

## BAB III

### METODOLOGI PENELITIAN

#### A. Metode Penelitian

Metode penelitian yang dilakukan peneliti adalah metode deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Pendekatan kualitatif merupakan metode penelitian yang berlandaskan pada kondisi obyek yang alamiah, dimana peneliti adalah sebagai instrument kunci pengambilan sampel sumber data dilakukan secara *purposive*, teknik pengumpulan dengan triangulasi sumber, analisis data bersifat induktif/kualitatif dan hasil penelitian kualitatif lebih menekankan makna daripada generalisasi.<sup>110</sup> Sedangkan metode deskriptif adalah cara kerja penelitian yang dimaksudkan untuk menggambarkan, melukiskan atau memaparkan keadaan suatu objek secara apa adanya, sesuai dengan situasi dan kondisi pada saat penelitian dilakukan.<sup>111</sup>

#### B. Sumber Data

Sumber data adalah orang, bend, atau objek yang dapat memberikan data, informasi, fakta dan realitas yang terkait/relevan dengan apa yang dikaji atau diteliti.<sup>112</sup> Sumber data yang digunakan penulis dalam penelitian ini yaitu sumber data primer dan sumber data sekunder.

##### 1. Sumber Data Primer

Sumber data primer dalam penelitian ini adalah para pemilik dan karyawan Toko Iphone Tasik Kota Tasikmalaya.

---

<sup>110</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, (Bandung: Alfabeta, 2017), hlm. 18

<sup>111</sup> Ibrahim, *Metedologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: Alfabeta CV, 2015), hlm. 59

<sup>112</sup> *Ibid.*, hlm 65

## 2. Sumber Data Sekunder

Sumber data sekunder dalam penelitian ini adalah berupa file dokumen yang berkaitan dengan *giveaway*, strategi pemasaran ekonomi syariah dan Fatwa Dewan Syariah Nasional.

### C. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data merupakan langkah yang paling strategis dalam penelitian, karena tujuan utama dari penelitian adalah mendapatkan data. Tanpa mengetahui teknik pengumpulan data, maka peneliti tidak akan mendapatkan data yang memenuhi standar data yang ditetapkan. Adapun teknik pengumpulan data yang digunakan penulis adalah sebagai berikut:

#### 1. Observasi

Observasi yang akan dilakukan penulis dalam penelitian ini observasi partisipatif, artinya dalam teknik pengumpulan data dilakukan dengan cara berpartisipasi atau terlibat langsung dalam situasi alamiah objek yang diteliti.<sup>113</sup> Oleh karena itu, peneliti akan melakukan pengamatan kepada objek yang bertujuan mengetahui secara langsung terkait Praktik *Giveaway* dalam Perspektif Ekonomi Syariah di Iphone Tasik. Sehingga peneliti dapat mengembangkan penelitiannya berdasarkan yang terjadi di lapangan.

---

<sup>113</sup> *Ibid.*, hlm. 83

## 2. Wawancara

Wawancara yang dilakukan peneliti dengan menggunakan wawancara terstruktur. Dimana dalam praktiknya peneliti telah menyiapkan instrumen penelitian berupa pertanyaan-pertanyaan tertulis yang alternatif jawabannya pun telah disiapkan.

## 3. Dokumentasi

Dokumentasi merupakan suatu alat yang diperlukan oleh peneliti dengan mengumpulkan dokumen atau catatan-catatan yang diperlukan terkait topik pembahasan penelitian. Sebagai bahan untuk menganalisis, peneliti sangat membutuhkan dokumen terkait tentang praktik *giveaway* dalam perspektif ekonomi syariah di IPhone Tasik atau data-data yang diambil dari dokumentasi.

### **D. Instrumen Penelitian**

Instrumen penelitian adalah alat yang digunakan dalam sebuah penelitian. Adapun yang menjadi instrument dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

#### 1. Instrumen Utama

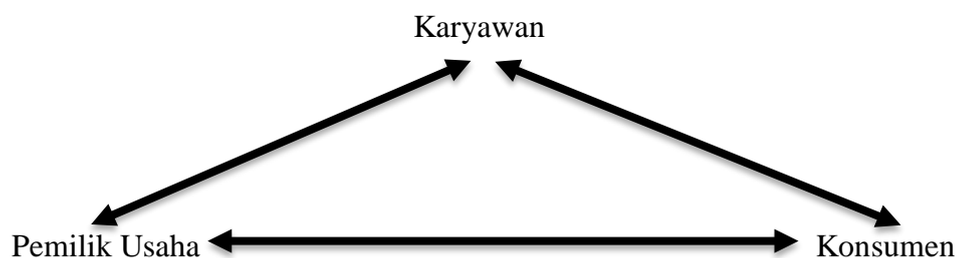
Peneliti bertindak sebagai alat peneliti atau instrument utama (*key instrument*) dimana berperan aktif dalam penelitian yang dilakukan

