

## ABSTRAK

**Latar belakang:** COVID-19 di Indonesia telah membuat sistem pembelajaran berubah drastis dari yang awalnya pembelajaran tatap muka menjadi pembelajaran secara daring. Situasi pandemi ini menjadi tantangan tersendiri bagi kreativitas setiap individu dalam menggunakan teknologi untuk mengembangkan dunia pendidikan. Pembelajaran daring atau perkuliahan *online* adalah pembelajaran yang dilakukan secara *online* yang memanfaatkan teknologi untuk sarana pembelajaran. Pembelajaran daring atau *internet learning* adalah pembelajaran yang dilakukan dengan menggunakan teknologi multimedia, kelas virtual, email, pesan suara, teks *online* animasi, dan video *streaming online*. Media *online* yang digunakan para mahasiswa dalam pembelajaran daring dapat berupa komputer, *smartphone*, maupun laptop untuk mengikuti kegiatan belajar mengajar berupa video yang diberikan atau membentuk kelas-kelas *online*.

**Tujuan:** Penelitian ini bertujuan untuk mengeksplorasi pengalaman mahasiswa program studi pendidikan dokter Fakultas Kedokteran Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada terhadap pembelajaran daring selama pandemi COVID-19.

**Metode penelitian:** Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif dengan menggunakan bantuan kuesioner yang disebar secara *online* melalui *Google Form* untuk mendapatkan informasi responden yang terkait pengalaman mahasiswa program studi pendidikan dokter Fakultas Kedokteran Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada. Pengambilan sampel dalam penelitian ini dilakukan dengan teknik *purposive sampling* yaitu teknik penentuan sampel dengan pertimbangan tertentu.

**Hasil Penelitian:** Pengalaman mahasiswa terhadap pembelajaran daring selama pandemi COVID-19 termasuk kategori kurang sebesar 22,69%, kategori cukup sebesar 39,50% dan kategori baik sebesar 37,82%.

**Kesimpulan:** Ada perbedaan pengalaman pembelajaran daring pada mahasiswa berdasarkan jenis kelamin, tempat tinggal, tingkat angkatan dan usia selama pandemi COVID-19.

**Kata Kunci:** Pembelajaran Daring, Pengalaman Mahasiswa, COVID-19.

**Background:** COVID-19 in Indonesia has made the learning system change drastically from what was originally face to face learning to online learning. This pandemic situation is a challenge for each individual's creativity in using technology to develop the world of education. Online learning or online lectures are learning that is carried out online that utilizes technology for learning facilities. Online learning or internet learning is learning that is carried out using multimedia technology, virtual classes, email, voice messages, animated online text, and online video streaming. Online media used by students in online learning can be in the form of computers, smartphones, or laptops to participate in teaching and learning activities in the form of videos provided or form online classes.

**Objective:** This study aims to explore the experiences of students of the medical education study program at the Faculty of Medicine, Public Health and Nursing, Universitas Gadjah Mada towards online learning during the COVID-19 pandemic.

**Research method:** This study uses a quantitative descriptive method using a questionnaire distributed online via Google Form to obtain respondent information related to the experiences of students of the medical education study program, Faculty of Medicine, Public Health and Nursing, Universitas Gadjah Mada. Sampling in this study was carried out by purposive sampling technique, namely the technique of determining the sample with certain considerations.

**Research Results:** Student experiences with online learning during the COVID-19 pandemic include the less category by 22.69%, the sufficient category by 39.50% and the good category by 37.82%.

**Conclusion:** There are differences in online learning experiences for students based on gender during the COVID-19 pandemic. There are differences in the online learning experience for students based on the class level during the COVID-19 pandemic. There are differences in online learning experiences for students based on where they live during the COVID-19 pandemic.

**Keywords:** Online Learning, Student Experience, COVID-19.