

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif. Metode deskriptif bertujuan untuk mendapatkan gambaran dari suatu keadaan yang ada pada masa sekarang dan sedang berlangsung serta berpusat pada masalah yang masih aktual. Metode deskriptif yang digunakan sesuai dengan pendapat yang dikemukakan Sudjana (2004:64) bahwa “Penelitian deskriptif mengambil masalah atau memusatkan perhatian kepada masalah-masalah aktual sebagaimana adanya pada saat penelitian dilaksanakan”, dan pendapat yang diungkapkan oleh Faisal, S dan Wasesa (1992:119) bahwa:

Studi deskriptif berusaha mendeskripsi dan menginterpretasikan apa yang ada. Ia bisa mengenai kondisi atau hubungan yang ada, pendapat yang sedang tumbuh, proses yang sedang berlangsung, akibat atau efek yang terjadi atau kecenderungan yang tengah berkembang. Studi deskriptif terutama berkenaan dengan masa kini meskipun tidak jarang juga memperhitungkan peristiwa masa lampau dan pengaruhnya terhadap kondisi masa kini.

Alasan peneliti menggunakan metode deskriptif yaitu penelitian ini dimaksudkan untuk memperoleh jawaban atas masalah yang ada pada masa sekarang dengan mengungkapkan pendapat mahasiswa tentang hasil belajar Pengolahan Makanan dan *Pastry* I sebagai kesiapan Praktik Laboratorium I di Akademi Pariwisata Nasional Indonesia.

B. Populasi dan Sampel Penelitian

Objek penelitian diperlukan untuk memperoleh sumber data dalam suatu penelitian. Objek penelitian tersebut akan mudah diperoleh apabila terlebih dahulu ditentukan populasi dan sampel penelitiannya.

1. Populasi

Populasi adalah pengumpulan data untuk suatu penelitian yang didapat dari sumber data. Populasi dapat berupa seluruh benda, peristiwa dan individu yang dapat dijadikan sumber data dalam penelitian. Populasi menurut Arikunto, S (2006:130) adalah “Keseluruhan subjek penelitian”.

Populasi pada penelitian ini merujuk pada pendapat di atas, adalah mahasiswa program D-III Perhotelan Akademi Pariwisata Nasional Indonesia tahun akademik 2007 dan 2008 sebanyak 32 orang.

2. Sampel

Sampel adalah sebagian dari populasi, sesuai dengan pendapat Arikunto, S (2006:131) bahwa “Sampel penelitian adalah sebagian atau wakil populasi yang diteliti”. Penelitian ini menggunakan sampel total yaitu sampel yang jumlahnya sama dengan populasi, sesuai dengan pendapat Surakhmad, W (1998:100) yaitu “Sampel yang jumlahnya sebesar populasi sering disebut dengan sampel total”. Jumlah sampel yang diambil untuk unit mahasiswa merujuk pada pendapat tersebut, adalah seluruh mahasiswa program Diploma III Perhotelan di Akademi Pariwisata Nasional Indonesia tahun akademik 2007 dan 2008 sebanyak 32 orang.

C. Teknik Pengumpulan Data Penelitian

Kegiatan pengumpulan data dalam penelitian merupakan bagian yang sangat penting, pendapat ini selaras dengan yang dikemukakan oleh Arikunto, S (2002:197) bahwa “Menyusun instrumen adalah pekerjaan penting di dalam langkah penelitian”, oleh karena itu kegiatan pengumpulan data harus dilakukan sebaik-baiknya agar diperoleh hasil yang sesuai dengan kegunaannya.

Teknik pengumpulan data yang digunakan untuk memperoleh data yang diperlukan dalam penelitian ini adalah angket atau *kuesioner*. Pengertian angket atau *kuesioner* menurut Arikunto, S (2006:151) adalah “Sejumlah pertanyaan tertulis yang digunakan untuk memperoleh informasi dari responden dalam arti laporan tentang pribadinya, atau hal-hal yang ia ketahui”. Angket dalam penelitian ini digunakan untuk memperoleh data mengenai pendapat mahasiswa tentang hasil belajar Pengolahan Makanan dan *Pastry* I sebagai kesiapan Praktik Laboratorium I di Akademi Pariwisata Nasional Indonesia.

