

# Menengok IT di PDE

Oleh : Drs. H. A. Hamdan, M.M

Tidak semudah membalik telapak tangan untuk memperbaiki sistem yang sudah terlalu melembaga dalam dinamika organisasi pemerintah, dilain pihak orang ingin secepat meliaht hasil tentang apa yang diiklankan oleh negara penemu IT. Apa benar dengan kemajuan IT segala sesuatu hanya tinggal tekan mous bisa keluar suatu out put yang diharapkan.

Marilah kita telusuri apa yang dilihat, apa yang dirasakan dan apa yang hasilkan tatkala penulis menyelami tentang penerapan IT dalam sebuah konsep besar e-Government, tepatnya pada tanggal 15 Mei 2006 mencoba melihat dari dekat apa binatangnya yang disebut dengan master plen e-Government.

Karena penulis mempunyai latar belakang ilmu sosial, maka untuk mengetahui tentang e-government cukup menelan waktu yang cukup lama, mulanya belajar dari staf tentang apa yang telah dimiliki, kemudian dinventarisir bahwa saat itu yang dimiliki adalah beberapa buah komputer yang konon kabarnya sudah mampu diakses dengan internet dan tersambung pula dengan LAN.

Melalui otodidak mulai membuka-buka laci filing cabinet, ternya ada sebuah konsep e-government dari sebuah perusahaan yang ingin mempresentasikan, selanjutnya bertanya kepada staf apa itu e-gov, dijawab “ oh itu proyek pembuatan buku senilai 600 juta” lantas ditanya apa keterlibatan kita, “oh kita tidak diikutkan dalam kegiatan itu”, mulailah kening mengerut, memikirkan jadi apa yang bisa kita lakukan, lantas dilihat ada beberapa unit komputer dengan serentetan kabel yang aga runyam kelihatannya. Tatkala ditanyakan gimana kebel itu kalau ditertibkan dan dipotong, jawabnya sayang nanti sekalian saja apabila ada proyek menataan jaringan.

Sebagai orang yang baru memanaj IT, ah ga banyak protes biar aja seperti air mengalir, rasa ingin tahu dan ingin melakukan action ga tertahan, akhirnya memanggil staf untuk mencoba memasang sambungan SMS di RSPD, selesai itu kemudia meminta setiap pres rele yang disampaikan kepada media dan akan dibuatkan bahan berita kota harus dimasukan ke web site dengan alamat [www.sukabumi.go.id](http://www.sukabumi.go.id)., mulailah nampak ada yang bisa dibaca di dunia maya selain data yang sudah di upload terlebih dahulu.

Konon kabarnya web site itu bantuan dari prosinsi senilai 100 juta, namun karena didasari dengan ketidak tahuan dan tidak ingin mencampuri urusan orang lain, maka pekerjaan itu dimulai sejak itu ke depan dan tidak ingin mendengar laporan negatif tentang hal-hal masa lalu, kemudian setiap liputan dicoba ditulis sendiri untuk dimasukan reales dan dimasukan ke internet, selangkah demi selangkah muncul ide untuk menyempurnakan isi berkot, alhamdulillah diikuti, walaupun beberapa bulan pertama sulit diterima oleh pemikira staf.

Rupanya Allah memberikan jalan keluar bagi penulis untuk terus melakukan beberapa penataan, hal ini menambah kepenasaran untuk mengikuti setiap pertemuan tentang IT baik yang diselenggarakan oleh Bapesitelda, oleh STT telkom bahkan yang dilakukan oleh ITB ataupun oleh Badan Diklat, oleh Kementrian Kominfor dan Telematika dicoba untuk ikut.

Dari beberapa kegiatan yang diikuti, mulailah terinspirasi menambah beberapa LAN, seperti di ruangan Walikota, di ruangan Wakil Walikota, di ruangan Sekda, di ruangan Asda, bahkan skat ruangan di PDE dibuka agar lebih leluasa, walaupun bersatu dengan meja seksi arsip dan staf humas yang bertugas mendokumentasikan poto.

Karena Kepala Seksi PDE berkesempatan untuk mengikuti kuliah S2 di ITB, maka tugasnya dilimpahkan kepada Seksi program dan secara teknis dilaksanakan oleh Sdr. Yuli Noviandi, ST dibuatlah penambahan akses untuk DPRD dan RSPD, namun karena keterbatasan tenaga kerja yang memahami IT, fasilitas tersebut tidak dioptimalkan, barulah setelah ada penambahan staf baru yang ber latar belakang IT, ditambahlah sarana dan sistem yang terpasang, termasuk ditambah alat untuk mereproduksi film/cd, mengolah data SMS dan menambah web site baru dengan alamat [www.kotasukabumi.com](http://www.kotasukabumi.com)

Untuk lebih jelas tentang sarana prasarana yang ada di PDE di bawa ini ditampilkan beberapa peralatan sebagai berikut:

Perkembangan berikutnya pada tahun 2006 ditambah fasilitas dengan spesifikasi sebagai berikut:

Alat lain yang disediakan melalui program PPK dengan program pusat informasi pasar (PIP) adalah sebagai berikut:

Dari beberapa peralatan yang disediakan diharapkan akan lebih meningkatkan kecepatan dalam pengolahan data elektronik, bahkan ke depan yang namanya pengembangan IT dengan konsep secara makronya Cyber City dapat dikelola dan dikendalikan dalam satu sistem yang terintegrasi.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.