

BAB IV

METODOLOGI PENELITIAN

4.1 Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian akan dilakukan di Proyek Rehabilitasi Jaringan Irigasi Air Tanah Gunungkidul. Penelitian direncanakan dilakukan pada bulan April sampai dengan bulan Juni 2005.

4.2 Data dan Sumber Data

4.2.1 Data yang Diperlukan

Data yang dibutuhkan adalah :

1. data *time schedule* Proyek Rehabilitasi Jaringan Irigasi Air Tanah Gunungkidul,
2. data RAB Proyek Rehabilitasi Jaringan Irigasi Air Tanah Gunungkidul dan data realisasi,
3. data biaya tenaga kerja yang terdiri dari tukang, pekerja baik pada waktu normal, lembur, harian, borongan, dan
4. data-data lain yang mendukung.

4.2.2 Sumber Data

Data didapat dari CV. JMS (Jaya Manunggal Sentosa) sebagai pelaksana Proyek Rehabilitasi Jaringan Irigasi Air Tanah Gunungkidul yang beralamat di Jl. Pakuningratan No. 53 Yogyakarta.

4.3. Metode Analisis

Analisis dilakukan melalui pendekatan deskriptif berdasarkan data-data yang diperoleh, kemudian dilakukan interpretasi interpretasi.

Langkah-langkah analisis adalah sebagai berikut :

- Analisis perbandingan biaya percepatan melalui aktivitas lembur (*overtime*) dan penambahan tenaga kerja, berdasarkan data-data RAB, biaya-biaya tenaga kerja, biaya peralatan dan biaya harian, borongan, dan lembur.



4.4. Diagram Alir Penelitian