D. Teknik Pengolahan dan Penafsiran Data Penelitian

Teknik pengolahan data penelitian dilakukan dengan tahapan-tahapan sebagai berikut:

1. Persiapan Pengumpulan Data Penelitian

Langkah-langkah yang dilakukan dalam persiapan pengumpulan data penelitian, yaitu:

- a. Penyusunan instrumen penelitian berupa angket atau *kuesioner*. Data yang diperlukan penulis mengenai pendapat mahasiswa tentang hasil belajar

Pengolahan Makanan dan *Pastry* I sebagai kesiapan Praktik Laboratorium I di Akademi Pariwisata Nasional Indonesia.

- b. Penyebaran instrumen dilakukan penulis dengan cara datang ke kampus AKPARINDO Bandung dengan memberikan angket kepada mahasiswa program D-III perhotelan yang telah lulus mata kuliah Pengolahan Makanan dan *Pastry* I, serta Praktik Laboratorium I.

2. Pengolahan Data Penelitian

Data angket diolah berdasarkan instrumen yang disebar. Teknik pengolahan data angket adalah dengan mengecek jumlah lembar jawaban angket, menghitung angket, memeriksa kelengkapan angket, memeriksa kebenaran angket, dan tabulasi data. Tabulasi data dilakukan untuk memperoleh gambaran mengenai frekuensi jawaban responden. Penentuan jawaban pengisian angket menggunakan kriteria, yaitu responden dapat menjawab lebih dari satu alternatif pilihan jawaban dengan masing-masing *option* diberi nilai 1 (satu), sehingga jumlah frekuensi jawaban bervariasi.

Tabulasi data juga digunakan untuk melihat perbandingan besar kecilnya frekuensi jawaban dalam angket yang dihitung dalam jumlah persentase, karena jumlah jawaban pada setiap angket berbeda. Sesuai pendapat yang dikemukakan oleh Ali, M (1985:184) bahwa rumus untuk menghitung persentase adalah:

Keterangan :

P = Persentase (jumlah persentase yang dicari)

f = Frekuensi jawaban responden

n = Jumlah responden

100% = Bilangan tetap

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

3. Penafsiran Data Penelitian

Penafsiran data penelitian dilakukan untuk memperoleh gambaran yang jelas terhadap jawaban pada pertanyaan yang telah diajukan. Data dalam penelitian ini dipersentasekan dan dianalisa dengan menggunakan batasan yang dikemukakan oleh Ali, M (1998:221), yaitu:

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 penelitian yang telah dianalisis selanjutnya ditafsirkan. Kriteria penafsiran data di atas dimodifikasi oleh penulis untuk mempermudah dalam pengolahan data, yaitu:

100%	: Seluruhnya
76,00% - 99,99%	: Sebagian besar
51,00% - 75,99%	: Lebih dari setengahnya
50,00%	: Setengahnya
26,00% - 49,99%	: Kurang dari setengahnya
1,00% - 25,99%	: Sebagian kecil
0,00%	: Tidak seorang pun

E. Prosedur Penelitian

Prosedur dalam penelitian ini melalui langkah-langkah sebagai berikut:

1. Tahap persiapan
 - a. Pengamatan di lapangan berupa wawancara dan studi peninjauan kepada tenaga pengajar dan mahasiswa AKPARINDO Bandung.
 - b. Penyusunan proposal penelitian, meliputi penyusunan Bab I, Bab II, Bab III, kisi-kisi dan instrumen penelitian.
 - c. Pelaksanaan Seminar Tahap I
2. Tahap Pelaksanaan
 - a. Penyebaran instrumen penelitian berupa angket yang ditujukan kepada mahasiswa Program Diploma III Perhotelan Akademi Pariwisata Nasional Indonesia Bandung untuk memperoleh data penelitian.
 - b. Pengumpulan kembali instrumen penelitian yang telah diisi oleh responden.
 - c. Penyeleksian data, mentabulasi data dan mengolah data
 - d. Membuat penafsiran, pembahasan hasil penelitian dan menarik kesimpulan dari hasil penelitian.
 - e. Membuat implikasi atau rekomendasi penelitian untuk individu atau lembaga yang berkepentingan dengan masalah penelitian
 - f. Pelaksanaan Seminar Tahap II
3. Tahap Akhir

Tahap akhir ini dilaksanakan pembuatan laporan penelitian. Draft dari skripsi yang telah disusun kemudian dijilid untuk mengikuti ujian sidang skripsi.