

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Desain Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif observational yaitu mengetahui kandungan yodium dalam garam yang dikonsumsi, hubungannya dengan pembesaran kelenjar gondok pada murid SD Merjosari I – V di Kelurahan Merjosari Puskesmas Dinoyo Kota Malang

3.2 Waktu dan Tempat

Penelitian dilaksanakan di SD Negeri Merjosari I - V Malang, dengan waktu penelitian dimulai bulan Maret sampai Juni 2008.

3.3 Populasi dan Sampel

3.3.1 Populasi

Populasi adalah seluruh murid SD Negeri Merjosari I – V Malang yang pada bulan Maret – Juli 2008 menjadi murid kelas IV dan V berjumlah 274 anak dan semua menjadi subyek penelitian .

3.3.2 Sampel

Sampel adalah murid yang pada bulan Maret – Juli 2008 menjadi murid kelas IV dan V SD Merjosari berjumlah 274 anak