

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**

No.	Jenis Pengeluaran	Biaya yang Diusulkan (Rp)
1	Bahan (ATK, dll)	Rp 2.090.000,00
2	Pengumpulan Data	Rp 800.000,00
3	Sewa Peralatan	Rp 0,00
4	Analisis Data	Rp 0,00
5	Pelaporan, Luaran Wajib, Luaran Tambahan	Rp 110.000,00
Jumlah Total		Rp 3.000.000,00

6.2 Jadwal Penelitian

Jadwal dari kegiatan penelitian ini direncanakan sebagai berikut:

Tabel 4.2 Jadwal Kegiatan Penelitian Internal Institut Teknologi Sains dan Kesehatan RS dr. Soepraoen yang Diajukan

No.	Jenis Kegiatan	Tahun Ke-1 Bulan Ke-									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Penyusunan proposal	■									
2	Seminar proposal		■								
3	Uji etik penelitian		■								
4	Pengurusan ijin penelitian			■							
5	Pengambilan data penelitian				■	■					
6	Penyusunan laporan hasil						■	■			
7	Seminar hasil penelitian								■		
8	Publikasi									■	■

Daftar Pustaka