

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Pendekatan penelitian

Pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kualitatif. Metode ini digunakan untuk mencari makna atau pemahaman dari suatu peristiwa di kehidupan manusia untuk menghasilkan data yang akurat dalam bentuk lisan atau tertulis dari objek yang sedang diamati.¹ Peneliti menggunakan prosedur yaitu wawancara, observasi dan dokumentasi dalam pengumpulan data.

Penelitian ini bersifat deskriptis-analitis yang berguna untuk menjelaskan apa yang ada saat ini dan berupaya menggambarkan dan menjelaskan bahwa situasi tersebut ada.² Dalam penelitian ini peneliti menjelaskan tentang penggunaan aplikasi *fake gps* pada driver Go Partner perspektif masalah mursalah dalam mengkaji masalah penggunaan aplikasi *fake gps*.

B. Kehadiran peneliti

Dalam penelitian ini, peneliti menggunakan pendekatan kualitatif, oleh karena itu kehadiran peneliti sangat penting yaitu dengan cara turun langsung ke lapangan untuk mendapatkan informasi yang akurat. Dalam penelitian kualitatif ini, peneliti sendiri atau dengan bantuan orang lain dalam pengumpulan data utama.

¹ A. Muri Yusuf, *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif & Penelitian Gabungan* (Jakarta: Kencana, 2017), 328.

² Morison, *Metodologi Penelitian Surve* (Jakarta: Kencana Prenada Media, 2012), 166.

C. Lokasi penelitian

Lokasi yang dipilih oleh peneliti adalah wilayah Kediri, adapun alasan memilih lokasi di Kediri, karena menurut peneliti objek yang sedang diteliti sama dengan di wilayah lain yaitu Driver Go Ride, peneliti bisa bertemu langsung dengan narasumber yang dibutuhkan yaitu para driver Go Ride, hal ini menjadikannya lebih efisien, sedangkan untuk hasil dari penelitian dapat diimplementasikan di daerah lain karena pada dasarnya objek sama di daerah yang lain.

D. Sumber data

Sumber data merupakan informasi penting yang didapatkan oleh peneliti dalam penelitian ini yang bertujuan untuk mendapatkan informasi yang akurat dan valid.³ Adapun sumber data yang diperoleh peneliti dalam penelitian ini yaitu:

1. Data primer

Data primer merupakan informasi yang didapatkan peneliti secara langsung dari narasumber yang sedang diamati dalam penelitian melalui wawancara beberapa orang. Adapun cara peneliti untuk bisa mendapatkan data secara akurat dalam penelitian ini adalah melakukan wawancara secara langsung kepada beberapa driver Go Ride di Kediri.

2. Data sekunder

Data sekunder adalah sumber informasi yang didapatkan melalui

³ Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik* (Jakarta: Rineka Cipta, 1996), 129.

jurnal, majalah, artikel, buku dan lain sebagainya. Peneliti menggunakan data sekunder untuk sebagai pelengkap informasi yang sudah terkumpul melalui wawancara dan pengamatan.

E. Metode pengumpulan data

Untuk memperoleh data yang akurat, maka peneliti menggunakan metode pengumpulan data sebagai berikut :

1. Observasi

Peneliti menggunakan metode observasi. Observasi merupakan salah satu tindakan yang digunakan oleh peneliti untuk bisa mendapatkan suatu informasi dengan cara melihat, mendengar informasi secara langsung.⁴ Dalam penelitian ini peneliti melakukan pengamatan dan pencatatan terhadap para driver Go Ride di Kediri.

2. Wawancara

Dalam wawancara, peneliti bertemu langsung dengan para driver Go Ride mengenai bagaimana pendapat mereka tentang pemakaian aplikasi tambahan yaitu *fake gps*, adapun wawancara ini dilakukan bertujuan untuk mengungkapkan permasalahan yang terjadi dan bisa mendapatkan informasi yang akurat.⁵

Untuk bisa mendapatkan data, peneliti memerlukan beberapa narasumber, adapun narasumber yang digunakan oleh peneliti berjumlah 8 orang yaitu:

- a. Ilham Baharuddin Syahputra (23), sebagai driver Go Partner

⁴ Albi Anggoto & Johan Setiawan, *Metodologi Penelitian Kualitatif* (Sukabumi: Jejak, 2018), 110.

⁵ Fandi Rosi Sarwo Edi, *Teori Wawancara Psikodiagnostik* (Yogyakarta: LeutikaPrio, 2016), 5.

- pengguna aplikasi *fake gps*, untuk mencari informasi tentang sistem kerja dari aplikasi *fake gps*.
- b. Chiko Syahputra (28), sebagai driver Go Partner pengguna aplikasi *fake gps*, untuk mencari informasi tentang sistem kerja dari aplikasi *fake gps*.
 - c. Ls (33), sebagai driver Go Partner pengguna aplikasi *fake gps*, untuk mencari informasi tentang sistem kerja dari aplikasi *fake gps*.
 - d. Bibit (35), sebagai driver Go Partner pengguna aplikasi *fake gps* dan orang yang memodifikasi aplikasi *fake gps*, untuk mencari informasi tentang sistem kerja dan proses perubahan dari aplikasi Go Partner original menjadi *fake gps*.
 - e. M. Dimas Gumelar Prabowo (23), sebagai driver Go Partner tanpa aplikasi *fake gps*, untuk mencari kerugian yang ditimbulkan oleh penggunaan aplikasi *fake gps*.
 - f. M. Taufik Nur Fauzy (23), sebagai driver Go Partner tanpa aplikasi *fake gps*, untuk mencari kerugian yang ditimbulkan oleh penggunaan aplikasi *fake gps*.
 - g. Suko (45), sebagai koordinator Go Partner, untuk mencari kerugian yang ditimbulkan oleh penggunaan aplikasi *fake gps*.
 - h. Fadhel Rondy (23), sebagai konsumen Go Partner, untuk mencari kerugian yang ditimbulkan oleh penggunaan aplikasi *fake gps*.

