

Persepsi tidak hanya dipengaruhi oleh karakteristik objektif tetapi juga harapan dan pengalaman sebelumnya (Schunk, 2012). Ketika pembelajar memperoleh sebuah stimuli, mereka cenderung akan membandingkan dan mencocokkan stimuli tersebut dengan konsep atau pengalaman yang ada di memori. Dalam proses tersebut, mereka juga melakukan proses *matching* dengan harapan yang dimiliki atau gambaran ideal akan suatu kondisi atau situasi tertentu.

Salah satu alasan mengapa mahasiswa menjadi objek penelitian karena pada hakikatnya pendidikan adalah memberikan layanan belajar bagi mahasiswa. Maka dari itu sudut pandang mahasiswa perlu diperhatikan dalam melaksanakan evaluasi terhadap pelaksanaan pembelajaran.

Subjek dalam penelitian ini adalah mahasiswa dari perguruan tinggi swasta di daerah dari berbagai program studi. Masalah utama dalam penelitian ini antara lain apa saja masalah yang dihadapi mahasiswa perguruan tinggi swasta di daerah selama pembelajaran daring? Apakah mahasiswa perguruan tinggi swasta di daerah mampu menyesuaikan diri dengan model pembelajaran daring? Dalam pembelajaran daring masalah apa saja

yang harus dilakukan evaluasi menurut perspektif mahasiswa perguruan tinggi swasta di daerah?

METODE PENELITIAN

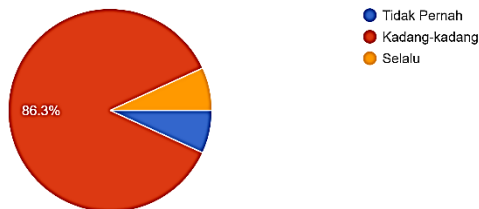
Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan metode survei. Penelitian deskriptif dipilih untuk memperoleh data hasil eksplorasi tentang persepsi mahasiswa dalam melaksanakan perkuliahan daring. Responden penelitian adalah mahasiswa disalah satu perguruan tinggi swasta di daerah.

Pengumpulan data menggunakan *Google Form*. Penggunaan *Google Form* dianggap lebih praktis dan ekonomis jika dibandingkan dengan bentuk survey lainnya. Jumlah responden yang berhasil mengisi data hingga batas waktu yang ditentukan sebanyak 190 responden dari berbagai program studi.

Langkah penelitian diawali dengan pembuatan instrument, pengumpulan data, analisis data dan pengambilan kesimpulan. Penyajian data melalui tabel, grafik, penghitungan rata-rata dan penghitungan prosentase. Analisis data menggunakan teknik statistik deskriptif. Statistik deskriptif adalah statistik yang digunakan untuk menganalisis data yang telah terkumpul tanpa bermaksud membuat kesimpulan yang berlaku untuk seluruh populasi (Sugiono, 2008).

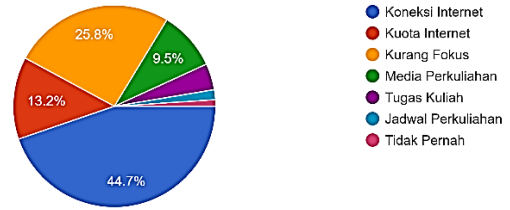
HASIL DAN PEMBAHASAN

Dalam penelitian ini, terdapat 190 responden yang terlibat dalam penelitian ini. Jumlah pertanyaan yang diberikan kepada responden. Sebanyak tujuh pertanyaan. Berikut ini dapat disajikan data dari 190 responden yang telah bersedia mengisi angket dalam penelitian.



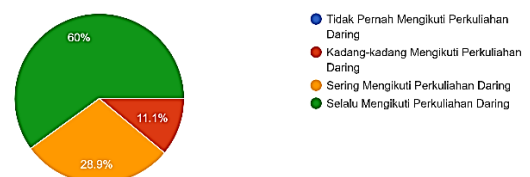
Gambar 1. Mengalami kesulitan selama pembelajaran

Pada gambar 1 dapat diketahui sebanyak 86,3% (164 responden) mengatakan kadang-kadang mengalami kendala setiap perkuliahan daring, sebanyak 6,8% (13 responden) mengatakan selalu mengalami kendala setiap perkuliahan daring dan sebanyak 6,8% (13 responden) mengatakan tidak pernah mengalami kendala pada setiap perkuliahan daring.



