

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan di Jurusan Pendidikan Biologi Universitas Negeri Medan dan analisis data yang telah dipaparkan diatas, dapat disimpulkan bahwa:

1. Kesulitan mahasiswa Prodi Pendidikan Biologi angkatan 2019 dalam pengklasifikasian tumbuhan pada mata kuliah taksonomi spermatophyta di Universitas Negeri Medan termasuk dalam kategori rendah dan cukup, dengan hasil berdasarkan angket diperoleh rata-rata 39,59% dan soal tes dengan rata-rata 41,16%.
2. Kesulitan mahasiswa Prodi Pendidikan Biologi angkatan 2019 dalam tata cara penulisan nama ilmiah pada mata kuliah taksonomi spermatophyta di Universitas Negeri Medan termasuk dalam kategori rendah, dengan hasil berdasarkan angket diperoleh rata-rata 37,96% dan soal tes dengan rata-rata 38,78%.
3. Kesulitan mahasiswa Prodi Pendidikan Biologi angkatan 2019 dalam pengidentifikasian tumbuhan menggunakan kunci determinasi pada mata kuliah taksonomi spermatophyta di Universitas Negeri Medan termasuk dalam kategori sedang, dengan hasil berdasarkan angket diperoleh rata-rata 41,22% dan soal tes dengan rata-rata 42,18%.

5.2 Saran

Berdasarkan pengamatan peneliti selama melakukan penelitian dan hasil yang diperoleh, maka peneliti mengemukakan saran sebagai berikut:

1. Seluruh mahasiswa prodi pendidikan biologi di Universitas Negeri Medan diharapkan dapat lebih meningkatkan kemampuan belajar pada mata kuliah taksonomi spermatophyta.
2. Peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian lebih lanjut terkait membuat media pembelajaran untuk mempermudah pembelajaran pada mata kuliah taksonomi spermatophyta.