

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Metode Penelitian

Pemilihan dan penggunaan metode dalam suatu penelitian mengacu pada data yang diteliti. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif yang bertujuan untuk mendapatkan gambaran yang terjadi pada masa sekarang. Metode deskriptif menurut Mohamad Nazir (2003:63), yaitu “Suatu metode dalam meneliti status sekelompok manusia, suatu objek, suatu set kondisi, suatu sistem pemikiran ataupun suatu kelas peristiwa pada masa sekarang”.

Ciri-ciri metode deskriptif menurut Winarno Surakhmad (2004:140) adalah :

1. Memusatkan diri pada masalah-masalah yang ada pada masa sekarang pada masalah-masalah aktual.
2. Data yang dikumpulkan mula-mula disusun, dijelaskan dan kemudian dianalisa (karena itu metode ini sering pula disebut metode analitik).

Penggunaan metode ini diharapkan mendapatkan kejelasan tentang gambaran mengenai penerapan hasil belajar Membuat Hiasan Busana pada pembuatan hiasan lenan rumah tangga dalam kegiatan ekstrakurikuler kriya tekstil.

B. Populasi Dan Sampel Penelitian

1. Populasi

Suharsimi Arikunto (2002:108) mengemukakan bahwa : “Populasi adalah keseluruhan subjek penelitian”. Berdasarkan pendapat tersebut, maka populasi dalam penelitian ini adalah seluruh peserta didik tingkat II program studi Tata Busana SMK Negeri 3 Cimahi Kelompok Pariwisata.

2. Sampel

Sampel penelitian yang penulis gunakan adalah *sample purposif*, sesuai dengan pendapat Suharsimi Arikunto (1985:98) :

Sample purposif dilakukan dengan cara mengambil subjek bukan berdasarkan atas strata random atau daerah tetapi didasarkan atas adanya tujuan tertentu, syarat-syaratnya :

1. Pengambilan sampel harus berdasarkan atas ciri-ciri sifat atau karakteristik tertentu yang merupakan ciri-ciri pokok populasi.
2. Subjek yang diambil sebagai sampel benar-benar merupakan subjek yang paling banyak mengandung ciri-ciri yang terdapat pada populasi atau *key* subjek.
3. Penentuan populasi dilakukan dengan cermat dalam studi pendahuluan.

Kutipan tersebut menjadi acuan untuk menentukan sampel dalam penelitian ini. Sampel dalam penelitian ini yaitu peserta didik tingkat II program keahlian tata busana yang mengikuti kegiatan ekstrakurikuler kriya tekstil dengan jumlah sampel 30 orang responden.

C. Pengumpulan Data Penelitian

Pengumpulan data merupakan langkah penting dalam suatu penelitian. Langkah pertama yang harus ditempuh dalam mengumpulkan data yaitu menentukan alat pengumpulan data, menyusun pertanyaan, dan langkah selanjutnya adalah memperbanyak instrumen, penyebaran data dan pengumpulan data sampai data terkumpul kembali untuk diolah. Alat pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan angket. Angket menurut Suharsimi Arikunto (2002:128) “Sejumlah pertanyaan tertulis yang digunakan untuk memperoleh informasi dari responden dalam arti laporan tentang pribadinya atau hal-hal yang ia ketahui”. Angket yang dimaksud dalam penelitian ini adalah sejumlah daftar pertanyaan yang dirancang dalam bentuk pertanyaan tertulis yang ditujukan

kepada peserta didik mengenai penerapan hasil belajar Membuat Hiasan Busana pada pembuatan hiasan lenan rumah tangga dalam kegiatan ekstrakurikuler kriya tekstil.

D. Pengolahan Data Penelitian

Pengolahan data penelitian digunakan adalah uji statistik sederhana dengan prosentase dari hasil angket yang disebarakan kepada responden.

Rumus untuk prosentase data yang penulis gunakan bersumber pada Muhammad Ali (1985:184), yaitu :

$$P = \frac{f}{n} \times 100 \%$$

Keterangan : P = Jumlah prosentase yang dicari
 f = Frekuensi jawaban responden
 n = Jumlah responden
 100% = Bilangan tetap

Data yang telah tetap diprosentasekan, kemudian dianalisa dengan menggunakan batasan-batasan menurut Mohamad Ali (1985: 184), sebagai berikut :

100%	= Seluruhnya
76% - 99%	= Sebagian besar
51% - 75%	= Lebih dari setengahnya
50%	= Setengahnya
26% - 49%	= Kurang dari setengahnya
1% - 25%	= Sebagian kecil
0%	= Tidak seorang pun

Data yang telah dianalisa kemudian ditafsirkan mengacu pada kriteria menurut Suharsimi Arikunto (2002: 215), yaitu sebagai berikut :

81% - 100%	= Sangat Tinggi
61% - 80%	= Tinggi
41% - 60%	= Cukup
21% - 40%	= Rendah
0% - 20%	= Sangat Rendah

Data yang ditafsirkan adalah data yang prosentasenya paling besar.

E. Prosedur Penelitian

Langkah-langkah yang ditempuh dalam penelitian ini dibagi menjadi empat tahap yaitu : tahap persiapan, pelaksanaan, pembahasan hasil penelitian serta tahap evaluasi.

1. Tahap Persiapan

Sebelum mengadakan penelitian ini penulis mengadakan kegiatan sebagai berikut :

- a. Melakukan pengamatan lapangan dan mempelajari buku-buku sebagai sumber acuan untuk membuat proposal, pemilihan masalah dan perumusan masalah.
- b. Pembuatan proposal penelitian untuk mendapatkan persetujuan dari pembimbing, penyusunan proposal penelitian Bab I, Bab II, Bab III dan Instrumen Penelitian sebagai bahan seminar I.
- c. Seminar tahap I.
- d. Uji coba insrtumen penelitian.

2. Tahap Pelaksanaan

Setelah seminar I dilaksanakan dan hasil perbaikan desain skripsi disetujui, maka dilakukan tahap pelaksanaan sebagai berikut :

- a. Pengambilan data dari responden
- b. Pemeriksaan data

c. Pengolahan data

d. Seminar tahap II

3. Tahap Pembahasan Hasil Penelitian

a. Membuat rangkuman hasil penelitian

b. Pembahasan hasil penelitian

c. Menyusun kesimpulan, implikasi dan rekomendasi

4. Tahap Evaluasi

Draft skripsi yang telah disetujui dijadikan bahan ujian sidang skripsi.

