

DAFTAR ISTILAH

TIK	Teknologi Informasi dan Komunikasi merupakan suatu perangkat teknologi dan sumber daya yang beragam yang digunakan untuk mengirimkan, menyimpan, membuat, berbagi, atau bertukar informasi.
SPBE	Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik merupakan pemanfaatan penggunaan informasi yang diterapkan oleh pemerintah dalam sistem pemerintah untuk meningkatkan pelayanan masyarakat.
EA	<i>Enterprise Architecture</i> merupakan sebuah pendeskripsian dari misi <i>stakeholder</i> yang di dalamnya termasuk informasi, fungsionalitas, lokasi, organisasi serta parameter kinerja. <i>Enterprise Architecture</i> ini juga menggambarkan sebuah rencana untuk membangun sebuah sistem ataupun sekumpulan sistem.
TOGAF	<i>The Open Group of Architecture Framework</i> merupakan suatu metode dan alat yang membantu dalam penerimaan, produksi, penggunaan, dan pemeliharaan arsitektur perusahaan.
ZEF	<i>Zachman Enterprise Framework</i> merupakan suatu struktur untuk membantu manajemen dalam mengatur dan mengklasifikasikan representasi rinci dari suatu perusahaan, yang mewakili secara visual interaksi antara peran dalam proses.
FEAF	<i>Federal Enterprise Architecture Framework</i> memungkinkan proses perencanaan dan pengorganisasian yang lebih baik, serta berkontribusi untuk membentuk paket informasi dan arsitektur TI yang terintegrasi dan kuat.
IT/TI	<i>Information Technology</i> atau Teknologi Informasi merupakan suatu teknologi yang membantu <i>user</i> dalam menggunakan sebuah informasi.
PRM	<i>Performance Reference Model</i> , merupakan sebuah model yang digunakan untuk mengukur kinerja investasi TI awal dan

memperkirakan bagaimana kontribusinya di masa depan berdasarkan kinerja.

- BRM** *Business Reference Model*, merupakan sebuah model yang digunakan untuk mengatur, membangun dalam pendekatan hierarkis dan menggambarkan aktivitas bisnis sehari-hari yang dilakukan oleh pemerintah federal tanpa koneksi ke entitas yang menjalankan proses ini.
- DRM** *Data Reference Model*, merupakan model umum yang menyediakan informasi yang diperlukan yang diperlukan untuk melacak detail pada tingkat operasi.
- TRM** *Technical Reference Model*, merupakan suatu model yang memeriksa dan mengkonfirmasi kemampuan komponen dalam kaitannya dengan spesifikasi yang dijelaskan dan tingkat kinerja yang disepakati sesuai dengan standar yang telah ditetapkan.
- IRM** *Infrastructure Reference Model*, merupakan suatu model yang digunakan untuk mendukung perangkat keras yang menyediakan fungsionalitas.
- SRM** *Security Reference Model*, merupakan sebuah model yang digunakan sebagai bahasa umum, serta metodologi, untuk menggambarkan keamanan dan privasi mengenai tujuan bisnis di berbagai organisasi.
- Framework* Struktur logika dalam pengklasifikasian dan pengorganisasian informasi yang kompleks.
- Blueprint* Sebuah rancangan atau penyusunan yang dirumuskan untuk memberikan arahan terhadap pelaksanaan kegiatan dalam suatu organisasi, komunitas atau lembaga secara berkesinambungan.
- Stakeholder* Pihak individu atau kelompok yang memiliki kepentingan baik secara langsung atau tidak langsung mampu memengaruhi atau dipengaruhi kegiatan eksistensi perusahaan.