

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Pemilihan jenis penelitian tergantung pada tujuan, pertanyaan penelitian, dan jenis data yang dibutuhkan untuk menjawab pertanyaan penelitian dengan baik. Beberapa penelitian juga menggunakan pendekatan campuran yang menggabungkan beberapa jenis penelitian untuk meraih pemahaman yang lebih lengkap. Penelitian yang dilakukan menggunakan metode penelitian kualitatif. Penelitian kualitatif merupakan salah satu metode penelitian yang bertujuan untuk mendapatkan pemahaman tentang kenyataan melalui proses berpikir induktif. Pada penelitian metode kualitatif peneliti dapat mengenali subjek.

3.2 Objek Penelitian

Ruang lingkup atau objek penelitian merupakan batasan yang berfungsi untuk menjelaskan substansi terkait dengan materi kajian penelitian yang akan dilakukan. Pada penelitian tesis kali ini, ruang lingkup atau objek penelitian didasarkan pada permasalahan yang ada di latar belakang masalah yang dijelaskan secara rinci pada identifikasi masalah, yaitu pada Kepesertaan buruh tani tembakau pada Program Jaminan Sosial Ketenagakerjaan pada Kabupaten Jember.

3.3 Tempat dan Waktu Penelitian

Pada penelitian kali ini, tempat yang dipilih adalah BPJS Ketenagakerjaan Kabupaten Jember, Adapun alasan peneliti memilih tempat tersebut dikarenakan di

kabupaten Jember masih banyak buruh tani yang belum menjadi peserta BPJS Ketenagakerjaan..

Pada penelitian ini waktu yang ditentukan dalam mencari data, mengumpulkan data dan melakukan observasi mulai Mei 2023 sampai Juli 2023.

3.4 Teknik Pengumpulan Data

Pengumpulan data adalah salah satu tahap kunci dalam penelitian. Pemilihan teknik pengumpulan data yang tepat sangat penting untuk memastikan bahwa data yang diperlukan untuk penelitian diperoleh dengan akurat dan relevan. Pemilihan teknik pengumpulan data didasarkan pada tujuan penelitian, pertanyaan penelitian, dan jenis data yang dibutuhkan.

Penelitian yang dilakukan menggunakan metode kualitatif yang menjadi instrumen utama atau alat penelitian adalah peneliti itu sendiri. Dalam penelitian kualitatif, pengumpulan data memiliki peran yang sangat penting untuk memahami fenomena, menggali insight yang mendalam, dan membangun pemahaman kontekstual.

Sumber data utama pada penelitian kualitatif adalah kata-kata dan tindakan. Selain itu dokumen dan berkas pendukung juga dibutuhkan dalam penelitian kualitatif. Berkaitan dengan hal tersebut terdapat pembagian data , yaitu kata-kata, tindakan, sumber data tertulis, foto dan statistik. Berikut adalah beberapa teknik pengumpulan data yang umum digunakan dalam metode penelitian kualitatif:

1. Wawancara

Proses wawancara pada penelitian ini bertujuan untuk mengumpulkan data dari informan. Data dapat berupa informasi, permasalahan yang terjadi atau

masukan/arahan yang diperlukan untuk kedepannya. Beberapa responden yang akan diwawancarai diantaranya : Buruh tani tembakau, Pejabat Pemerintah kabupaten Jember dan Struktural di BPJS Ketenagakerjaan Jember. Data-data tersebut yang nantinya dapat dijadikan bahan-bahan dan sumber informasi dalam melakukan pembahasan lebih detail dari suatu penelitian.

2. Observasi

Observasi adalah salah satu metode yang digunakan dalam penelitian untuk mengumpulkan data dengan mengamati dan merekam peristiwa, perilaku, atau fenomena yang diamati. Observasi dapat dilakukan dalam berbagai konteks penelitian, termasuk penelitian sains, ilmu sosial, psikologi, pendidikan, dan lain sebagainya.

3. Studi Dokumentasi

Studi dokumentasi adalah salah satu metode penelitian yang melibatkan pengumpulan data dari dokumen tertulis, catatan, arsip, dan sumber-sumber tertulis lainnya. Metode ini digunakan untuk mengumpulkan informasi yang telah ada atau direkam sebelumnya dan dapat digunakan dalam berbagai jenis penelitian, terutama penelitian yang melibatkan analisis teks atau data historis. Pada penelitian kali ini untuk dokumentasi yang dibuthkan adalah foto-foto, gambar, laporan hasil pekerjaan, Peraturan dan prosedur serta mekanisme.

3.5 Teknik Analisis Data

Teknik analisis data adalah langkah-langkah dan metode yang digunakan untuk mengubah data mentah menjadi informasi yang bermakna, mengekstraksi pola atau tren, serta menjawab pertanyaan penelitian. Teknik analisis data

bervariasi tergantung pada jenis data, tujuan penelitian, dan metode penelitian yang digunakan. Analisis data yang dilakukan yaitu analisis data kualitatif.