

ABSTRAK

***ENTERPRISE ARCHITECTURE* SEBAGAI OPTIMALISASI
PROSES PADA FUNGSI PERENCANAAN DAN KINERJA
PERUSAHAAN BAGI PERUSAHAAN INDUSTRI DAN
MANUFAKTUR BANDUNG MENGGUNAKAN TOGAF ADM**

Oleh :

DEBBY RIANI LISDA AYU PUTRI

NIM : 1202164143

Bagi suatu perusahaan perencanaan dan kinerja perusahaan dapat digunakan untuk mencapai efektivitas dan efisiensi dalam kegiatan perusahaan sebagai alat ukur dalam menilai keberhasilan usahanya, juga dapat digunakan sebagai bahan pertimbangan dalam pengambilan keputusan dan perencanaan dimasa yang akan datang.

Perancangan *enterprise architecture* di Perusahaan Industri dan Manufaktur Bandung menggunakan TOGAF ADM. TOGAF ADM dapat menggambarkan spesifik proses untuk proses pengembangan *enterprise architecture* di perusahaan. Dimana pada fungsi perencanaan dan kinerja perusahaan terdapat beberapa permasalahan yaitu : Perencanaan pengisian data setiap fungsi diharapkan selesai dalam waktu maksimal 1 hari, tetapi realisasinya memakan waktu 2-3 hari, pembuatan perencanaan perusahaan menggunakan aplikasi ms.word, perencanaan anggaran baik divisi dan perusahaan menggunakan ms.excel, data yang terkait dengan fungsi lain, salah satu contohnya seperti pengisian form RKA divisi hanya dalam bentuk kertas saja, sehingga data tidak terintegrasi secara *real time*, proses pengisian form anggaran setiap fungsi akan memakan waktu 2-3 hari / lebih, yang menyebabkan proses produksi tertunda karena belum mendapatkan persetujuan anggaran divisi dari fungsi perencanaan dan kinerja perusahaan, proses bisnis yang ada pada fungsi perencanaan dan kinerja perusahaan menggunakan ms.word dan ms.excel Dari permasalahan ini penulis memberikan solusi berupa pembangunan sistem aplikasi *E-performance*

Kata Kunci : TOGAF, TOGAF ADM, *blueprint*, *IT Roadmap*, Perusahaan Industri dan Manufaktur Bandung.