

BAB III

MÉTODOLOGI PANALUNGTIKAN

3.1. Métode jeung Téhnik Panalungtikan

3.1.1. Métode Panalungtikan

Métode mangrupa salahiji cara nu digunakeun pikeun ngahontal tujuan panalungtikan. Dumasar kana tinimbangan sabada nyawang tujuan jeung objék panalungtikanana, métode nu dipaké pikeun ngahontal ieu tujuan panalungtikan nya éta métode déskriptif, nya éta métode anu ngagambarkeun jeung ngajéntrékeun kaayaan atawa kajadian nu keur disanghareupan.

Dina ieu panalungtikan digunakeun métode déskriptif, maksudna sangkan meunang gambaran bisa jeung henteuna ajén kaagamaan dina novél *Masyitoh* karangan Ajip Rosidi. Lantaran data nu baris ditalungtik leuwih nyoko kana bahan sacara déskriptif, métode anu digunakeun pikeun ngaréngsékeun pasualan ku jalan nyieun papasingan sarta nganalisis jeung nafsirkeun data. Ku cara ngagunakeun métode déskriptif dipiharep bisa meunang gambaran nu saayana tur objéktif.

Panalungtikan déskriptif lain panalungtikan pikeun nguji hipotésis tapi ngan méré gambaran naon-naon anu aya dina salahiji *variabel*. Dina harti, panalungtikan déskriptif umumna lain pikeun nguji hipotésis.

3.1.2. Téhnik Panalungtikan

Téhnik anu digunakeun dina ieu panalungtikan ngawengku:

1) Téhnik Talaah Pustaka

Talaah Pustaka gunana pikeun ngumpulkeun data atawa bahan-bahan ku cara macaan, nalaah tur neuleuman sababaraha bahan pustaka (buku) nu raket patalina jeung masalah anu ditalungtik.

2) Téhnik Analisis Struktur

Téhnik analisis struktur digunakeun pikeun nganalisis struktur caritaan bahan, nya éta tina novél *Masyitoh*. Data-datana dikumpulkeun, dilenyepan, sarta diteuleuman eusina. Sakumna ajén kaagamaan anu aya dina novél *Masyitoh* karangan Ajip Rosidi dianalisis strukturna.

3.2. Sumber Data

Sumber data dina panalungtikan bisa méré data-data anu diperlukeun. Upamana, panalungtikan ngagunakeun dokuméntasi, éta dokumén atawa catetan-catetan (buku) téh mangrupa sumber data, sedengkeun eusi dokuménna disebut objék atawa variabel panalungtikan (Suharsimi Arikunto, 1987: 102).

Luyu jeung pamanggih di luhur, sumber data anu dijadikeun bahan panalungtikan téh nya éta novél *Masyitoh* karangan Ajip Rosidi.

3.3. Populasi jeung Sampel

3.3.1. Populasi

Arikunto (1998: 115) nétélakeun yén: *Populasi adalah keseluruhan subjek penelitian. Apabila seseorang ingin meneliti semua elemen yang ada dalam wilayah penelitian, maka penelitiannya merupakan penelitian populasi.*

Nurutkeun Surakhmad (1990: 93) populasi nya éta sajumlahing data nu baris ditalungtik sarta saeutikna mibanda sipat nu sarua.

Sujana (1989: 84) nétélakeun yén:

Populasi maknanya berkaitan dengan elemen. Yakni unit tempat diperolehnya informasi. Elemen tersebut bisa berupa individu, keluarga, rumah tangga, kelompok sosial, organisasi, dan lain-lain. Dengan kata lain populasi adalah kumpulan dari sejumlah elemen.

Dumasar pamadegan para ahli di luhur, anu dijadikeun populasi dina ieu panalungtikan nya éta sakumna anu aya dina novél *Masyitoh* karangan Ajip Rosidi.

3.3.2. Sampel

Nurutkeun Surakhmad (1982: 92), sampel nya éta sabagian atawa sakabéh populasi anu baris ditalungtik sarta anu dianggap répréséntatif tina populasi.

Arikunto (1998: 117) netéléakeun yén sampel nya éta sabagian atawa wakil populasi anu ditalungtik. Disebut panalungtikan sampel lamen dipimaksud pikeun ngageneralisasikeun hasil panalungtikan sampel.

Sujana (1995: 72) netéléakeun yén:

“Sampel ditentukan oleh peneliti berdasarkan pertimbangan masalah. Tujuan, hipotésis, métode, dan instrumen penelitian. Berdasarkan pertimbangan tersebut peneliti dihadapkan kepada persoalan yang berkenaan dengan teknik penarikan sampel, besarnya sampel.”

Dumasar pamadegan para ahli di luhur, sampel nu digunakeun dina ieu panalungtikan nya éta sakumna ajén kaagamaan dina novél *Masyitoh*.