Gambar 2. Kendala yang paling dihadapi

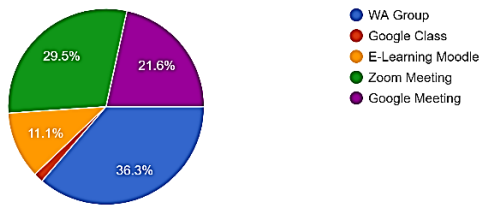
Pada gambar 2 dapat diketahui sebanyak 44,7% (85 responden) mengalami kendala koneksi internet, sebanyak 25,8% (49 responden) mengatakan tidak focus dalam perkuliahan, sebanyak 13,2% (25 responden) mengalami kendala pada kuota internet, sebanyak 9,5% (18 responden) mengalami kendala pada media perkuliahan yang digunakan, sebanyak 4,2% (8 responden) mengalami kendala pada tugas, sebanyak 1,6% (3 responden) mengalami kendala pada jadwal perkuliahan dan sebanyak 1,1% (2 responden) tidak pernah merasa ada kendala yang paling berarti selama mengikuti perkuliahan daring.



Gambar 3. Ketahanan mengikuti perkuliahan daring

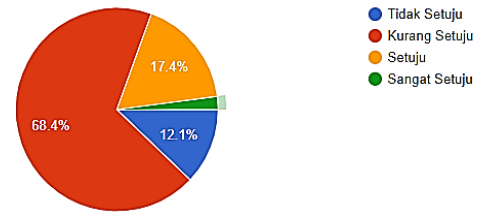
Pada gambar 3 dapat diketahui sebanyak 60% (114 responden)

mengatakan bahwa selalu mengikuti perkuliahan daring, sebanyak 28,9% (55 responden) mengatakan sering mengikuti perkuliahan daring dan sebanyak 11,1% (21 responden) mengatakan kadang-kadang mengikuti perkuliahan daring.



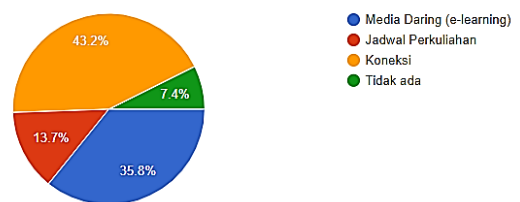
Gambar 4. Media favorit dalam perkuliahan daring

Pada gambar 4 dapat diketahui sebanyak 36,3% (69 responden) mengatakan bahwa media favorit mereka saat jadwal perkuliahan daring adalah *whatsaap*, sebanyak 29,5% (56 responden) mengatakan *zoom meeting* menjadi media perkuliahan favorit, sebanyak 21,6% (41 responden) mengatakan *google meet* menjadi media favorit mereka, sebanyak 11,1% (21 responden) mengatakan *e-learning moodle* menjadi media favorit dalam perkuliahan daring dan sebanyak 1,6% (3 responden) mengatakan *google class* menjadi media favorit mereka selama perkuliahan daring.



Gambar 5. Kenyamanan dalam pembelajaran daring

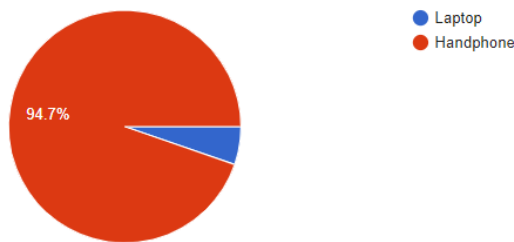
Pada gambar 5 dapat diketahui sebanyak 68,4% (130 responden) mengatakan kurang merasa nyaman dengan pembelajaran daring, sebanyak 17,4% (33 responden) megatakan merasa nyaman dengan pembelajaran daring, sebanyak 12,1% (21 responden) merasa tidak nyaman dengan pembelajaran daring dan sebanyak 2,1% (4 responden) mengatakan sangat merasa nyaman dengan pembelajaran daring.



Gambar 6. Hal yang harus dievaluasi selanjutnya

Pada gambar 6 dapat diketahui sebanyak 43,2% (82 responden) mengatakan koneksi menjadi bagian penting untuk di evaluasi, sebanyak 35,8% (68 responden) mengatakan perbaikan dan pembenahan media

daring seperti *e-learning* perlu dilakukan, sebanyak 13,7% (26 responden) mengatakan jadwal kuliah perlu mendapat evaluasi dan sebanyak 7,4% (14 responden) mengatakan tidak ada yang perlu untuk dilakukan evaluasi dan perbaikan.



