

ABSTRAK

Novita Simbolon, NIM 4173341051 (2024). Persepsi Mahasiswa Pendidikan Biologi Angkatan 2021 Universitas Negeri Medan terhadap Pembelajaran Daring pada Mata Kuliah Biologi Umum di masa Pandemi COVID-19.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui persepsi mahasiswa pendidikan biologi angkatan 2021 Universitas Negeri Medan terhadap pembelajaran daring dan praktikum daring pada mata kuliah biologi umum dimasa pandemic COVID-19. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini yaitu deskriptif. Populasi pada penelitian adalah mahasiswa pendidikan biologi angkatan 2021 Universitas Negeri Medan sebanyak 5 kelas dengan jumlah 146 mahasiswa. Sampel pada penelitian ini diambil menggunakan *total sampling* dengan menggunakan seluruh populasi sebagai sampel, yaitu 5 kelas dengan jumlah 146 mahasiswa. Instrumen yang digunakan pada penelitian ini adalah wawancara dan angket, selanjutnya dihitung menggunakan skala likert. Teknik pengumpulan data menggunakan angket dalam bentuk *google form* yang diberikan kepada mahasiswa. Hasil penelitian menunjukkan bahwa persepsi mahasiswa pendidikan biologi angkatan 2021 terhadap pembelajaran daring termasuk dalam kategori cukup baik dengan persentase 60,27%. Adapun persepsi mahasiswa pendidikan biologi angkatan 2021 terhadap praktikum daring termasuk dalam kategori cukup baik dengan persentase 62,32%.

Kata kunci: Persepsi, Pembelajaran Daring, Pandemi COVID-19.

ABSTRACT

Novita Simbolon, NIM 4173341051 (2024). Medan State University Class of 2021 Biology Education Students Perceptions of Online Learning in General Biology Courses During the COVID-19 Pandemic.

This research aims to determine the perceptions of biology education students class of 2021 at Medan State University regarding online learning and online practicum in general biology courses during the COVID-19 pandemic. The type of research used in this research is descriptive. The population in this study was biology education students class of 2021 at Medan State University in 5 classes with a total of 146 students. The sample in this study was taken using total sampling using the entire population as a sample, namely 5 classes with a total of 146 students. The instrument used in this research were interviews and questionnaires, then calculated using a likert scale. The data collection technique uses a questionnaire in the form of a google form which is given to students. The research results show that the perception of biology education students from the class of 2021 towards online learning is in the quite good category with a percentage of 60,27%. The perception of biology education students class of 2021 regarding online practicum is in the quite good category with a percentage of 62,32%.

Kata kunci: Perception, Online Learning, COVID-19 Pandemic.