BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN

Bab ini berisi kesimpulan dari pembuatan Sistem INMIS *Planning* and *Budgeting* dan Saran yang didapatkan oleh penulis selama membuat Tugas Akhir.

7.1 Kesimpulan

Dengan adanya pembuatan Sistem INMIS *Planning* and *Budgeting* menjawab kebutuhan perusahaan Wahana Visi Indonesia yaitu membantu organisasi dalam pengembangan sistem terintegrasi dengan:

- 1. Platform Website yang dapat menampung proses pengolahan data yang lebih besar menjawab kebutuhan perusahaan yaitu tidak terjadi bug sistem.
- 2. Adanya fungsi *review* Laporan AP yang sudah terintegrasi membantu pihak *National office* untuk memonitoring banyak laporan Area Program di satu platform meminimalisir peluang keterlambatan pengumpulan laporan.
- 3. Validasi Input disetiap halaman untuk meminimalisir kesalahan oleh user.
- 4. Tahap terpenting pada saat proses pembuatan sistem INMIS *Planning* and *Budgeting* adalah dalam tahap mengintegrasikan data dari setiap Area Program kedalam satu platform yang sama yaitu website.
- 5. Langkah krusial yang ada pada saat proses memperoleh data yang dipakai oleh masing-masing daerah yaitu proses mengumpulkan data yang berbeda-beda seperti data Item Catalog dari masing-masing zonal, Area Program, dan Daerah pelaksanaan Program Kegiatan.
- 6. Perancangan dan pengembangan INMIS dapat meminimalisir keterlambatannya ketersediaan dalam kompleksitas data, membuat data yang tersedia lebih akurat, dan informasi serta data yang masih terpencar-pencar per daerahnya dapat terintegrasi dan dipakai oleh nasional.
- 7. Sistem INMIS yang sudah dirancang dan dikembangkan saat ini diterima diterima dengan tingkat penerimaan tergolong sangat kuat oleh staf Wahana Visi Indonesia.
- 8. Sistem Informasi Manajemen Terintegrasi Nasional dapat berdampak baik pada pengambilan keputusan manajemen yang akurat, tepat waktu, dan terpadu yang dapat mempengaruhi kinerja pelayanan WVI bagi anak, keluarga, dan masyarakat dampingan.

7.2 Saran

Dari kesimpulan diatas terdapat juga saran yang perlu disampaikan sebagai acuan pengembangan server di kemudian hari yaitu:

- 1. Diperlukannya pengembangan fitur dashboard pada sistem INMIS untuk kebutuhan analisis dari bentuk visualisasi oleh user. Sehingga user dapat melakukan perancangan program dan penganggaran dana program lebih jelas.
- 2. Diperlukan pengembangan fitur download file laporan Flat File dari setiap Area Program. Agar proses upload laporan Flat File ke sistem Horizon dapat secara otomatis melalui sistem tidak perlu di buat oleh staf secara manual.
- 3. Diperlukan dokumen SOP dan sosialisi/ training staf yang selalu terupdate dengan sistem INMIS dengan platform aplikasi yang baru untuk membantu setiap user mengerti dan memahami tugasnya masing-masing. Sehingga dapat mengatasi fobia sistem yang dialami oleh para staf perusahaan yang disebabkan oleh beberapa tahun ini terjadi beberapa kali perubahan platform sistem.

Ketiga hal tersebut perlu dilakukan pengembangan di kemudian hari dikarenakan pada saat ini penulis terkendala pada keterbatasan waktu yang diberikan oleh perusahaan kepada penulis. Sehingga dikemudian hari sistem ini dapat disempurnakan dan dapat bermanfaat bagi organisasi Wahana Visi Indonesia.