

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Penelitian menggunakan pendekatan kualitatif dengan metode Deskriptif. Penelitian Deskriptif merupakan penelitian untuk menggambarkan fakta secara sistematis sehingga dapat lebih mudah untuk disimpulkan. Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis biaya standar sebagai alat pengendalian biaya produksi pada UMKM Cempaka Lampion.

3.2 Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

a. Wawancara

Wawancara merupakan suatu pembuktian terhadap informasi atau keterangan yang diperoleh sebelumnya. Percakapan ini dilakukan oleh dua pihak, yaitu pewawancara yang mengajukan pertanyaan dan terwawancara yang memberikan jawaban atas pertanyaan itu (Moleong, 2006). Teknik wawancara yang digunakan adalah tehnik wawancara mendalam, pewawancara bertatap muka langsung di dalam wawancara yang dilakukan. Wawancara berlangsung seperti diskusi terarah antara pewawancara dan informan menyangkut masalah yang diteliti dengan kuisisioner yang telah dipersiapkan. Selanjutnya membahas topik dengan menyesuaikan kondisi supaya pertanyaan yang diajukan lebih fleksibel. Dalam wawancara disini peneliti mewawancarai pemilik UMKM Cempaka Lampion (Bapak Ahmad) dan salah satu karyawannya.

b. Observasi Lapangan

Pengamatan di lapangan bertujuan untuk menyusun dan menganalisa proses yang dilakukan antara UMKM dengan konsumen. Proses tersebut berkaitan dengan analisis keuangan, prosedur pembuatan, kajian bahan baku, dan kemudahan dalam bertransaksi.

c. Dokumentasi

Dokumentasi merupakan tehnik yang dilakukan dengan mengambil data dari pihak-pihak dokumenter. Menurut Sugiyono (2013) dokumen merupakan catatan peristiwa yang bisa berbentuk tulisan, gambar, maupun foto. Penelitian memperoleh data tertulis meliputi data biaya produksi, dan proses produksi dari UMKM Cempaka Lampion. Dokumentasi digunakan untuk mengambil data-data yang berkaitan dengan biaya biaya yang terjadi dalam UMKM Cempaka Lampion.

3.3 Teknik Analisis Data

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan langkah langkah yang dikemukakan oleh Miles dan Huberman yaitu :

1. Pengumpulan Data

Pengumpulan data merupakan bagian awal dari penelitian kualitatif dengan melakukan wawancara dan dokumentasi .

Data yang dimaksud dalam tahapan ini adalah biaya standar, biaya produksi di UMKM Cempaka Lampion.

2. Reduksi Data

Reduksi data merupakan proses pemilihan dan pemusatan perhatian pada penyederhanaan data yang muncul dari catatan catatan tertulis di lapangan. Reduksi dilakukan sejak pengumpulan data dimulai dengan membuat ringkasan, mengkode dan menulis memo dengan maksud menyisihkan data / informasi yang tidak relevan.

Data pokok yang diperlukan dalam penelitian ini adalah data Bahan Baku, Tenaga Kerja dan Overhead Pabrik yang ada di UMKM Cempaka Lampion selama proses pembuatan lampion.

3. Verifikasi dan Penegasan Kesimpulan

Penarikan kesimpulan berupa kegiatan interpretasi, yaitu menemukan makna data yang telah disajikan. Dalam pengertian ini analisis data kualitatif merupakan upaya berlanjut, berulang dan terus-menerus. Masalah reduksi data, penyajian data dan penarikan kesimpulan/ verifikasi menjadi gambaran keberhasilan secara berurutan sebagai rangkaian kegiatan analisis

yang terkait. Selanjutnya data yang telah dianalisis, dijelaskan dan dimaknai dalam bentuk kata-kata untuk mendeskripsikan fakta yang ada di lapangan, pemaknaan atau untuk menjawab pertanyaan penelitian yang kemudian diambil intisarinya saja. Berdasarkan keterangan di atas, maka setiap tahap dalam proses tersebut dilakukan untuk mendapatkan keabsahan data dengan menelaah seluruh data dari berbagai sumber yang telah didapat dari lapangan dan dokumen pribadi, dokumen resmi, gambar, foto dan sebagainya melalui metode wawancara yang didukung dengan studi dokumentasi. Ternyata di UMKM Cempaka Lampion sendiri untuk data tertulis tidak ada maka dari itu peneliti hanya mewawancarai pemilik dan karyawan yang ada di Cempaka Lampion dan peneliti menganalisis biaya biaya yang ada di lapangan agar data tersebut bisa dijadikan bahan peneliti.