

BAB III

METODE PENELITIAN

A. PENDEKATAN DAN JENIS PENELITIAN

Pada penelitian ini penulis menggunakan jenis penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Pendekatan kualitatif yang dimaksud merupakan suatu metode penelitian yang dilakukan secara intensif, dimana peneliti berpartisipasi aktif selama di lapangan, lalu peneliti dapat mencatat dan menganalisis hasil temuan selama di lapangan, dan diakhiri dengan membuat laporan secara mendetail. Penelitian Kualitatif menurut Wiratna Sujarweni adalah salah satu jenis penelitian dengan hasil penelitian berupa penemuan yang tidak bisa dicapai menggunakan cara atau prosedur dari pengukuran,²²

B. KEHADIRAN PENELITI

Seorang peneliti harus berperan aktif selama pengumpulan data sampai tahap analisis. Peneliti hadir bertujuan untuk wawancara guna untuk mendapatkan data yang konkrit atau valid dan bisa di pertanggung jawabkan. Instrumen lainnya yang terlibat pada penelitian ini yaitu beberapa informan yang sudah peneliti tentukan.

C. LOKASI PENELITIAN

Lokasi penelitian ini berada di salah satu rumah produksi krupuk yang ada di kota Jombang, yaitu produksi krupuk ketumbar tepatnya di Desa Mojokrapak Kecamatan Tembelang Kab Jombang. Terdapat beberapa pertimbangan peneliti melakukan penelitian di produksi krupuk tersebut

²² V. Wiratna Sujarweni, *Metodologi Penelitian*, (Yogyakarta: Pustaka Baru Press, 2020)

diantaranya yaitu bertambah tahun perkembangannya yang sangat baik, dan memiliki karyawan yang banyak diantara yang lainya dan jumlah penjualan yang lumayan banyak.

D. SUMBER DATA

Data adalah sekumpulan keterangan ataupun fakta yang dibuat dengan kata-kata, kalimat, simbol, angka, dan lainnya²³. Data disini didapatkan melalui sebuah proses pencarian dan juga pengamatan yang tepat berdasarkan sumber-sumber tertentu. Ada beberapa jenis data dalam melakukan penelitian antara lain :

1. Data primer

Data primer adalah data yang didapatkan dan dikumpulkan secara langsung dari objek yang sebelumnya telah diteliti oleh suatu organisasi ataupun perorangan melalui proses wawancara dengan responden yang telahditetapkan sebelumnya. Sasaran peneliti melakukan wawancara adalah Bapak Zainury sebagai pemilik dan Pak Imam, Pak Endra, Bu Krinawati, Bu Rini, Bu Ratna, Bu Tutik sebagai karyawan.

2. Data sekunder

Data sekunder adalah data yang bisa kita dapatkan dari sumber lain yang telah ada sebelumnya. Hal tersebut artinya di dalam data sekunder seseorang tidak perlu mengumpulkan data secara langsung dari objek yang ingin diteliti. Data yang diperlukan untuk penelitian dapat diperoleh dari artikel, buku, dan website yang berkaitan dengan permasalahan penelitian.

²³ Gramedia blog. Pengertian data fungsi manfaat dan contohnya diakses 28052024 dari <https://www.gramedia.com/literasi/pengertian-data/>

E. TEKNIK PENGUMPULAN.

Untuk mendapatkan data yang berkaitan dengan permasalahan yang akan diteliti, ada beberapa teknik pengumpulan data yang dapat digunakan dalam pengumpulan data ini, antara lain sebagai berikut:

1. Wawancara

Wawancara adalah percakapan dua orang atau lebih yang berlangsung antara narasumber dan pewawancara dengan tujuan mengumpulkan data-data berupa informasi²⁴. peneliti akan melakukan wawancara langsung kepada pemilik *home industri* krupuk ketumbar dan karyawan yang berjumlah 6 orang yang merupakan masyarakat sekitar. Untuk jumlah informan adalah 7 yaitu Bapak Zainury sebagai pemilik dan Pak Imam, Pak Endra, Bu Krinawati, Bu Rini, Bu Ratna, Bu Tutik sebagai karyawan.

2. Observasi

Observasi adalah satu cara untuk mendapatkan informasi apapun dari suatu peristiwa dengan cara mengamati secara langsung. Pengamatan langsung terhadap suatu objek di lingkungan yang masih dalam proses atau dalam penelitian dengan menggunakan panca indera.²⁵ Observasi dilakukan untuk memahami dengan mencatat setiap perkembangan baru yang timbul dari suatu objek yang sedang diteliti di produksi krupuk ketumbar. Dalam penelitian ini peneliti mengobservasi

²⁴ populik. Wawancara: Pengertian, Jenis, Fungsi, Tahap, dan Tips diakses pada 24052024 dari <https://info.populix.co/articles/wawancara-adalah/>

²⁵Gramedia apa itu observasi diakses pada 24052024 dari <https://www.gramedia.com/literasi/apa-itu-observasi/>

keadaan atau perubahan yang dialami karyawan sebelum dan sesudah bekerja di krupuk ketumbar.