#### 2. Instrumen Pendukung

Adapun instrumen pendukung dalam penelitian ini terdiri dari *soft instrument* yaitu berupa pedoman wawancara, pedoman observasi, dan pedoman dokumentasi. Selanjutnya ada *hard instrument* yaitu berupa alat perekam untuk wawancara dan kamera untuk observasi dan dokumentasi

### E. Uji Kredibilitas Data

Dalam penelitian ini menggunakan triangulasi sumber. Menurut Sugiyono triangulasi sumber untuk menguji kredibilitas data dapat dilakukan dengan cara mengecek data yang telah diperoleh melalui beberapa sumber. Dalam penelitian ini data dari subjek akan saling dicek melalui triangulasi sumber untuk memperoleh data yang kredibel.<sup>114</sup>



**Gambar 3. 1 Triangulasi Sumber**

### F. Teknik Analisis Data

Analisis data adalah proses mencari dan menyusun secara sistematis data yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan, dan dokumentasi, secara simultan yang dimaksudkan untuk menunjukkan apakah semua variabel independen yang dimasukkan yaitu teori memiliki pengaruh secara bersama-sama (simultan) terhadap variabel dependen dengan mengorganisasikan data ke dalam kategori, menjabarkan ke dalam unit-unit, melakukan sintesa, menyusun ke dalam pola, memilih mana yang penting dan yang akan dipelajari, dan membuat kesimpulan sehingga mudah difahami oleh diri

---

<sup>114</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, (Bandung: Alfabeta, 2017), hlm. 30

sendiri maupun orang lain. Adapun Langkah –langkah yang digunakan sebagai berikut:

1. *Data Collection* (Pengumpulan Data)

Kegiatan utama pada setiap penelitian adalah mengumpulkan data. Dalam penelitian kualitatif sendiri, pengumpulan data dengan observasi, wawancara mendalam, dan dokumentasi atau gabungan ketiganya (triangulasi). Pada tahap ini, peneliti memperoleh data yang sangat banyak dan bervariasi karena peneliti melakukan penjelajahan secara umum terhadap obyek yang diteliti.

2. *Data Reduction* (Reduksi Data)

Data yang diperoleh dari lapangan tersebut kemudian dilakukan analisis data melalui reduksi data. Reduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal yang pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, dicari tema dan polanya. Dengan demikian data yang diperoleh tersebut memberikan gambaran yang lebih jelas, sehingga mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya dan mencarinya bila diperlukan.

3. *Data Display* (Penyajian Data)

Setelah data direduksi, maka Langkah selanjutnya adalah *display*-kan data. Di dalam penelitian kuantitatif penyajian data dapat dilakukan dengan cara disajikan dalam bentuk tabel, grafik, *pie chart*, *pictogram* dan sejenisnya. Sedangkan dalam penelitian kualitatif penyajian data bisa dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan,

hubungan antar kategori, *flowchart* dan sejenisnya. Maka daripada itu, penyajian data ini dapat mempermudah untuk memahami apa yang terjadi, merencanakan kerja selanjutnya berdasarkan apa yang telah dipahami.

#### 4. *Conculasion Drawing/Verification* (Penarikan Kesimpulan)

Langkah terakhir yaitu penarikan kesimpulan dan verifikasi. Kesimpulan awal yang dikemukakan masih bersifat sementara dan akan berubah apabila tidak ditemukan bukti-bukti yang kuat yang mendukung pada tahap pengumpulan berikutnya. Tetapi apabila pada kesimpulan yang dikemukakan pada tahap awal, didukung oleh bukti-bukti yang valid dan konsisten saat peneliti kembali ke lapangan mengumpulkan data, maka kesimpulan yang dikemukakan merupakan kesimpulan yang kredibel.

### G. Waktu dan Tempat Penelitian

#### 1. Waktu Penelitian

Berikut waktu penelitian yang dilakukan oleh peneliti dari bulan Mei s.d Agustus 2023:

**Tabel 3. 1 Waktu Pelaksanaan**

No	Kegiatan	Periode				
		Mei 2023	Jun 2023	Jul 2023	Agust 2023	Sept 2023
1.	Observasi					
2.	Pengajuan Judul					
3.	Mendapatkan SK Bimbingan					

	Skripsi					
4.	Penyusunan Laporan Usulan Penelitian					
5.	Seminar Usulan Penelitian					
6.	Pelaporan: Hasil Penelitian					
7.	Sidang Skripsi					

## 2. Tempat Penelitian

Tempat yang dijadikan peneliti dalam penelitian ini yaitu  
Toko Iphone Tasik Kota Tasikmalaya.