BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Pendekatan dan Jenis Penelitian

Pendekatan yang digunakan adalah Pendekatan. Kualitatif Pendekatan kualitatif digunakan untuk memahami fenomena sosial secara mendalam dan detail. Dalam penelitian ini, pendekatan kualitatif dapat digunakan untuk memahami bagaimana sumber daya dalam manajemen administrasi negara dapat dioptimalkan melalui wawancara, observasi, dan analisis dokumen.

Jenis Penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah studi kasus. Studi kasus memungkinkan peneliti untuk mempelajari fenomena sosial secara mendalam dan detail, sehingga dapat memberikan pemahaman yang lebih baik tentang bagaimana sumber daya dalam manajemen administrasi negara dapat dioptimalkan. Dalam penelitian ini, peneliti dapat melakukan wawancara dengan para pejabat pemerintah yang terlibat dalam manajemen administrasi negara, melakukan observasi terhadap proses manajemen administrasi negara, dan menganalisis dokumen terkait manajemen administrasi negara. Dengan menggunakan pendekatan kualitatif dan jenis penelitian studi kasus, peneliti dapat memahami secara mendalam bagaimana sumber daya dalam manajemen administrasi negara dapat dioptimalkan untuk mencapai tujuan pembangunan negara yang berkelanjutan.

3.2 Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian yang dilakukan terletak di salah satu kelurahan Tanjung Karang Pusat, Bandar Lampung. Alasan penulis memilih desa tersebut karena mayoritas penduduk warga setempat sangat aktif pengoptimalan sumberdaya dalam manajemen administrasi dan menyebabkan adanya interaksi sosial yang saling mempengaruhi satu sama lain.

3.3 Fokus Penelitian

Fokus penelitian menjadi batasan yang untuk peneliti agar tidak terjebak dari banyaknya data yang diperoleh selama pengumpulan data study kasus. Penelitian mempunyai keterbatasan terhadap permasalahan tergantung pada tingkat urgensi, kepentingan, dan permasalahan yang perlu dipecahkan oleh peneliti. Penelitian ini berfokus pada Pengoptimalan sumberdaya dalam manajemen administrasi negara.

3.4 Metode Pengumpulan Data

Berikut adalah beberapa metode pengumpulan data yang dapat digunakan untuk penelitian "Pengoptimalan Sumberdaya Dalam Manajemen Administrasi Negara" dengan pendekatan kualitatif:

1. Studi Dokumentasi:

Studi dokumentasi dapat dilakukan dengan menganalisis dokumen terkait manajemen administrasi negara, seperti kebijakan, peraturan, dan laporan keuangan.

2. Analisis Data:

Analisis data kualitatif dapat dilakukan dengan menggunakan teknik seperti analisis tematik, analisis naratif, dan analisis interaktif. Analisis data adalah proses pengolahan data untuk menghasilkan informasi yang berguna dan bermanfaat dalam pengambilan keputusan. Analisis data dapat dilakukan dengan menggunakan berbagai metode dan teknik, baik kuantitatif maupun kualitatif. Beberapa teknik analisis data yang umum digunakan dalam penelitian kualitatif adalah analisis tematik, analisis naratif, dan analisis interaktif. Sedangkan dalam penelitian kuantitatif, teknik analisis data yang umum digunakan adalah regresi,. Setelah data dikumpulkan, data tersebut kemudian diolah dan dianalisis untuk menghasilkan informasi yang dapat digunakan untuk menjawab pertanyaan penelitian atau untuk mengambil keputusan. Hasil analisis data kemudian dapat disajikan dalam bentuk tabel, grafik, atau diagram untuk memudahkan pemahaman dan interpretasi.

3.5 Sumber dan Jenis Data

Sumber data yang digunakan pada penelitian ini, ialah:

1. Studi Dokumentasi

Studi dokumentasi dapat dilakukan dengan menganalisis dokumen terkait manajemen administrasi negara, seperti kebijakan, peraturan, dan laporan keuangan. Studi dokumentasi adalah salah satu metode pengumpulan data kualitatif dengan melihat dan menganalisis dokumen-dokumen yang dibuat oleh subjek sendiri atau dokumen yang terkait dengan topik penelitian. Dokumen yang dapat digunakan dalam studi dokumentasi adalah dokumen resmi seperti kebijakan, peraturan, laporan keuangan, surat-surat, pengumuman, iktisar rapat, pernyataan tertulis kebijakan tertentu dan bahan-bahan lain yang berkaitan dengan topik penelitian. Studi dokumentasi dapat digunakan sebagai pelengkap bagi proses penelitian kualitatif dan dapat meningkatkan kredibilitas hasil penelitian kualitatif

