III. RENCANA KEGIATAN

A. Deskripsi Kegiatan

PT Perkebunan Nusantara VII khususnya pada Sub Bagian Teknologi Informasi dalam melakukan audit Tata Kelola TI menggunakan framework yaitu Cobit 5, dengan saat ini proses audit dibantu menggunakan Microsoft Excel serta data laporan hasil pencapaian yang dilaporkan secara langsung. dan tentunya berdasarkan kepada pedoman Tata Kelola TI yang telah dibentuk pada audit Tata Kelola TI sebelumnya. guna dilakukannya Audit Tata Kelola TI ini oleh Sub Bagian Teknologi Informasi PT Perkebunan Nusantara VII yaitu untuk mendapatkan hasil atau tingkat kematangan berdasarkan sub domain yang ada pada framework Cobit 5, permasalahan yang diadapi pada saat melakukan audit terhadap Tata Kelola TI yaitu bagaimana Audit ini dapat terlaksana setiap periode yang ditentukan tanpa harus membutuhkan banyaknya waktu yang terbuang serta memangkas proses pelaporan yang dilakukan secara manual terhadap proses TI yang dilakukan oleh Sub Bagian Teknologi Informasi PT Perkebunan Nusantara VII.

Mengatasi hal tersebut maka dalam laporan ini akan dibahas aplikasi yang dapat melakukan setiap proses audit terhadap Tata Kelola TI yang ada pada Sub bagian Teknologi Inforamasi PT Perkebunan Nusantara VII, agar dapat menghemat waktu serta data yang didapatkan pada saat proses audit sampai selesai dapat dilaporkan ke beberapa tingkatan pegawai dengan mudah.

B. Sumber Data

Dalam penulisan laporan kegiatan praktik ini menggunakan dua jenis sumber data sebagai berikut:

1. Data Primer

Sumber data primer adalah sumber data utama yang dipakai dalam rangka penyusunan laporan kerja praktik, berupa hasil wawancara dengan pegawai Sub Bagian Teknologi Informasi PT Perkebunan Nusantara VII.

2. Data Sekunder

Sumber data sekunder diperoleh melalui buku pedoman Tata Kelola TI PT Perkebunan Nusantara VII, tentang proses teknologi informasi yang ada pada PT Perkebunan Nusantara VII.

C. Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data merupakan Teknik atau cara yang dilakukan untuk mengumpulkan data. Metode menunjuk suatu cara sehingga dapat diperlihatkan penggunaannya melalui angket, wawancara, pengamatan, tes, dokumentasi, dan sebagainya. Metode yang saya gunakan untuk membuat

apikasi ini adalah metode pengumpulan data wawancara dan dokumentasi. Untuk metode wawancara yaitu dengan mewawancarai salah satu pegawai Sub Bagian Teknologi Informasi, sedangkan metode dokumentasi yaitu dengan melihat buku pedoman Tata Kelola TI di Sub Bagian Teknologi Informasi PT Perkebunan Nusantara VII.

D. Metode Penyelesaian Masalah atau Metode Untuk Mengerjakan Solusi Alternatif

Metode Penyelesaian Masalah atau Metode untuk Mengerjakan Solusi Alternatif adalah sebagai berikut:

- Membuat aplikasi Tata Kelola TI di sub Bagian Teknologi Informasi PT
 Perkebunan Nusantara VII agar dalam melihat tingkat kematangan yang
 dicapai oleh Sub Bagian Teknologi Informasi terhadap Tata Kelola TI,
 lebih mudah, cepat dan efisien.
- Aplikasi yang akan dibangun merupakan Tata Kelola TI di Sub Bagian Teknologi Informasi PT Perkebunan Nusantara VII.
- Memberikan dan menerima saran serta masukan dari pegawai Sub Bagian Teknologi Informasi PT Perkebunan Nusantara VII agar aplikasi yang dibuat dapat berguna dan membantu Sub Bagian Teknologi Informasi dalam melakukan Audit terhadap Tata Kelola TI.