







Adapun nama-nama populasi guru Mts. Salafiyah Ketegan Tanggulangin Sidoarjo sebagaimana akan terlampir.

#### **D. Prosedur Pengumpulan Data**

Pengumpulan data adalah prosedur yang sistematis dan standar untuk memperoleh data yang diperlukan.<sup>51</sup>

##### **1. Kuesioner (angket)**

Angket adalah suatu daftar yang berisikan rangkaian pertanyaan mengenai sesuatu masalah atau bidang yang akan diteliti. Untuk memperoleh data, angket disebarkan oleh responden, angket merupakan teknik pengumpulan data yang efisien bila peneliti tahu dengan pasti variabel yang akan diukur dan tahu apa yang diharapkan oleh responden.<sup>52</sup>

Kemudian setelah angket terkumpul, peneliti menghitung dengan menggunakan rumus korelasi *product moment* yang merupakan analisis korelasi suatu hubungan antara satu variabel dengan variabel lainnya.<sup>53</sup>

##### **2. Dokumen**

Fakta dan data tersimpan dalam bahan yang terbentuk dokumentasi.

Sebagian besar data yang tersedia adalah foto.

---

<sup>51</sup> Ahmad Tamzeh, *Pengantar Metode Penelitian*, (Yogyakarta: Teras, 2009), hal 57.

<sup>52</sup> Sugiono, *Statistika untuk Penelitian*, (Bandung: Penerbit Alfabeta, 2010), 64.

<sup>53</sup> Muhid, A, *Analisis Statistik SPSS for Windows Cara Praktis Melakukan Analisis Statistik*. (Surabaya: CV. Duta Aksara, 2010), hal 15.









## 1. Variabel Penelitian

Variabel yang di ungkap dalam penelitian ini meliputi dua variabel yaitu variabel bebas (*independent variable*) dan variabel terikat (*dependent variable*).<sup>59</sup> Suharsimi Arikunto berpendapat bahwa yang di maksud dengan variabel penelitian adalah obyek penelitian atau apa yang menjadi titik perhatian suatu penelitian. Dalam penelitian ini digunakan dua variabel yaitu:

### a. Variabel bebas (*independent variabel*) sebagai variabel X

Dalam penelitian ini variabel bebasnya adalah Rekrutmen guru.

### b. Variabel terikat (*dependent variabel*) sebagai variabel Y

Di dalam penelitian ini variabel terikatnya adalah profesionalisme guru.

## F. Analisis Data

### 1. Teknik Analisis Data

Analisis data adalah proses mengatur urutan data, mengorganisasikannya ke dalam suatu pola, kategori dan satuan uraian dasar.<sup>60</sup> Menurut Winarno Surakhmad analisis data adalah usaha yang kongkrit untuk membuat data itu berbicara, sebab betapapun besarnya jumlah dan tingginya nilai data yang terkumpul, apabila tidak disusun dalam satu organisasi dan diolah menurut sistematik yang baik, niscaya data itu tetap merupakan bahan-bahan yang membisu seribu bahasa.

<sup>59</sup> Sugiyono , *Metodelogi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*,(Bandung: Alfabeta, 2011), hal. 38

<sup>60</sup> Ahmad Tanzeh, *Pengantar Metode Penelitian*, hal. 69









