# BAB 1 PENDAHULUAN

### 1.1. LatarBelakang

NewConstruction of UNTL Administration and Logistic Building adalah salah satu bangunan yang ada di Kota Dili Timor Lestenantinya yang berkonsep mixed used center yang terdiri dari fasilitas meeting room, ruang pinpinan, ruang staf, tempat parkir dan tempat lainnya. Aspek pembangunan dan penggunaan gedung sekretariat merupakan suatu hal yang sangat penting secara keseluruhan.

Untuk mewujudkan Pembangunan New Construction of Administration and Logistic Building yang berkelanjutan, terpadu dan dinamis, perlu suatu perencanaan yang sehingga proses perencanaan, pengembangan dan tepat. pembangunannya memiliki orientasi untuk menghadapi masa depan yang baik dan berkelanjutan, memerlukan arah yang konsisten. Melihat kondisi kualitas sumberdaya manusia dan sasaran prasarana serta dukungan anggaran yang dapat dimanfaatkan sebaik-baiknya, dan tuntutan rumusan kebijakan dan ketepatan pemilihan program bentuk pelaksanaan yang tersusun dalam terhadap pemerintahan dan bidang lainnya harus dapat menjawab tuntutan pemenuhan disegala bidang, sehingga nantinya institusi terkait harus dapat mengembangkan aspek-aspek disegala bidang kerjasama dan sosialisasi antar badan dan instansi terkait.

Oleh karena itu, dengan dasar bahwa suatu perencanaan adalah program yang memuat gambaran secara detail tentang pekerjaan yang direncanakan, maka perencanaan tersebut harus dibuat berdasarkan rencana kerja yang direncanakan yang mencakup uraian-uraian pekerjaan dengan teliti, rasional efektif dan efisienmelalui kerjasama tim. Untuk mendapatkan keputusan yang tepat perlu dilakukan penelitian analisis rencana kerja terhadap pembangunan *New Cconstruction of UNTL Aadministrationand* 

LogisticBuilding, penelitian ini dilakukan untuk menentukan: (1) biaya yang tepat setiap saat supaya tidak terjadi keterlambatan dengan cara perhitungan yang sesuai, (2). Mendapatkan harga dan biaya yang dibutuhkan sehingga tidak terjadi biaya yang membengkak (overrun).

Setiap pembangunan proyek konstruksi seperti pembangunan gedung utama **NewConstruction** UNTL Administrationand Logistic Building Kota Dili Timor Leste, mempunyai keterkaitan yang sangat erat antara kebutuhan biaya, mutu dan waktu. Sepertihalnyapembangunannew construction of UNTL adminis trationand logistic building, tidak lepas dari unsurunsur biaya, mutu dan waktu yang telah ditetapkan.Penetapan spesifikasi pekerjaan konstruksi bangunan gedung tersebut telah ditetapkan sebelum pekerjaan dilaksanakan. Pembangunan gedung utama New Construction of UNTL Administration and Logistic BuildingKota Dili Timor Leste tersebut adalah sebagai upaya pemerintah daerah Kota Dili Timor Leste memberikan pelayanan kepada masyarakat dengan sebaik-baiknya (good governance). Oleh karena itu pemabanguan dilakukan dengan letak, bentuk konstruksi, arsitektur, interior, eksterior harus tertata dengan baik, baik tamu maupun petugas dapat melayani dengan sebaik-baiknya.

