

### BAB III

#### METODE PENELITIAN

##### A. Objek dan Lokasi Penelitian

Objek penelitian ini adalah SMK Yayasan Perguruan Indonesia Membangun Taruna ( SMKYAPIM) di Jl.Torganda Siak Hulu Pekanbaru.

##### B. Jenis dan Sumber Data

Jenis data yang dikumpulkan di dalam penelitian ini dibedakan atas dua bagian yaitu sebagai berikut :

1. Data Primer, merupakan data dan informasi yang dikumpulkan dari yayasan masih dalam bentuk baku dan masih memerlukan pengolahan lebih lanjut, jenis data primer ini antara lain yaitu data yang diperoleh dari pengurus Yayasan Yapim Pekanbaru, keterangan-keterangan yang kebanyakan akuntansi dan laporan keuangan kemudian diolah dan disusun kembali.
2. Data Sekunder, yaitu data yang penulis peroleh dari yayasan dalam bentuk yang telah jadi tanpa mengalami perubahan, jenis data sekunder ini antara lain yaitu laporan keuangan, sejarah umum dan struktur organisasi.Sedangkan yang menjadi sumber data dalam penyusunan Skripsi ini adalah bersumber dari semua catatan, dokumentasi tertulis, keterangan lisan dan tulisan yang dapat diberikan oleh pimpinan yayasan, kepala bagian akuntansi dan pihak lain yang dapat membantu dalam penelitian ini

### **C. Teknik Pengumpulan Data**

Dalam pengumpulan data yang diperlukan sebagai landasan dalam penyusunan skripsi ini, maka penulis melakukan penelitian lapangan dengan metode.

1. Teknik Wawancara, yaitu pengumpulan data dengan melakukan wawancara langsung dengan yang berkompeten dalam yayasan yang mengetahui tentang permasalahan yang diangkat guna memperoleh informasi yang akurat sehubungan dengan akuntansi keuangan yayasan. Wawancara dilakukan dengan bagian keuangan yayasan dan pimpinan yayasan.
2. Dokumentasi, digunakan untuk mengumpulkan data sekunder sehubungan dengan akuntansi keuangan yayasan yang diterapkan dalam Yayasan Yapim Pekanbaru seperti, : laporan keuangan, sejarah berdirinya yayasan dan kegiatan operasional yayasan.

### **D. Analisis Data**

Berdasarkan dari data yang berhasil penulis kumpulkan dari SMK yayasan Yapim Pekanbaru, kemudian data itu dikelompokkan sesuai dengan sub pembahasan dan seterusnya data yang telah dikelompokkan tersebut dianalisis dengan menggunakan metode Kuantitatif. Analisis data kuantitatif adalah angka-angka (kuantitas), yang diperoleh dari jumlah suatu penggabungan ataupun pengukuran. Data kuantitatif yang diperoleh dari jumlah suatu penggabungan menggunakan bilangan cacah, angka-angka hasil sensus, angka-angka hasil tabulasi terhadap jawaban terhadap angket atau wawancara terstruktur tersebut diambil suatu kesimpulan untuk membuktikan kebenaran hipotesis penelitian.