

ABSTRAK

Dinas Pariwisata dan Kebudayaan (DISPARBUD) Provinsi Jawa Barat merupakan instansi pemerintah yang memiliki tugas pokok yaitu melaksanakan urusan pemerintah daerah di bidang pariwisata dan kebudayaan berdasarkan asas otonomi dan dekonsentrasi. Dalam menghasilkan suatu keputusan guna untuk mempermudah pekerjaan manusia dibutuhkan pemanfaatan teknologi informasi dan sistem informasi yang dapat berjalan selaras. *Enterprise architecture* (EA) adalah perancangan arsitektur dengan menerjemahkan visi dan strategi bisnis ke perubahan yang lebih efektif. Pada penelitian ini akan dilakukan perancangan EA menggunakan metode TOGAF ADM pada *Preliminary Phase, Architecture Vision, Business Architecture, Information System Architecture, Technology Architecture, Opportunities and Solution*, dan *Migration Planning* yang berfokus pada fungsi monitoring dan evaluasi DISPARBUD Provinsi Jawa Barat.

Kendala yang sering dihadapi pada fungsi monitoring dan evaluasi adalah belum sepenuhnya dapat menggunakan sistem informasi dengan baik. Hal ini ditandai dengan lambatnya proses bisnis pada saat pertukaran data karena umumnya masih dilakukan secara manual antara setiap fungsi. Kendala lain yaitu belum adanya IT Roadmap yang dapat membantu proses bisnis dan pengembangan teknologi informasi untuk kedepannya. Sebagai solusi atas kendala-kendala tersebut, pada penelitian ini dibuat sebuah rancangan *enterprise architecture* dengan menggunakan metode TOGAF ADM yang hasilnya berupa IT Roadmap dan perancangan Aplikasi Monev untuk internal DISPARBUD Provinsi Jawa Barat.

Kata kunci : *Enterprise Architecture*, TOGAF ADM, Pemerintah, DISPARBUD, Monitoring dan evaluasi