3. Dokumentasi

Metode dokumentasi yaitu merupakan sumber data yang digunakan untuk melengkapi penelitian, baik berupa sumber tertulis, gambar (foto), dan karya-karya monumental, yang semuanya itu memberikan informasi bagi proses penelitian.⁶

F. Teknik analisis data

Teknik analisis data merupakan teknik yang digunakan dalam penelitian kualitatif dan dilakukan dari awal sampai akhir penelitian. Tekniknya adalah teknik deskripsi. Teknik ini bisa dimulai dari observasi, wawancara, pengklarifikasi dari persoalan, reduksi data dan penyampaian data.

Adapun teknik analisis data yang digunakan peneliti dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Reduksi data

Adalah proses merangkum, memilih data-data yang dianggap penting dengan tujuan untuk memudahkan peneliti dalam melakukan pengumpulan data.⁷

2. Penyajian data

Sekumpulan informasi dan data-data yang berbentuk uraian, tersusun rapi dan sistematis guna memberi pemahaman dan penarikan kesimpulan terhadap kasus yang diangkat serta pengambilan tindakan

⁶ Imam Gunawan, *Metode Penelitian Kualitatif Teori & Praktik* (Jakarta: Bumi Aksara, 2013), 178.

⁷ Beni Ahmad Saebani, *Metode Penelitian* (Bandung: Pustaka Setia, 2008), 201.

yang terkait dengan sajian data.⁸

3. Penarikan kesimpulan

Penarikan kesimpulan mencakup kegiatan meninjau ulang kembali hasil analisis data dan menilai implikasi dari makna yang muncul terhadap pertanyaan penelitian sesuai dengan pemahamannya. Penarikan kesimpulan merupakan tahap untuk memberikan makna terhadap data, melakukan konfirmasi apakah makna yang diberikan sudah sesuai dengan masalah yang sedang terjadi.⁹

G. Pengecekan keabsahan data

Data yang diperoleh dilapangan adalah fakta yang masih mentah yang artinya masih perlu diolah atau dianalisis lebih lanjut agar menjadi data yang dapat dipertanggungjawabkan. Pengecekan keabsahan data merupakan pembentukan bahwa apa yang telah diamati oleh peneliti sesuai dengan apa yang sesungguhnya ada dilapangan.¹⁰ untuk mengetahui keabsahan data, ada beberapa teknik yang dapat digunakan antara lain :

1. Triangulasi

Adalah teknik pemeriksaan keabsahan data yang memanfaatkan sumber-sumber yang lain untuk keperluan pengecekan atau sebagai pembandingan terhadap data yang sedang diteliti.¹¹

2. Memperpanjang pengamatan

⁸ Gunawan, *Metode Penelitian Kualitatif Teori & Praktik.*, 211.

⁹ Mardawani, *Praktis Penelitian Kualitatif Teori Dasar Dan Analisis Data Dalam Perspektif Kualitatif* (Yogyakarta: Budi Utama, 2020), 68.

¹⁰ Siti Rukhayati, *Strategi Guru PAI Dalam Membina Karakter Peserta Didik SMK Al Falah Salatiga* (Salatiga: LP2M IAIN Salatiga, 2020), 52.

¹¹ Mamik, *Metodologi Kualitatif* (Sidoarjo: Zifatama Publisher, 2015), 199.

Teknik ini digunakan apabila hasil penelitian yang dilakukan sebelumnya dirasa kurang cukup untuk menjawab fokus permasalahan dalam penelitian ini. Perpanjangan dilakukan dengan menggunakan observasi lanjutan dan wawancara guna mendapatkan sumber informasi yang terbaru dan lebih akurat.

H. Tahap-tahap penelitian

Untuk mendapatkan hasil yang valid dan akurat maka peneliti menggunakan tahap-tahap penelitian sebagai berikut:

1. Tahap persiapan

Peneliti melakukan pengumpulan buku-buku dan teori-teori yang berkaitan dengan *Maslahah Mursalah*. Dalam tahap ini peneliti juga melakukan penyusunan proposal dan dikonsultasikan kepada dosen pembimbing. Dan merencanakan lokasi yang akan dijadikan penelitian.

2. Tahap pengumpulan data

Yakni melakukan pengumpulan data yang ada di lapangan baik berupa hasil dari observasi, wawancara dan dokumentasi dari beberapa driver Go Ride yang ada di Kediri.

3. Tahap analisa data

Pada tahap ini semua data yang sudah terkumpul, kemudian oleh peneliti dilakukan penyusunan dengan cara memilah-milah kata-kata yang diperlukan dan menjabarkan menjadi kalimat yang sistematis guna memperoleh hasil penelitian yang dapat dipertanggungjawabkan

dan dapat dipahami oleh orang lain yang membaca.

4. Tahap pelaporan

Tahap ini merupakan tahap terakhir dari sebuah penelitian dimana di dalamnya tersusun hasil penelitian secara sistematis dan dapat dipertanggungjawabkan, setelah adanya konsultasi ke dosen pembimbing dan perbaikan dari saran-saran dosen pembimbing.