

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Penelitian ini adalah sebuah penelitian kualitatif dengan pendekatan deskriptif, penelitian kualitatif adalah sebuah penelitian yang didasarkan pada filsafat *postpositivisme*, yang dipergunakan untuk meneliti pada kondisi objek yang alamiah, (sebagai lawannya adalah eksperimen) dimana peneliti adalah sebagai instrumen kunci, pengambilan sampel sumber data dilakukan secara *purposive*, teknik pengumpulan dengan triangulasi (gabungan), analisis data bersifat induktif/kualitatif, dan hasil penelitian kualitatif lebih menekankan makna dari pada generalisasi. (Sugiyono, 2013).

3.2 Objek dan Subjek Penelitian

3.2.1 Objek Penelitian

Objek penelitian ini adalah Perancangan Sistem Informasi Akuntansi, tempat penelitian adalah CV.Andaku yang beralamatkan Jl. Sastrodikoro No:32, Kelurahan Citrodiwangsan, Kecamatan Lumajang, Jatim. Penelitian ini dilakukan di CV.Andaku dengan berbagai pertimbangan diantaranya:

1. Tersedianya data yang akurat dan obyektif yang dapat menunjang serta mempermudah dalam penulisan proposal.
2. Kondisi perusahaan yang memungkinkan untuk diteliti baik secara kualitatif serta kuantitatif layak untuk digunakan sebagai objek penelitian

3.2.2 Subjek Penelitian

Subjek penelitian dalam penelitian ini adalah informasi yang terkait dengan perancangan sistem informasi akuntansi itu sendiri yang diperoleh dari wawancara langsung pada pemilik CV. Andaku yaitu Bapak Sonny Candra Trisofa yang mengetahui secara menyeluruh kegiatan-kegiatan operasional yang terjadi dalam unit usahanya.

3.3 Metode dan Pendekatan Penelitian

Metode penelitian kualitatif ini sering dipergunakan untuk meneliti pada kondisi obyek yang alamiah yakni obyek yang berkembang apa adanya, tidak dimanipulasi oleh peneliti, dan adanya kedatangan peneliti tidak mempengaruhi obyek tersebut dimana peneliti adalah instrumen kunci.

Pendekatan deskriptif dapat diartikan sebagai pengumpulan data berupa kata-kata, gambar, dan bukan berupa data angka. Data tersebut dapat diperoleh dari hasil wawancara, catatan yang bersumber dari lapangan, dokumentasi - dokumentasi resmi lainnya dan lain sebagainya. (Rahman, 2014).

3.4 Sumber Data

Sumber data yang diperlukan dalam penelitian ini ada dua macam yaitu, data sekunder.

1. Data sekunder

Data ini diperoleh dari data yang sudah ada atau tersedia pada CV. Andaku dalam bentuk dokumen dan informasi lain seperti data mengenai gambaran umum, system informasi akuntansi, struktur organisasi, *job description* dan data lainnya yang mendukung penelitian dari CV. Andaku tersebut.

3.5 Teknik Pengumpulan Data

Dalam pengumpulan data, peneliti menggunakan metode pengumpulan data sebagai berikut:

1. Interview, teknik pengambilan dan pengumpulan data dengan mengadakan tanya jawab dengan narasumber yang bersangkutan. Teknik ini memungkinkan terjadinya komunikasi secara langsung antara narasumber dan peneliti sehingga dapat mengetahui hal-hal mengenai masalah yang dikaji dengan lebih mendalam, seperti sejarah singkat dan gambaran umum CV. Andaku tersebut serta informasi penting terkait beberapa prosedur sistem informasi akuntansi dan beberapa dokumen yang terkait dalam siklus tersebut. Dalam penelitian ini narasumbernya adalah Bapak Sonny Candra Trisofa selaku pemilik serta pengelola CV. Andaku
2. Dokumentasi, teknik pengumpulan data dengan cara mengumpulkan data berupa dokumen-dokumen yang penting bagi peneliti untuk menunjang keberhasilan penelitiannya. Dokumen-dokumen tersebut dapat berupa laporan keuangan, laporan produksi barang, nota atau faktur, struktur organisasi, *job description* dan dokumen lain yang terkait.

3.6 Analisis Data

Berikut adalah beberapa langkah yang dilakukan dalam analisis data kualitatif deskriptif:

- a. Melakukan pengamatan/observasi dan interview kepada pemilik CV. Andaku untuk mengumpulkan data dan informasi yang dibutuhkan tentang gambaran aktivitas usaha yang ada pada CV. Andaku tersebut.

- b. Mengidentifikasi dan merumuskan masalah-masalah yang ada pada CV. Andaku serta menganalisis dan mempelajari unsur-unsur yang terkait dengan sistem yang akan dirancang serta pengendalian yang dibutuhkan.
- c. Membuat rancangan sebuah sistem dengan mempertimbangkan kebutuhan-kebutuhan sistem yang diperlukan sesuai dengan kebutuhan dan kondisi yang ada di lapangan.
- d. Memberikan rekomendasi atas implementasi perancangan sistem yang telah dibuat yang cocok untuk diterapkan pada CV.Andaku .

