

### **3.5 Prosedur Pengumpulan Data**

#### **3.5.1 Sumber Data**

Data yang digunakan pada penelitian ini merupakan data sekunder yang didapatkan dari buku Informasi Kandungan Gizi yang diperoleh dari BPOM RI tahun 2013.

#### **3.5.2 Teknik Pengumpulan Data**

Pengumpulan data dilakukan dengan studi literatur terhadap data sekunder yang diperoleh

#### **1.5.3 Alat Pengumpulan Data**

Pengumpulan data dilakukan menggunakan instrumen penelitian berupa literatur milik BPOM RI 2013

#### **3.5.4 Uji Validitas dan Reliabilitas**

Analisis data pada penelitian ini adalah analisis bivariat yang dilakukan untuk mengetahui hubungan antara dua variabel. Hubungan variabel yang diteliti pada penelitian ini adalah pengaruh parameter algoritme stokastik terhadap nilai fungsi objektif yang menunjukkan kualitas solusi.

### **3.6 Analisa Data**

Analisis data pada penelitian ini adalah analisis bivariat yang dilakukan untuk mengetahui hubungan antara dua variabel. Hubungan variabel yang diteliti pada penelitian ini adalah pengaruh parameter algoritme stokastik terhadap nilai fungsi objektif yang menunjukkan kualitas solusi.

## **BAB 4 Hasil Penelitian dan Pembahasan**

### **4.1 Hasil Penelitian**

Dari hasil penelitian yang dilakukan memiliki hasil yang lebih baik di bandingkan

### **4.2 Pembahasan**

-

## **BAB 5 Kesimpulan Dan Saran**

### **5.1 Kesimpulan**

-

### **5.2 Saran**

.

## **BAB 6 Biaya Dan Jadwal Penelitian**

### **6.1 Biaya Penelitian**

Pembiayaan dari kegiatan penelitian ini direncanakan sebagai berikut:

**Tabel 4.1 Ringkasan Anggaran Biaya Penelitian Internal  
Institut Teknologi Sains dan Kesehatan RS dr. Soepraoen yang Diajukan**