3. Dokumentasi

Dikutip dari Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI), dokumentasi adalah pengumpulan, pemilihan, pengolahan, dan penyimpanan informasi dalam bidang pengetahuan.²⁶

F. ANALISIS DATA

Analisis data adalah proses pengolahan data dengan tujuan untuk menemukan informasi yang berguna yang dapat dijadikan dasar dalam pengambilan keputusan untuk solusi suatu permasalahan. Proses analisis ini meliputi kegiatan pengelompokan data berdasarkan karakteristiknya, melakukan pembersihan data, mentransformasi data, membuat model data untuk menemukan informasi penting dari data tersebut²⁷.

1. Reduksi Data

Pada tahap redaksi, peneliti harus menunjukkan apakah informasi yang tersedia sesuai dengan ketelitian kegiatan yang dilakukan. Pencarian sumber data yang sebelumnya dikumpulkan kemudian diolah, dibuat dengan mengumpulkan data-data yang diperlukan dan penting dari suatu rangkuman yang diperoleh dari hasil lapangan.

2. Penyajian Data

Penyajian data merupakan salah satu kegiatan dalam pembuatan laporan hasil penelitian yang telah dilakukan agar dapat dipahami dan

²⁶ Rully Desthian Pahlephi 2022 Dokumentasi Adalah: Mengetahui Fungsi, Kegiatan, dan Jenisnya diakses pada 26/12/2023 dari <https://www.detik.com/bali/berita/d-6409573/dokumentasi-adalah-mengenal-fungsi-kegiatan-dan-jenisnya>.

²⁷ Belajar Data Science di Rumah 2021 Analisis Data Adalah: Mengetahui Pengertian, Jenis, Dan Prosedur Analisis Data. Diakses pada 26/12/2023 dari <https://dqlab.id/analisis-data-adalah-mengenal-pengertian-jenis-dan-prosedur-analisis-data>

dianalisis sesuai dengan tujuan yang diinginkan. Data yang disajikan harus sederhana, jelas agar mudah dibaca.

3. Menarik Kesimpulan

Kesimpulan dalam penelitian kualitatif yang diharapkan adalah merupakan temuan baru yang sebelumnya belum pernah ada. Temuan dapat berupa deskripsi atau gambaran suatu obyek yang sebelumnya masih belum jelas, sehingga setelah diteliti menjadi jelas.

G. PENGECEKAN KEABSAHAN TEMUAN.

Pengecekan keabsahan data pada suatu penelitian sangatlah penting, tujuannya untuk memastikan bahwa data yang sudah dikumpulkan merupakan data yang tidak diragukan artinya data sesuai fakta di lapangan dan dapat dipercaya atau dipertanggung jawabkan secara ilmiah. Penelitian ini menggunakan empat metode untuk menguji keabsahan data, yaitu :

1. Perluasan Persepsi

Perkembangan persepsi yang dimaksud dengan Perluasan persepsi mengandung arti bahwa ilmuwan kembali terjun ke lapangan, menyebutkan fakta-fakta obyektif, bertemu kembali dengan sumber-sumber informasi yang telah berpengalaman atau baru.

2. Triangulasi

Trianggulasi dapat diartikan pendekatan yang digunakan untuk memperkuat validitas dan reliabilitas hasil penelitian dengan menggabungkan metode, sumber data, atau perspektif.²⁸

²⁸ Populik. Trigulasi jenis contoh jenis penelitian. Diakses pada 24052024 dari <https://info.populix.co/articles/triangulasi-adalah/>

3. Ketekunan pengamatan

Ketekunan pengamatan Meningkatkan ketekunan berarti melakukan pengamatan secara lebih cermat dan berkesinambungan. Dengan cara tersebut maka kepastian data dan urutan peristiwa akan dapat direkam secara pasti dan sistematis. Ketekunan pengamatan bertujuan untuk melakukan pengecekan kembali apakah data yang telah ditemukan itu salah atau tidak²⁹. Sehingga data yang dihasilkan dapat diuraikan secara sistematis dan akurat.

H. TAHAP TAHAP PENELITIAN TERDAPAT

Beberapa tahap dalam proses penelitian ini diantaranya sebagai berikut :

1. Tahap pra lapangan, yang meliputi :
 - a. Memilih lapangan penelitian
 - b. Mengurus perijinan
 - c. Menyusun rancangan penelitian
 - d. Menentukan fokus penelitian
 - e. Menyiapkan kelengkapan penelitian
 - f. Menyusun proposal
2. Tahap kerja lapangan, yang meliputi :
 - a) Pengumpulan data atau kegiatan informasi yang berkaitan dengan fokus penelitian
 - b) Pencatatan data.
3. Tahap penyelidikan informasi, yang meliputi pemeriksaan informasi, melihat keabsahan informasi, dan memberi arti penting.

²⁹ M. Syahrani Jailani, membangun kepercayaan data dalam penelitian kualitatif (jambi: jurnal uin sultan thaha saifuddin jambi,2020). 21

4. Tahap penulisan laporan meliputi pemberian ringkasan temuan pencarian data kepada supervisor dan perbaikan hasil konsultasi secara keseluruhan.