

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Dalam penelitian ini penulis menggunakan metode penelitian deskriptif kualitatif, metode penelitian deskriptif kualitatif ditujukan untuk mendeskripsikan dan menggambarkan fenomena-fenomena yang ada, baik bersifat alamiah maupun rekayasa manusia, yang lebih memperhatikan mengenai karakteristik, kualitas, keterkaitan antar kegiatan. Selain itu, penelitian deskriptif tidak memberikan perlakuan, manipulasi atau perubahan pada variabel-variabel yang diteliti, melainkan menggambarkan suatu kondisi yang apa adanya. Satu-satunya perlakuan yang diberikan hanyalah penelitian itu sendiri, yang dilakukan melalui Observasi, Wawancara, dan Dokumentasi.¹

B. Tempat dan Waktu Penelitian

1. Tempat penelitian

Dalam penelitian ini, peneliti memilih lokasi di PT Santos Agro Abadi yang berada di Desa Dawang kecamatan teluk waru kabupaten seram bagian timur.

2. Waktu penelitian

Peneliti melakukan penelitian pada tanggal 14 April 2023 sampai dengan 14 Mei 2023.

¹ Nana Syaodih Sukmadinata, *metode penelitian pendidikan*, Bandung: Remaja Rosdakarya, 2011 . h 73

C. Sumber Data

1. Data primer

Merupakan data yang diperoleh di lapangan secara langsung.

Dalam penelitian ini data diperoleh dari pengelola dan karyawan PT Santos Agro Abadi di Desa Dawang kabupaten seram bagian timur.

2. Data sekunder

Sumber data sekunder merupakan data pelengkap mencakup studi kepustakaan antara lain dokumen-dokumen, arsip, laporan yang diperlukan oleh data primer.

D. Informan

Informan adalah orang yang memberikan informasi terkait dengan peneliti yang diteliti. Teknik pengambilan subjek penelitian ini menggunakan teknik *purposive sampling* dan *snowball sampling* yakni dipilih dengan pertimbangan dan tujuan tertentu. Adapun kriteria yang ditentukan oleh peneliti sebagai informan penelitian adalah mereka yang terlibat dalam kegiatan yang diteliti, mengetahui dan memahami informasi terkait penelitian. Berdasarkan hal tersebut, informan dalam penelitian dipilih dengan kriteria

- a. Merupakan karyawan tetap PT Santos Agro Abadi
- b. Sudah bekerja selama 4 tahun
- c. Punya jabatan selama bekerja di PT Santos Agro Abadi
- d. Data diperoleh langsung dari pengelola dan orang kepercayaannya

E. Teknik Pengumpulan Data

Untuk mendapatkan data yang factual serta data yang tepat dan bukan mengada-ada maka penyusun menggunakan teknik :

1. Observasi

Observasi merupakan sebuah teknik pengumpulan data yang mengharuskan peneliti turun ke lapangan mengamati hal-hal yang berkaitan dengan ruang, tempat, pelaku, kegiatan, benda-benda, waktu, peristiwa, tujuan dan perasaan.²

2. Wawancara

Wawancara digunakan sebagai teknik pengumpulan data apabila peneliti akan melaksanakan studi pendahuluan untuk menemukan permasalahan yang harus diteliti dan juga peneliti ingin mengetahui hal-hal dari responden yang lebih mendalam dan jumlah jumlah respondennya sedikit atau kecil.³

3. Dokumentasi

Dokumentasi adalah informasi yang berasal dari catatan penting baik dari lembaga atau organisasi maupun perorangan.⁴ Dokumentasi penelitian ini merupakan pengambilan gambar oleh peneliti untuk memperkuat hasil penelitian. Dokumentasi bisa berbentuk tulisan, gambar atau karya-karya *monumental* dari seseorang.⁵

² Djunaidi Ghony dan Fauzan Almanshur, *Metode Penelitian Kualitatif*, Jakarta: Ar-ruzz Media 2012 h 165

³ Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Bandung :Alfabeta 2016. h 194

⁴ Hamidi, *Metode Penelitian Kualitatif: Aplikasi praktis pembuatan proposal dan laporan penelitian*. Malang:UMM Press 2004 h 72

⁵ Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Bandung :Alfabeta 2013 h 240

F. Analisis Data

Setelah data-data terkumpul, maka selanjutnya adalah melakukan analisis data, namun sebelumnya ada beberapa tahapan dalam analisis data, yakni:

1. Reduksi Data

Reduksi data merupakan langkah awal dalam menganalisis data. Tujuannya adalah untuk memudahkan pemahaman terhadap data yang diperoleh. Pada tahap ini, peneliti memilih data mana yang kurang relevan dengan tujuan dan masalah penelitian, kemudian meringkas, memberi kode, selanjutnya mengelompokkan (mengorganisir) sesuai dengan tema-tema yang ada.

2. Penyajian data

Bentuk penyajian data yang akan digunakan adalah bentuk teks-naratif. Hal ini didasarkan pertimbangan bahwa setiap data yang muncul selalu berkaitan erat dengan data yang lain. Oleh karena itu, diharapkan setiap data bisa dipahami dan tidak terlepas dari latarnya. Penyajian data ini digunakan sebagai bahan untuk menafsirkan dan mengambil simpulan atau dalam penelitian kualitatif dikenal dengan istilah *inferensi* yang merupakan makna terhadap data yang telah terkumpul dalam rangka menjawab permasalahan.

3. Penarikan kesimpulan dan verifikasi

Langkah terakhir dalam analisis data ini adalah menarik kesimpulan dan verifikasi. Simpulan tersebut merupakan pemaknaan terhadap data yang telah dikumpulkan. Dalam penelitian ini, pengambilan simpulan dilakukan

secara bertahap. Pertama, menyusun simpulan sementara (tentatif), tetapi dengan bertambahnya data maka perlu dilakukan verifikasi data, yaitu dengan cara mempelajari kembali data-data yang ada dan melakukan “*peer-debriefing*” dengan teman sejawat, agar data yang diperoleh lebih tepat dan objektif. Disamping itu, meminta pertimbangan dari pihak-pihak yang berhubungan dengan penelitian tersebut. Kedua menarik kesimpulan akhir setelah kegiatan pertama selesai. Penarikan kesimpulan dilakukan dengan jalan membandingkan kesesuaian pernyataan responden dengan makna yang terkandung dalam masalah penelitian secara universitas.