Pembangunan gedung utama *New Construction of UNTL Administrationand Logistic Building* Kota Dili Timor Leste tersebut merupakan dalam kelompok proyek konstruksi, (Barrie, dkk. ,1992:9), yang meliputi kegiatan-kegiatan: (1). pekerjaan luar bangunan / halaman (drainase, jalan *paving block*, pasang kansteen), (2). Pekerjaan struktur (pekerjaan struktur bawah, pekerjaan struktur atas, (3). Pekerjaan arsitektur (pekerjaan pasang batu kali, pekerjaan dinding, pekerjaan lantai, pekerjaan plafond, pekerjaan kusen pintu dan jendela, pekerjaan pengecatan, pekerjaan sanitair dan *toilet*, pekerjaan atap, pekerjaan lain-lain), (4). Pekerjaan mekanikal dan elektrikal (pekerjaan instalasi air bersih dan air kotor, pekerjaan instalasi listrik), (5). Pekerjaan *hydrant*, (6). Pekerjaan penangkal

petir, (7). Pekerjaan instalasi CCTV, (8). Pekerjaan *septictank*, (9). Pekerjaan *entrance*.

Berbagai upaya yang dilakukan oleh pemilik proyek, konsultan dan kontraktor supaya biaya tidak membengkak (overrun) dan waktu tidak terlambat (delay time) antara lain adalah karena berbagai faktor yang harus dicegah adalah sebagai berikut:

## 1. Penyediaanbahan(material supply)

Prosespengirimandan persediaanbahan material kelokasiproyek pada proyeksatudenganlainnyatidak sama, sehingga pada proyek yang dilakukansebelumnyamungkinprosespengiriman dan persediaanlebihbaikdaripadaproyekyang ditanganikemudian.

### 2. Keahliantenagakerja

Setiaptenagakerjadisetiapkegiatanproyekmempunyaiketersediaa nkeahlianpengetahuan(*skill*)/ pengalaman(*experience*)berbeda, sehinggadalammelaksanakankegiatanproyekmempunyaikecepat ankerja, ketepatanpengukurankualitas dan volumehasilpekerjaan yang didapatakanberbeda— beda yang seharusnya sama.

### 3. Ketersediaanalatbantukerja

Ketersediaanalatbantukerja yang digunakanuntukkegiatanpelaksanaanpekerjaanproyeksangatterba tas,tidakmencukupi, tidaktersediadenganbaik dan tidaksesuai pada akhirnyaakanmenghambatpelaksanaanpekerjaan, sehinggaharusdiupayakanalatbantutersebutdapatdipenuhi dan dapatdisediakan dan dicukupi.

### 4. Penjadualanwaktu yang tepat

Penetapanpenjadualan(time

*schedule*) pelaksanaan pekerjaan proyekkonstruksi mempunyai pengaruh terhadap penyelesai an pekerjaan,

sehinggaperludipikirkanuntukmembuatpenjadualan yang matang, jikatidakdibuat yang sebaikbaikmakaakanberalibatterhadapketerlambatanpenyelesaianpeker jaan.

Banyaknyalingkuppekerjaan yang dilaksanakansertakompleksitaspermasalahan yang terdapat di

lapangansepertihalnyapembangunan New Construction UNTL AdministrationandLogisticBuildingvang membutuhkanbiaya yang relatif besar waktu relatif yang lama membuatposisipenjadualanmenjadisangatpentingdalammembantuma dan pihakpemberipekerjaanlainnyapada najerproyek saatmenetapkanparameterwaktukegiatanproyeksertabiaya yang dibutuhkansetiapsaatmerupakansuatusaranauntukdapatberkoordinasi secara efektifdalampengendalianproyek. Jika demikian maka penting untuk diperhatikan menggunakan metode earned value.

Penjadualan proyek akan menjadi efektif dan biaya yang diperlukan akan menjadi efisien apabila memenuhi persyaratan-persyaratan dan ketentuan-ketentuan. Penggunaan metode Nilai Hasil (*Earned Value*) pada suatu proyek diharapkan akan menjawab beberapa pertanyaan berikut ini:

- 1. Berapa besar perkiraanbiayasecara keseluruhanyang harusdipersiapkanuntukdapatmenyelesaikanproyekselamasiklus hiduppelaksanaanproyekmulaidariawalproyeksampaidenganakhi rproyek?
- 2. Apakah sisa biayadaripekerjaan yang telahdilaksanakan / dikerjakanyang adadapatdipergunakanuntukmenyelesaikanproyeksesuaidenganp ekerjaanrencanaawal?
- 3. Berapa besar kemungkinantambahanbiaya yang diperlukan/ disediakanagar pekerjaan yang tersisayang belumdilaksanakan/ dikerjakandapatdiselesaikan?
- 4. Apakahtambahanbiayauntukmenyelesaikanpekerjaanyang tersisacukuptersedia, dan apabila tidaktersedia, makajenispekerjaanapasaja yang dapatdiselesaikan?
- 5. Adakahkemungkinanterjadinyapenghematanbiaya agar biaya yang terserap/digunakanuntukmenyelesaikanproyekdapatlebihdihemat, sehinggapengeluaranbiayadapatsesuaiataulebihhematdarirencana anggaran?

- 6. Berapa besar kemungkinanterjadinyaketerlambatanproyeksecara kseluruhansampai batas akhirpenyelesaianpekerjaan, sampaidenganpekerjaandinyatakanselesai?
- 7. Apakahdiperlukanadanyaperpanjanganwaktupelaksanaanpekerja aanuntukdapatmenyelesaikanproyek, secara keseluruhandaripekerjaan pekerjaan yang tersisa?
- 8. Berapalamakahperpanjanganwaktu yang dibutuhkan/ diperlukanuntukdapatmenyelesaikanproyek secara keseluruhandaripekerjaan pekerjaan yang tersisa?
- 9. Adakahkemungkinanterjadinyapercepatanpelaksanaan agar terjadipenghematanwaktupelaksanaan, sehinggaproyekdapatdiselesaikantepatwaktubahkanlebihcepatda rijadual yang telahdirencanakan?

Pengendalianwaktudanbiayapadasaatpelaksanaanproyekseba iknyadilakukanolehpihakmanajerproyekdenganharapan agar kegiatanproyekdapatdilakukan*monitoring*dansegalakendala yang mengakibatkanterjadinyaketerlambatanwaktupelaksanaanataupenam bahanbiayaproyekdapatdiketahui se awalmungkin, sertadapatdiambiltindakan yang sesuaidengankeadaan / kondisipadasaatitu.

Dalamkonteks yang lebihluasdapatdikatakanbahwafungsidaripadaManajemenProyekadal ahuntukmenjaminpelaksanaansuatuproyekkonstruksi agar dapatmencapaisasarankinerjaproyek, yaituketepatandalamhalBiaya, MutudanWaktu.Metodenilaihasilinilah yang akanditerapkandalampembangunangedungutamaNew Construction of UNTL Administration and LogisticBuilding.

#### 1.2. RumusanMasalah

Untukmenentukanrumusanmasalahdiperlukanlatarbelakangs ebagaimanadiuraikandiatas.Berdasarkanlatarbelakangmakaditentuka nrumusanmasalahsepertipertanyaan-pertanyaan.Ketidaksesuaianantarabiaya, danwaktu yang terjadipadasaatproyektersebutdilaksanakanakanmenimbulkanpermas

alahanpadaproyekbaiksecaralangsungmaupuntidaklangsungsecarase hinggahaltersebutdapatdiketahuidengancaramelihatkejadian di bawahini :

Penyimpangan / ketidaksesuaianantaraBiaya, danWaktu yang

terjadipadasaatproyektersebutdilaksanakanakanmenimbulkanpermas alahanpadaproyektersebutsecaralangsung,

haltersebutdapatdiketahuidengancaramelihatkejadian di bawahini

- 1. Apakahterjadikenaikanbiaya(over cost)padasaatpelaksanaanpekerjaanproyekpembangunanNew Construction of UNTL Administration andLogistic Building?
- 2. Apakahterjadiketerlambatanwaktupenyelesaianpekerjaan(sc hedule) proyekpembangunanNew Construction of UNTL Administration and Logistic Building?

