

ABSTRAK

DISKOMINFO merupakan salah satu Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) yang dimiliki oleh Pemerintah Kabupaten Bandung yang berfokus kepada “layanan pengelolaan informasi publik, pengelolaan komunikasi publik, layanan TIK, layanan *e-Government*, dan layanan statistik dan persandian”. Dalam pelayanannya yang didasarkan pada teknologi informasi dimana memudahkan proses pelayanan. Pada era globalisasi ini DISKOMINFO harus mampu menghadapi kemajuan dan perkembangan TI yang sangat pesat, dimana penerapan TI menjadi tuntutan agar mampu bersaing dalam rangka pelayanan masyarakat yang memuaskan.

Dalam meningkatkan pelayanan dibidangnya, terutama pada fungsi manajemen TI, DISKOMINFO didukung dengan adanya perkembangan TI yang semakin pesat. DISKOMINFO harus mampu melakukan optimasi dimana strategi bisnis dan strategi TI harus selalu selaras. Sehingga solusi yang dihasilkan tepat dan sesuai dengan kebutuhan. *Enterprise Architecture* adalah metode yang dapat digunakan untuk menyelaraskan antara strategi bisnis dan strategi TI. Dalam proses perancangannya, dibutuhkan *architecture framework* untuk dilakukan pengembangan pada masing-masing arsitektur meliputi arsitektur bisnis, data, aplikasi, dan teknologi. Pada penelitian ini *architecture framework* yang digunakan adalah TOGAF ADM yang terdiri dari 9 fase, namun pada penelitian ini fase-fase yang dilakukan hanya terbatas pada 6 fase yaitu: *preliminary phase*, *architecture vision*, *business architecture*, *information architecture*, *technology architecture*, dan *opportunities and solution*.

Dari penelitian ini akan dihasilkan *output* berupa *blueprint-blueprint* dari hasil perancangan *enterprise architecture* pada fungsi manajemen TI di SKPD DISKOMINFO. Dari hasil perancangan *enterprise architecture* diharapkan memudahkan tujuan pencapaian strategi bisnis sesuai dengan fokus layanan DISKOMINFO Pemerintah Kabupaten Bandung dalam hal peningkatan fungsi bisnis, sistem informasi, dan teknologi informasi yang digunakan.

Kata Kunci: *enterprise architecture*, TOGAF ADM, DISKOMINFO, Statistik, *e-Government*, Pemkab.