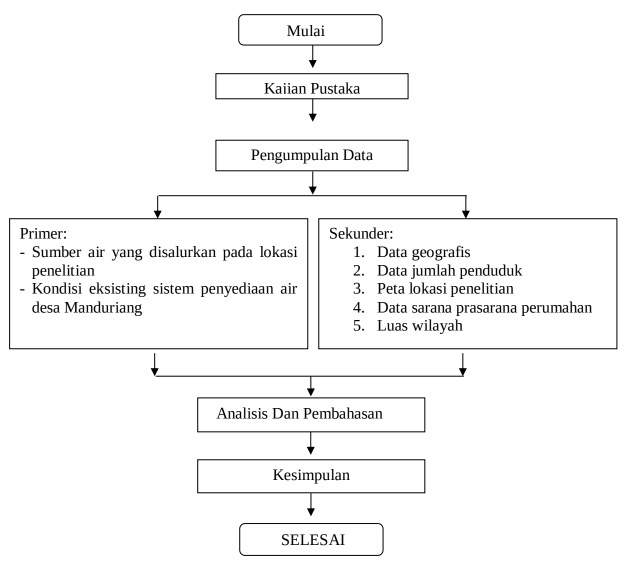
## BAB III

# **METODE PENELITIAN**

# 3.1.Diagram Alir Penelitian

Alur penelitian ini dapat dilihat pada bagan berikut:



Gambar 3.1. Bagan Alir Penelitian

## 3.2. Metode Pengumpulan Data

Data yang didapat merupakan data sekunder dari Kecamatan Buay Pematang Ribu Ranau Tengah Kabupaten OKU Selatan yang terdiri dari:

#### a. Data Primer.

Data-data primer adalah data yang didapat oleh peneliti dengan cara survey langsung kelapangan. Data-data primer dibutuhkan untuk menyempurnakan data-data sekunder yang telah didapat. Dalam penelitian ini data primer adalah:

- Observasi lapangan terhadap sumber air yang disalurkan pada lokasi penelitian.
- Kondisi eksisting sistem penyediaan air bersih di Kecamatan Buay Pematang
   Ribu Ranau Tengah Kabupaten OKU Selatan.
- Wawancara terhadap masyarakat di Kecamatan Buay Pematang Ribu Ranau Tengah Kabupaten OKU Selatan.

#### b. Data Sekunder:

Data-data sekunder adalah data-data yang diperoleh dari pihak-pihak lain atau instansi terkait, dari referensi atau dari penelitian terdahulu. Data-data sekunder dibutuhkan sebagai data dasar atau data awal untuk pelaksanaan penelitian yang kemudian disempurnakan dengan data-data primer. Data sekunder dalam penelitian ini berupa:

- Data geografis
- Data jumlah penduduk
- Peta lokasi penelitian
- Data sarana prasarana perumahan

# - Luas wilayah

#### 3.3. Teknik Analisis Data

Teknik analisa data dalam penelitian ini menggunakan teknik sebagai berikut:
Teknis analisis kuantitatif merupakan teknik yang digunakan untuk menganalisa informasi kuantitatif (data yang dapat diukur, diuji dan diinformasikan dalam bentuk seperti persamaan dan tabel).

#### 3.4. Metode Analisis

- a. Menganalisa ketersediaan air bersih dengan menggunakan analisis curah hujan dan debit andalan.
- b. Menganalisa kebutuhan air dengan menggunakan analisis pertumbuhan penduduk dan analisis kebutuhan air bersih.

# 3.5. Lokasi Penelitian

Tempat penelitian di Kecamatan Buay Pematang Ribu Ranau Tengah Kabupaten OKU Selatan.



Gambar 3.2. Lokasi Penelitian

# 3.6. Rencana Jadwal Penelitian

Penelitian ini akan dilaksanakan pada bulan Maret sampai bulan Mei ahun 2023.

Tabel 3.1. Rencana Jadwal Penelitian

No	Nama Kegiatan	Bulan Tahun 2022				
		1	2	3	4	5
1	Pengajuan judul					
2	Persiapan penyusunan proposal					
3	Bimbingan proposal					
4	Seminar proposal					
5	Pengumpulan data					$\sqrt{}$
6	Pengolahan data					$\sqrt{}$
7	Penyusunan laporan					
8	Ujian Skripsi					