

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Tingkat kesulitan soal MCQ mayoritas termasuk dalam kategori cukup sulit.
2. Soal pilihan *Multiple Choice Question (MCQ)* dengan tingkat kesulitan mayoritas kategori cukup sulit.
3. Soal pilihan *Multiple Choice Question (MCQ)* dengan tingkat distraktor mayoritas kategori kurang baik.
4. Soal pilihan *Multiple Choice Question (MCQ)* dengan tingkat distraktor mayoritas pada kategori cukup baik.
5. Hasil belajar mahasiswa mayoritas pada kategori kurang.
6. Hasil *Multiple Choice Question (MCQ)* pada butir soal mayoritas pada kategori sangat kurang.
7. Ada hubungan signifikan antara tingkat kesulitan soal *Multiple Choice Question (MCQ)* dengan hasil belajar mahasiswa angkatan 2014 PSIK FKIK UMY.
8. Ada hubungan signifikan antara tingkat kesulitan butir soal dan tingkat distractor dengan hasil MCQ pada mahasiswa angkatan 2014 PSIK FKIK UMY, serta tidak ada hubungan tingkat diskriminasi dengan hasil MCQ pada mahasiswa angkatan 2014 PSIK FKIK UMY.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, maka saran yang dapat diberikan sebagai berikut:

1. Bagi Mahasiswa PSIK FKIK UMY

Hasil penelitian menunjukkan kemampuan mahasiswa dalam mengerjakan MCQ masih kurang, sehingga mahasiswa PSIK FKIK UMY dapat meningkatkan kemampuan untuk meningkatkan nilai dengan belajar menguasai materi lebih baik lagi.

2. Bagi Dosen Pengajar PSIK FKIK UMY

Hasil penelitian dapat dijadikan bahan referensi untuk proses pembuatan soal MCQ. Dosen masih perlu meningkatkan kemampuan membuat soal MCQ yang lebih berkualitas dan memiliki tingkat kesulitan sesuai dengan kemampuan mahasiswa PSIK FKIK UMY melalui pelatihan yang diadakan pihak universitas.

3. Bagi Institusi PSIK FKIK UMY

Hasil penelitian dapat dijadikan sebagai referensi untuk meningkatkan kualitas ujian MCQ bagi Institusi PSIK FKIK UMY, terlebih melalui pelatihan dan bimbingan pada dosen dalam membuat soal MCQ yang sesuai dengan tingkat kesulitan dan kemampuan rata-rata mahasiswa.

4. Bagi Prodi Ilmu Keperawatan

Bagi ilmu keperawatan hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai bahan pertimbangan dalam pembuatan soal untuk MCQ. Prodi ilmu keperawatan juga dapat melakukan analisis soal MCQ yang telah dibuat

sebelum diujikan kepada mahasiswa, untuk mengetahui apakah soal tersebut memiliki kualitas yang baik atau tidak.