2. Data Sekunder

Data sekunder seperti laporan keuangan, kebijakan, dan peraturan dapat digunakan untuk mendukung analisis dalam penelitian ini. Data sekunder adalah data yang telah ada sebelumnya dan dikumpulkan oleh pihak lain dengan tujuan awal yang mungkin berbeda. Data sekunder dapat digunakan sebagai pelengkap kebutuhan data penelitian dan dapat diperoleh dari berbagai sumber seperti buku, situs, dokumen pemerintah, karya ilmiah, dokumen perusahaan, dan dokumen lainnya. Data sekunder berisi informasi yang telah dikumpulkan dan disusun oleh pihak lain sebelumnya, seperti grafik, diagram, tabel, atau label dari sebuah informasi. Data sekunder dapat digunakan dalam penelitian untuk mengetahui perspektif alternatif dari pertanyaan riset yang telah dilakukan sebelumnya atau untuk melengkapi data yang mungkin belum lengkap untuk data primer.

3.6 Teknik Pengumpulan Data

Penelitian ini diawali dengan mencari berbagai study kasus mengenai Pengoptimalan Sumberdaya Dalam Manajemen Administrasi Negara,kemudian dilakukan Analisis naratif dapat digunakan untuk memahami bagaimana cerita atau narasi yang muncul dari data yang dikumpulkan dapat memberikan pemahaman tentang pengoptimalan sumber daya dalam manajemen administrasi negara. Analisis naratif adalah sebuah pendekatan dalam penelitian kualitatif yang digunakan untuk memahami dan menginterpretasikan struktur, konten, dan makna narasi atau cerita. Analisis naratif bertujuan untuk memberikan pemahaman yang komprehensif dan mendalam tentang narasi dengan memeriksa struktur, tema, dan implikasi sosial yang mendasarinya. Metode ini memusatkan perhatian kepada teks secara keseluruhan untuk menguak dunia kisah yang disajikan pengarang sebagai suatu makna permukaan. Analisis naratif dapat dilakukan dengan menggunakan teknik seperti analisis tematik, analisis narasi, dan analisis interaktif. Dalam penelitian "Pengoptimalan Sumberdaya Dalam Manajemen Administrasi Negara" dengan pendekatan kualitatif, analisis naratif dapat digunakan untuk memahami bagaimana cerita atau narasi yang muncul dari data yang dikumpulkan dapat memberikan pemahaman tentang pengoptimalan sumber daya dalam manajemen administrasi negara.

3.7 Metode Analisa Data

Metode analisis data adalah serangkaian langkah atau teknik yang digunakan untuk mengolah data yang telah dikumpulkan dalam penelitian. Metode ini membantu menjawab permasalahan penelitian dan menghasilkan output atau keluaran yang dapat menjadi rekomendasi untuk menyelesaikan masalah dalam penelitian.

1. Reduksi Data

Reduksi data adalah proses pemilihan, penyederhanaan, pengabstrakan, dan Transformasi data kasar yang ditemukan dalam penelitian. Tujuan dari Reduksi data adalah untuk menghasilkan informasi yang bermakna dan Memudahkan dalam penarikan kesimpulan. Setelah memperoleh data Penelitian, data akan dikumpulkan dan dipilih menurut hal-hal yang menjadi Masalah utama penelitian atau berfokus pada hal penting untuk penelitian.

2. Analisis isi

Metode analisis isi adalah suatu teknik untuk mengambil kesimpulan dengan mengidentifikasi berbagai karakteristik khusus suatu pesan secara sistematis dan objektif. Dalam metode ini, peneliti akan mengukur dan menganalisis keberadaan, makna, dan hubungan kata-kata, tema, atau konsep tertentu.

3. Penyajian Data

Setelah data dianalisis isinya, berikutnya adalah menyajikan data. Pada penelitian kualitatif, penyajian data dilakukan dengan bentuk deskripsi Singkat, bagan, dan hubungan antar kategori dengan menggunakan teks Naratif. Dengan menyajikan data, penulis akan mudah untuk memahami apa Yang terjadi dan merancang pekerjaan dengan data yang telah dipahami.

4. Analisis grounded theory

Selanjutnya dilakukan Analisis grounded theory adalah metode analisis data kualitatif yang digunakan untuk mengembangkan teori baru dari data yang diperoleh. Dalam metode ini, peneliti akan mengumpulkan data terlebih dahulu, kemudian menganalisis data tersebut untuk mengembangkan teori baru yang didasarkan pada data yang diperoleh.