### 1.3. Tujuan Penelitian

Tujuan penulisan tesis adalah untuk mengetahui akibat yang ditimbulkan dari penyimpangan kegiatan yang terjadi pada suatu proyek terhadap jadual penyelesaian proyek, besarnya prakiraan penghematan biaya bila pihak manajer melakukan efisiensi pada proyek tersebut, serta langkah-langkah yang dapat diambil untuk dapat menciptakan efisiensi pada proyek, sehingga akan dapat dipakai sebagai bahan acuan / pertimbangan untuk pekerjaan pelaksanaan proyek. Dengan kata lain, tujuan penulisan tesis ini adalah untuk memperoleh hasil dari evaluasi pelaksanaan pekerjaan, sebagai berikut:

- 1. Menganalisis terjadi kenaikan biaya (over cost) pada saat pelaksanaan pekerjaan proyek pembangunan New Construction of UNTL Administration and Logistic Building?
- 2. Menganalisis terjadi keterlambatan waktu penyelesaian pekerjaan (schedule) proyek pembangunan New Construction of UNTL Administration and Logistic Building?

#### 1.4. Batasan Masalah

Proyek yang dipakai sebagai bahan penulisan adalah Proyek pembangunan gedung *New Construction of UNTL Administration and Logistic Building* Kota Dili Timor Leste, dengan nilai proyek sebesar \$ 678.214,03,-(*Enam ratus tujuh puluh delapan dua ratus empat belas ribu US Dollar*) dengan waktu penyelesaian pekerjaan rencana adalah 15(*lima belas*)bulan.

#### 1.5. Manfaat Penelitian

Penulisan makalah ini diharapkan bermanfaat sebagai pedoman bagi pihak kontraktor atau pelaksana proyek mungkin dapat dipakai sebagai dasar untuk menentukan langkah-langkah pengendalian serta

penyelesaian masalah yang akan dilakukan agar proses pelaksanaan proyek berikutnya dapat dilaksanakan dengan lebih baik, dapat diselesaikan dengan lebih cepat atau sesuai dengan keinginan pemberi pekerjaan, serta dapat memberi keuntungan bagi kedua belah pihak.

- Bagi masyarakat umum, penulisan makalah ini diharapkan akan memberikan pengetahuan mengenai pentingnya proses pengendalian proyek pada pelaksanaan proyek, agar proyek dapat dilaksanakan, dan diselesaikan dengan sebaik-baiknya dalam waktu yang tepat dengan biaya yang serendah-rendahnya
- 2. Dari segi akademis, diharapkan akan mampu memberikan suatu wawasan yang positif bahwa dengan menggunakan metoda Konsep Nilai Hasil (*Earned Value*) pada suatu proyek konstruksi, akan memberikan hasil pekerjaan yang lebih baik, karena metode ini merupakan fungsi kontrol yang baik pada pelaksanaan suatu pekerjaan proyek kontruksi.

#### 1.6. Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan adalah untuk menggambarkan dan

menjelaskan urut-urutan kegiatan dalam suatu penulisan penelitian ilmiah, supaya tidak terjadi pembahasan yang tidak bias dan dapat terarah. Sistematika dalam suatu penulisan diharapkan tidak membingungkan dan mengarahkan dalam suatu pembahasan penelitian (Arikunto, 1999).

- BAB 1 Pendahuluan, bahwa bab ini menyajikan latar belakang masalah, rumusan masalah, tujuan dan manfaat penelitian, batasan.
- BAB 2 Kajian Pustaka, bahwa bab ini merupakan kumpulan dari berbagai penelitian terdahulu dan landasan teori dan penjelasan.
- BAB 3 Metode Penelitian, bahwa bab ini menjelaskan tentang tahapan dan metode yang digunakan dalam penyelesaian tesis ini.
- BAB 4 –Analisis dan Pembahasan, bahwa bab ini menampilkan data-data yang diperlukan dalam analisa beserta analisa dari data yang telah disajikan.
- BAB 5– Kesimpulan dan Saran, bahwa bab ini berisi kesimpulan darikeseluruhan pembahasan dengan saran-saran perbaikan.