

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Rancangan Penelitian**

Penelitian Perancangan *Branding* Kampung Wisata Blekok Rancabayawak Kota Bandung ini merupakan penelitian kualitatif dengan pendekatan deskriptif. Menurut Sugiyono (2018), metode penelitian kualitatif memposisikan peneliti sebagai instrumen utama untuk melihat kondisi objek yang akan diteliti. Selanjutnya menurut Nazir (2014) penelitian deskriptif dapat digunakan dalam meneliti objek, ataupun sebuah peristiwa dengan tujuan untuk membuat uraian deskriptif secara sistematis dan sesuai dengan fakta yang diteliti. Penelitian kualitatif deskriptif memiliki tujuan untuk menguraikan dan memberikan deskripsi persoalan yang akan dikaji, baik dalam kelompok, objek ataupun peristiwa. Pada penelitian kualitatif, individu peneliti menjadi instrument pengamatan dengan hasil penelitian berupa deskripsi kata maupun sebuah penjelasan mengenai sebuah peristiwa ataupun objek yang diteliti.

Pada penelitian ini terdapat tujuan berupa identifikasi daya tarik Kampung Wisata Blekok Rancabayawak Kota Bandung yang kemudian akan dideskripsikan sesuai dengan *output* yang diharapkan dari penelitian ini.

## **B. Partisipan dan Tempat Penelitian**

Pihak-pihak yang akan berpartisipasi merupakan warga RW 02 Kelurahan Cisaranten Kidul, Kecamatan Gedebage, Kota Bandung selaku masyarakat setempat sekaligus pengelola langsung Kampung Wisata Blekok. Penelitian ini akan dilaksanakan di Kampung Wisata Blekok Rancabayawak, Kecamatan Gedebage, Kota Bandung.

## **C. Pengumpulan Data**

### **1. Teknik Kumpul Data**

Teknik pengumpulan data yang akan digunakan adalah observasi, wawancara, dan studi pustaka.

#### **a. Observasi**

Observasi merupakan cara pengumpulan data yang dilakukan oleh seseorang terhadap individu maupun objek secara langsung maupun tidak langsung (Soesilo, T. D. & Padmomartono, S., 2014). Pada penelitian ini observasi akan dilaksanakan di Kelurahan Cisaranten Kidul, Kecamatan Gedebage, Kota Bandung dengan melihat dan mengamati karakteristik kawasan sebagai objek penelitian yang kemudian dapat ditentukan sebagai karakteristik Kampung Wisata Blekok Rancabayawak.

#### **b. Wawancara**

Menurut Lexy (2011: 135), Wawancara merupakan percakapan dengan tujuan untuk mendapatkan data yang

dilakukan oleh pihak pewawancara dan pihak informan dengan mengajukan beberapa pertanyaan terkait hal yang ingin diteliti. Pada penelitian ini akan digunakan teknik wawancara kepada pihak yang memiliki informasi yang dapat digunakan untuk penelitian.

c. Studi Pustaka

Menurut Nazir (2013), studi pustaka merupakan teknik pengumpulan data yang bertujuan untuk mendapatkan pendapat maupun informasi secara tertulis dengan membaca berbagai buku, laporan, maupun literatur yang berhubungan dengan masalah yang sedang diteliti.

2. Alat Kumpul Data

Pada penelitian ini penelitian akan menggunakan alat kumpul data meliputi pedoman wawancara dan alat rekam data.

a. Pedoman Wawancara

Pedoman wawancara digunakan untuk membantu peneliti dalam melakukan wawancara berupa catatan pertanyaan yang akan ditanyakan kepada narasumber dengan tujuan untuk menambah informasi yang akan menunjang data penelitian yang akan dilakukan.

b. Alat Rekam Data

Alat rekam data digunakan untuk meminimalisir kesalahan pada proses pengumpulan data saat wawancara dan

observasi serta untuk mendokumentasikan proses tersebut berupa buku catatan dan telepon pintar.

#### **D. Analisis Data**

Berdasarkan Miles and Huberman (dalam Sugiyono, 2020:540), analisis data kualitatif dilaksanakan langsung pada saat proses pengumpulan, dan setelah proses pengumpulan data pada periode tertentu. Aktivitas dalam analisis kualitatif dilakukan secara berlanjut hingga datanya sudah jenuh. Adapun aktivitas dalam analisis data meliputi reduksi data, penyajian data, dan penarikan kesimpulan.

##### 1. Teknik Analisis

###### a. Reduksi Data

Reduksi data merupakan proses merangkum, memilih, memfokuskan hal penting dan mencari tema yang sesuai agar nantinya data yang dihasilkan dapat memberikan gambaran bagi peneliti sehingga dapat mempermudah dalam pengumpulan data yang akan berlanjut setelah proses tersebut. Peneliti harus memilah data yang valid sehingga proses reduksi data dapat menghasilkan gambaran yang jelas dan terperinci.

###### b. Penyajian Data

Penyajian data merupakan tahapan lanjutan dalam teknik analisis data yang didalamnya dapat memuat sebuah uraian, bagan, dan sejenisnya. Proses ini bertujuan untuk memuat

informasi yang didapat sehingga nantinya dapat ditarik kesimpulan dari masalah yang sedang diteliti.

c. Penarikan Kesimpulan

Tahapan terakhir menurut Miles and Huberman dalam (Sugiyono, 2020:540) adalah penarikan kesimpulan. Pada tahap ini peneliti dapat memberikan sebuah kesimpulan berdasarkan data yang telah valid sehingga dapat menghasilkan kesimpulan yang kredibel.

## **E. Pengujian Keabsahan Data**

Pengujian keabsahan data bertujuan untuk menghasilkan data yang kredibel dan mampu dipertanggungjawabkan. Pada penelitian ini pengujian keabsahan data yang digunakan adalah triangulasi sumber data.

1. Triangulasi Sumber Data

Menurut (Sugiyono, 2018) Triangulasi sumber merupakan sebuah metode untuk menguji data yang telah diperoleh seperti hasil wawancara, arsip, maupun sumber lainnya. Dengan triangulasi sumber data diharapkan data yang didapat dan dihasilkan dapat menjadi sebuah data yang valid, relevan dan terkurasi dengan baik.

2. Triangulasi Teknik

Menurut (Sugiyono, 2018:274), Triangulasi teknik merupakan sebuah metode dimana peneliti berdiskusi dengan sudut

pandang yang berbeda untuk memastikan data yang diperoleh sehingga mendapatkan data yang dianggap benar.

## F. Jadwal Penelitian

**TABEL 1**

**JADWAL PENELITIAN**

<b>Aktivitas</b>	<b>Mar</b>	<b>Apr</b>	<b>Mei</b>	<b>Jun</b>	<b>Jul</b>	<b>Agu</b>
Perizinan Penelitian						
Penyusunan Usul Penelitian						
Pengumpulan Usulan Penelitian						
Seminar Usulan Penelitian						
Pengolahan Data						
Penyusunan Proyek Akhir						
Pengumpulan Proyek Akhir						
Seminar Hasil Penelitian						
Perbaikan Hasil Penelitian						

Sumber: Hasil Olahan Peneliti (2023)