5. Penarikan Kesimpulan

Setiap kesimpulan yang dibuat oleh peneliti semata-mata didasarkan pada Data yang dikumpulkan dan diolah. Hasil penelitian tergantung pada Kemampuan peneliti untuk menafsirkan secara logis data yang telah disusun Secara sistematis menjadi ikatan pengertian sebab-akibat objek penelitian. Setiap kesimpulan dapat diuji kembali validitasnya dengan jalan meneliti

3.8 Teknik Keabsahan Data

Keabsahan data merupakan standar kebenaran suatu data hasil penelitian yang lebih menekankan pada data/informasi dari pada sika dan jumlah orng. Pada dasarya uji kebasahan data dalam sebuah penelitian, hanya ditekankan pada uji validitas dan

realibilitas. Ada perbedaan yang mendasar mengenai validitas dan realibilitanya adalah instrumen penelitiannya. Sedangkan dalam penelitian kualitatif yang di uji adalah datanya. Dalam penelitian kualitatif, temuan atau data dapat dinyatakan valid apabila tidak ada perbedaan antara yang dilaporkan peneliti dengan apa yang sesungguhnya terjadi pada objek yang diteliti. Dalam pemeriksaan data memiliki beberapa kriteria yaitu:

1. Derajat kepercayaan (credibility)

Uji kredibilitas data atau kepercayaan terhadap data hasil penelitian kualitatif antara lain dilakukan dengan perpanjangan pengamatan, peningkatan ketekunan dalam penelitian, triangulasi, analisis kasus negatif. Teknik ini dipakai para peneliti untuk pemeriksaan triagulansi melalui sumber lainnya. Dalam hal ini peneliti melakukan pengecekan data melalui hasil wawancara dengan narasumber.

2. Keteralihan (transferability)

Transferability tergantung pada pemakai, manakala hasil penelitian tersebut dapat digunakan dalam konteks dan situasi sosial lain. Oleh karena itu, peneliti harus membuat laporannya dengan uraian yang rinci, jelas, sistematik sehingga dapat dipercaya. Untuk melakukan kriteria keteralihan, peneliti berupaya mencari dan mengumpulkan dari data langsung dilapangan tempat dimana para warga berkumpul bermain judi online.

3. Kebergantungan (dependability)

Uji dependability dilakukan melalui audit terhadap keseluruhan proses penelitian. Sering terjadi seorngan peneliti tidak melakukan proses penelitian yang sebenarnya tetapi peneliti tersebut dapat memberikan data. Oleh karena itu harus dilakukan diuji dependability. Pengujian dependability biasanya dilakukan oleh tim auditor independen, atau pembimbing untuk mengaudit keseluruhan aktivitas peneliti dalam melaksanakan penelitian. Jika peneliti tidak mempunyai atau tidak mampu menunjukkan aktivitasnya di lapangan maka dependabilitas penelitiannya patut diragukan. Peneliti harus mampu membuktikan bahwa

seluruh rangkaian proses penelitian mulai dari menentukan fokus/masalah, memasuki lapangan, mengumpulkan data, menganalisis data, sampai membuat suatu kesimpulan benar-benar dilakukan.

4. Kepastian (confirmability)

Uji komfirmability mirip dengan uji dependability sehingga pengujiannya dapat dilakukan secara bersamaan. Uji komfirmability berarti menguji hasil penelitian. Bila hasil penelitian merupakan fungsi dari proses penelitian yang dilakukan, maka penelitian tersebut telah memenuhi standar konfirmabilitynya. Dalam penelitian ini akan dilakukan pengecekan kekokohan data yang diperoleh akan diperiksa untuk melihat benar atau tidaknya di lapangan, mengevaluasi hasilnya. Namun apabila setelah dilakukan pengecekan reliabilitas data dianggap akurat, maka pengendalian hasil penelitian akan dilakukan oleh dosen pembimbing. Yang dapat dilakukan peneliti untuk menguji kepastian tersebut adalah melalui seminar proposal dan seminar hasil.

Daftar Pustaka

Barlian, E. (2018). Metodologi penelitian kualitatif & kuantitatif.

Firmansyah, D. (2022). Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi .

Fitrah, M. (2018). *Metodologi penelitian: penelitian kualitatif, tindakan kelas & studi kasus*. CV Jejak (Jejak Publisher).

Harahap, N. (2020). Penelitian kualitatif.

Lenaini, I. (2021). Teknik pengambilan sampel purposive dan snowball sampling.

Octaviani, R., & Sutriani, E. (2019). Analisis data dan pengecekan keabsahan data.