

BAB III METODE PENELITIAN

A. Metode Penelitian

Metode penelitian merupakan suatu cara yang teratur dalam menggunakan alat atau teknik tertentu untuk kepentingan suatu penelitian. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif yang bertujuan untuk mendapatkan gambaran tentang suatu keadaan seperti yang dikemukakan oleh Suharsimi Arikunto (2006:35) bahwa:

Penelitian yang bermaksud mengetahui keadaan sesuatu mengenai apa dan bagaimana, berapa banyak, sejauh mana, dan sebagainya, maka penelitiannya bersifat deskriptif yaitu menjelaskan atau menerangkan sesuatu.

B. Populasi dan Sampel Penelitian

1. Populasi.

Pengertian populasi menurut Margono (2005:118) adalah "seluruh data yang menjadi perhatian kita dalam suatu ruang lingkup dan waktu yang kita tentukan". Populasi dalam penelitian ini adalah Peserta Didik Tingkat II Program Keahlian Restoran 1 di SMK Negeri 3 Cimahi, yang telah mengikuti pembelajaran Kompetensi Menyiapkan *Sandwich*. Populasi dalam penelitian ini sebanyak 30 orang.

2. Sampel

Sampel merupakan bagian dari populasi yang akan mewakili seluruh populasi yang akan diteliti. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah sampel total sesuai dengan pendapat Winarno Surakhmad (2002:110) bahwa "Sampel yang jumlahnya sama dengan populasi sering disebut sampel total".

Penelitian sampel ini mengacu pada pendapat Suharsimi Arikunto (1998:3) bahwa "Apabila subjeknya kurang dari 100, lebih baik diambil semuanya". Sampel dalam penelitian adalah Peserta Didik Tingkat II Restoran 1 SMK Negeri 3 Cimahi, yang telah mengikuti Pemelajaran Kompetensi Menyiapkan *Sandwich*, yaitu sebanyak 30 orang.

C. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data merupakan suatu cara penerapan metode penelitian pada masalah yang sedang diteliti. Teknik pengumpulan data yang digunakan oleh penulis dalam penelitian ini, yaitu:

1. Angket

Pengertian angket menurut Akdon dkk (2005:131) adalah "Daftar pertanyaan yang diberikan kepada orang lain bersedia memberikan respon (responden) sesuai dengan permintaan pengguna". Angket dalam penelitian ini dimaksudkan untuk mengukur Pendapat Peserta Didik Tentang Hasil Belajar Menyiapkan *Sandwich* Sebagai Kesiapan Wirausaha *Fast Food*. Angket ini memuat sejumlah pertanyaan mencakup aspek kognitif, afektif dan psikomotor yang ditujukan untuk peserta didik tingkat II Program Keahlian Restoran 1 SMK Negeri 3 Cimahi.

2. Observasi

Observasi menurut Akdon, dkk (2005:136) adalah "Melakukan pengamatan secara langsung ke objek penelitian untuk melihat dari dekat kegiatan

yang dilakukan”. Observasi penelitian ini dimaksudkan untuk mengamati kegiatan peserta didik dalam pelaksanaan praktikum Menyiapkan *Sandwich*.

3. Studi Literatur

Teknik ini digunakan untuk memperoleh berbagai data yang berupa teori dan pendapat para ahli, melalui membaca dan mengkaji sumber bacaan yang berkaitan dengan permasalahan penelitian.

4. Studi Dokumentasi

Studi dokumentasi dalam penelitian ini dilakukan dengan cara mengumpulkan data yang bersifat administrasi meliputi daftar nama peserta didik Tingkat II Program Keahlian Restoran 1 di SMK Negeri 3 Cimahi.

D. Teknik Pengolahan Data dan Penafsiran Data Penelitian

1. Pengolahan Data

Teknik pengolahan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah persentase dari jawaban hasil angket yang disebarkan kepada responden.

Rumus persentase yang digunakan menurut Mochamad Ali (1985:184) yaitu:

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

Keterangan :

P = Persentase

f = Frekwensi jawaban responden

n = Jumlah responden

2. Penafsiran Data

Penafsiran data dilakukan untuk memperoleh gambaran yang jelas terhadap jawaban pada pertanyaan yang diajukan. Kriteria penafsiran data dalam penelitian ini berpedoman pada batasan yang dikemukakan oleh Mochamad Ali (1998:221):

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

E. Prosedur Penelitian

Prosedur penelitian merupakan urutan kerja atau langkah - langkah yang dilakukan selama penelitian berakhir. Langkah - langkah penelitian adalah sebagai berikut:

1. Tahapan persiapan

Langkah dalam tahap persiapan yaitu menyusun instrumen pengolahan data penelitian. Data yang dibutuhkan untuk kepentingan penelitian yaitu pendapat peserta didik tentang hasil belajar menyiapkan *sandwich* sebagai kesiapan wirausaha *fast food*, untuk memperoleh data tersebut digunakan angket sebagai instrumen penelitian. Data diperoleh dari hasil jawaban pertanyaan angket yang disampaikan.

Pertanyaan dalam angket itu dikembangkan berdasarkan kemampuan pengetahuan, sikap dan keterampilan menyiapkan *sandwich*. Angket yang digunakan dalam penelitian ini disusun berdasarkan kisi-kisi penelitian. Angket

ini dilengkapi dengan petunjuk pengisian angket untuk memudahkan responden dalam menjawab setiap pertanyaan.

2. Tahap pelaksanaan

Langkah-langkah yang ditempuh dalam pelaksanaan pengumpulan data adalah sebagai berikut:

- a. Menginventarisir jumlah responden yang dijadikan sampel yang berjumlah 30 orang.
- b. Menyebarkan alat pengumpul data berupa angket kepada responden sesuai dengan jumlah sampel penelitian
- c. Mengumpulkan kembali instrumen penelitian yang telah diisi oleh responden sesuai dengan jumlah sampel, kemudian menghitung jumlah instrumen penelitian yang dikembalikan responden dan memeriksa kelengkapan jawaban serta kebenaran cara pengisiannya

3. Tahap pengolahan data

Langkah-langkah yang penulis lakukan dalam tahap pengolahan data, yaitu:

- a. Mengecek lembar jawaban angket
- b. Tabulasi data dilakukan untuk memperoleh gambaran mengenai frekuensi jawaban responden. Responden dapat menjawab lebih dari satu jawaban, sehingga jumlah jawaban tiap item menunjukkan jawaban yang bervariasi.
- c. Membuat penafsiran, pembahasan hasil penelitian kemudian menarik kesimpulan hasil penelitian
- d. Membuat implikasi penelitian
- e. Membuat rekomendasi penelitian untuk individu atau lembaga yang berkepentingan dan terkait dengan masalah penelitian.