

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Mayoritas mahasiswa kedokteran di Indonesia memiliki tingkat pengetahuan baik.
2. Sebagian besar mahasiswa kedokteran di Indonesia memiliki sikap netral terhadap penggunaan AI di bidang pendidikan kedokteran.
3. Perilaku sebagian besar mahasiswa kedokteran di Indonesia terhadap penggunaan AI di bidang pendidikan kedokteran masuk ke dalam kategori cukup.
4. Tidak terdapat korelasi antara pengetahuan terhadap perilaku mahasiswa kedokteran di Indonesia dalam penggunaan *Artificial Intelligence* (AI) di bidang pendidikan kedokteran.
5. Tidak terdapat korelasi antara sikap terhadap perilaku mahasiswa kedokteran di Indonesia dalam penggunaan *Artificial Intelligence* (AI) di bidang pendidikan kedokteran.

B. Saran

1. Bagi peneliti selanjutnya
 - a. Perlu penyebaran yang lebih luas dan merata terkait universitas asal responden.
 - b. Perlu informasi demografis responden yang lebih beragam, seperti etnis, status keluarga, pendapatan, ataupun pekerjaan.
2. Bagi institusi terkait

- a. Dapat mempertimbangkan apakah AI perlu dimasukan ke dalam kurikulum pendidikan.

3. Bagi responden

Responden diharapkan aktif meningkatkan ilmu pengetahuan dan keterampilan dalam penggunaan *Artificial Intelligence* (AI), berbagi pengalaman kepada rekan sejawat, dan menggunakan AI secara bijak.

