BAB III METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian dengan judul Analisis Pendapatan Kariawan Home Industry

Terhadap Perekonomian Keluarga Di Dusun Oli Perspekti Ekonomi Islam .

yang digunakan penulis dalam penelitian ini adalah penelitian kualitatif.

Penelitian kualitatif adalah penelitian ilmiah yang menekankan pada proses kontak komunikasi mendalam antara peneliti dengan fenomena yang akan dibahas guna memahami fenomena tersebut dalam konteks sosial yang wajar¹.

B Lokasi dan waktu penelitian

1. Lokasi Penelitian

Lokasi yang digunakan penulis untuk meneliti adalah : papbrik kue susu home industry Dusun Oli

2. Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan penulis dalam kurun waktu selama sebulan (1 Bulan).

C. Informan

Mereka yang memiliki pengetahuan dan pengalaman langsung terhadap fenomena yang diteliti dikenal sebagai informan, dan mereka mampu memberikan informasi yang tepat dan komprehensif tentang fenomena tersebut.

Penulis akan melakukan penelitian pada pabrik kue susu Home Industri pada dusun oli, dengan proses wawancara dan observasi pada informan sebanyak 10 karyawan pabrik yang akan diwawancarai.

D. Sumber data

1. Data Primer

Data primer adalah informasi yang diperoleh secara langsung melalui kegiatan seperti wawancara atau pengisian kuesioner,

2. Data Sekunder

Sedangkan data sekunder adalah informasi yang diperoleh secara tidak langsung seperti dari dokumen, arsip atau sumber lainnya. Sumber data sekunder dapat berupa profil institusi, buku referensi, artikel penelitian, peraturan, temuan atau dokumen lain yang digunakan dalam pengumpulan data penelitian dan dokumentasi.

E. Teknik pengumpulan data

Teknik pengumpulan data kualitatif meliputi:

- Observasi adalah : Pengamatan langsung terhadap fenomena atau subjek yang diperlukan termasuk dalam observasi.
- Wawancara: melibatkan diskusi tatap muka dengan orang-orang yang berpengetahuan atau berpengalaman dengan topik yang ingin Anda selidiki.
- 3. Dokumentasi : Salah satu metode pengumpulan data untuk penelitian kualitatif adalah dokumentasi. Pengumpulan data dari catatan, arsip, dan sumber tertulis lainnya Mmerupakan bagian

penting dari dokumentasi dalam penelitian. Dokumentasi, seperti catatan resmi, laporan, atau catatan tentang kejadian atau fenomena yang diteliti, dapat digunakan untuk mengumpulkan data terkait tentang topik penelitian.

- 4. Studi kasus memerlukan pemeriksaan contoh-contoh spesifik yang terkait dengan topik yang ingin Anda teliti.
- Dalam survei kualitatif, informasi dikumpulkan melalui pertanyaan dan tanggapan terbuka yang lebih fleksibel dan terbatas dibandingkan survei kuantitatif.

Selain itu, penting untuk menggunakan pertanyaan terbuka dan memberikan kesempatan kepada responden untuk menguraikan pemikiran dan pengalaman mereka sambil mengumpulkan data kualitatif. Hal ini akan membantu dalam mengumpulkan informasi yang lebih rinci dan memberikan konteks terhadap fenomena yang diteliti.

F. Teknik Analisis Data

Adapun terdapat beberapa tekhnik analisis data yaitu seperti berikut ini:

 Pengumpulan data: Praktek pengumpulan informasi atau data dari berbagai sumber untuk digunakan dalam analisis, pengambilan keputusan, atau penelitian dikenal sebagai pengumpulan data. Ini memerlukan pengumpulan informasi dari berbagai sumber dengan menggunakan berbagai teknik, termasuk survei, wawancara, observasi, dan observasi.

Pengumpulan data yang menyeluruh dan teliti diperlukan untuk memastikan bahwa penilaian dilakukan dengan baik dan tepat.

Selain itu, proses analisis data, yang menghasilkan informasi berharga untuk pengambilan keputusan atau penelitian, didasarkan pada pengumpulan data.

- 2. Reduksi Data : Dalam analisis data kualitatif, reduksi data mengacu pada prosedur memadatkan dan mengekstraksi data yang dikumpulkan menjadi bentuk informasi yang lebih mudah dikelola dan signifikan. Menemukan pola, korelasi, dan klasifikasi yang relevan dalam data sering kali menjadi cara untuk mencapai hal ini. Menyortir, menggabungkan, atau mengelompokkan data semuanya dapat digunakan untuk menguranginya. Selain itu, minimalisasi data dapat dilakukan dengan menghilangkan data yang tidak berguna atau tidak penting. Hal ini bertujuan untuk mempermudah analisis data dan memberikan hasil yang lebih tepat dan mendalam.
- 3. Penyajian Data : Dalam penelitian kualitatif, penyajian data memerlukan membedah dan menyajikan informasi yang dikumpulkan dengan cara yang menarik dan dapat dipahami. Tujuannya adalah untuk mempermudah pemahaman dan pengambilan keputusan. Selain itu, sangat penting untuk menyajikan data dengan cara yang mudah dipahami dan

transparan sambil menyoroti kelebihan dan kekurangan data saat menyajikan data kualitatif. Selain memastikan penafian akurat, hal ini juga dapat membantu mengurangi kesenjangan data.

4. Penarikan Kesimpulan : Menemukan, menganalisis, dan mengintegrasikan pola atau tema terkait dari data yang diperiksa adalah proses menggambarkan temuan dalam penelitian kualitatif. Tujuannya adalah untuk mendapatkan kesimpulan yang menjelaskan korelasi dan makna penting dalam data. Dalam penelitian kualitatif, mengambil kesimpulan adalah proses sulit yang memerlukan pemikiran kritis dan daya cipta peneliti. Hal ini dapat membantu peneliti dalam menguraikan pola dan hubungan penting dalam data, serta dalam menarik kesimpulan yang dapat diterapkan untuk mengatasi permasalahan atau memanfaatkan peluang.