajar menunjukkan nilai sig $0.023 < 0,05$ yang berarti terdapat hubungan antara pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi dengan hasil belajar biologi di kelas XI MIA SMAN 13 Medan Tahun Pelajaran 2021 – 2022, dengan tingkat hubungan berada dalam kategori “cukup”.

5.2. Saran

Berdasarkan hasil kesimpulan yang telah dipaparkan maka sebagai tindak lanjut dari penelitian ini peneliti menyarankan beberapa hal sebagai berikut:

1. Bagi guru dan orang tua, sebaiknya antara guru dan orang tua saling berkomunikasi antara satu sama lain serta berkerjasama dalam memantau proses belajar siswa baik di sekolah maupun di rumah, memberikan batasan dan mengawasi penggunaan teknologi informasi dan komunikasi secara berlebihan agar tidak mempengaruhi atau mengurangi semangat, minat belajar siswa dan menurunkan hasil belajar siswa.

2. Bagi siswa, siswa sebaiknya harus selalu mengontrol diri dan selalu meningkatkan prestasi dengan tetap belajar dengan giat baik di sekolah maupun di rumah dengan memanfaatkan fitur-fitur yang ada pada teknologi informasi dan komunikasi hanya untuk mendukung proses pembelajaran yang akan berlangsung.



THE
Character Building
UNIVERSITY