Gambar 7. Perangkat yang dipakai perkuliahan daring

Pada gambar 7 dapat diketahui sebanyak 94,7% (180 responden) mengatakan menggunakan perangkat handphone selama perkuliahan daring dan sebanyak 5,3% (10 responden) mengatakan menggunakan laptop selama perkuliahan daring.

Dari hasil yang telah diperoleh dapat diketahui bahwa mahasiswa pada perguruan tinggi swasta di daerah memiliki karakteristik tersendiri dalam pelaksanaan perkuliahan daring. Ada beberapa hal yang dapat membedakan kendala yang dialami oleh mahasiswa pada perguruan tinggi swasta di daerah dengan perguruan tinggi swasta yang ada di kota-kota besar.

Kendala yang dihadapi mahasiswa perguruan tinggi swasta di daerah selama pembelajaran daring antara lain koneksi internet dikarenakan sebagian besar mahasiswa bertempat tinggal di daerah-daerah dengan koneksi internet yang lemah. Selanjutnya, mahasiswa kurang fokus dengan belajar secara online, kuota internet dan media daring yang digunakan sehingga Sebagian mahasiswa tidak dapat mengikuti pembelajaran daring dengan baik dan akhirnya sebagian besar mahasiswa akhirnya merasa tidak nyaman dengan perkuliahan daring. Meskipun mahasiswa sering mengalami kendala, namun tetap berusaha untuk mengikuti perkuliahan daring yang dilaksanakan.

Kriteria media daring yang disukai mahasiswa perguruan tinggi swasta di daerah adalah menggunakan media yang irit kuota, tidak butuh jaringan kuat, dan mudah digunakan. Oleh karena itu whatsapp menjadi media yang paling disukai mahasiswa. Selain itu, *zoom meeting* dan *google meet* menjadi aplikasi yang paling sering digunakan dalam *video conference* perkuliahan.

Masalah yang harus dievaluasi dalam pembelajaran daring menurut mahasiswa adalah metode pembelajaran, penggunaan media daring dari dosen,

ketersediaan koneksi dan kuota internet mahasiswa.

Hal hal tersebut sejalan dengan pengamatan yang dilakukan oleh (Rachmawati et al., 2020) yang mengatakan banyak keluhan muncul dari para mahasiswa, seperti kendala sinyal, minimnya kuota paket data, banyaknya tugas dan minimnya penjelasan dari dosen. Para dosen juga mengeluhkan tentang tingkat partisipasi mahasiswa dalam kuliah, kendala sinyal dari mahasiswa serta sulitnya pembiasaan kuliah dengan sistem PJJ tersebut (Gunawan, Suranti, & Fathoroni, 2020).

KESIMPULAN

Dari hasil yang telah diperoleh dapat diketahui bahwa kendala mahasiswa pada perguruan tinggi swasta di daerah memiliki karakteristik khusus, terutama dalam koneksi internet. Sebagian besar mahasiswa bertempat tinggal di daerah dengan koneksi internet yang lemah. Hal ini berpengaruh kepada kriteria media daring yang minati mahasiswa perguruan tinggi swasta di daerah adalah media yang irit kuota, tidak butuh jaringan kuat, dan mudah digunakan.

Daftar Pustaka

- Gunawan, G., Suranti, N. M. Y., & Fathoroni, F. (2020). Variations of models and learning platforms for prospective teachers during the COVID-19 pandemic period. *Indonesian Journal of Teacher Education*, 1(2), 61-70.
- Nugroho, S. (2012). PROFESIONALISME GURU SD NEGERI SE-KECAMATAN WARUNGASEM KABUPATEN BATANG Suatu tinjauan aspek persepsi guru tentang kepemimpinan kepala sekolah dan motivasi berprestasi guru. *Jurnal VARIDIKA*, 24(2).
- Rachmawati, Y., Ma'arif, M., Fadhillah, N., Inayah, N., Ummah, K., Siregar, M. N. F., ... Auliyah, A. (2020). Studi Eksplorasi Studi Eksplorasi Pembelajaran Pendidikan IPA Saat Masa Pandemi COVID-19 di UIN Sunan Ampel Surabaya. *Indonesian Journal of Science Learning*, 1(1), 32-36.
- Schunk, D. H. (2012). *Learning Theoriesan Educational Perspective*.
- Sugiono, P. D. (2008). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. *Bandung: Alfabeta*.