

ABSTRAK

PENYUSUNAN ARSITEKTUR DI PEMERINTAHAN KOTA CIMAHI PADA FUNGSI KEARSIPAN MENGGUNAKAN TOGAF ADM DAN *FRAMEWORK* ARSITEKTUR SPBE NASIONAL

Oleh

Tiara Azuraliyawan

NIM : 1202204211

Teknologi informasi telah menjadi kebutuhan mendasar bagi setiap organisasi, termasuk sektor publik, untuk meningkatkan kualitas layanan kepada masyarakat. Penerapan Sistem Pemerintah Berbasis Elektronik (SPBE) merupakan upaya untuk mewujudkan tata kelola pemerintahan yang efektif, efisien, transparan, dan akuntabel, serta pelayanan publik yang berkualitas. Penelitian ini berfokus pada Dinas Arsip Daerah Kota Cimahi, khususnya pada Fungsi Kearsipan, yang hingga kini belum memiliki perancangan arsitektur *enterprise* yang sesuai dengan pedoman SPBE. Rumusan masalah dalam penelitian ini mencakup analisis kondisi arsitektur SPBE yang saat ini diterapkan pada Fungsi Kearsipan, serta perancangan arsitektur SPBE yang ditargetkan dengan menggunakan kerangka kerja TOGAF ADM sesuai dengan Perpres No.132 Tahun 2022. Penelitian ini bertujuan untuk menilai kondisi arsitektur SPBE saat ini dan menyusun perancangan arsitektur SPBE yang dapat mengoptimalkan Fungsi Kearsipan, meningkatkan efektivitas dan efisiensi layanan publik, serta memastikan integrasi yang lebih baik antar OPD di Kota Cimahi. Hasil dari penelitian ini adalah sebuah perancangan *enterprise architecture* yang dapat dijadikan referensi dalam pengembangan sistem informasi di Fungsi Kearsipan. Perancangan arsitektur SPBE ini diharapkan mampu mendukung peningkatan kualitas layanan kearsipan serta pelestarian arsip yang lebih terintegrasi dan sesuai dengan standar nasional yang diterapkan dalam Perpres No.132 Tahun 2022.

Kata kunci: Enterprise Architecture (EA), Sistem Pemerintah Berbasis Elektronik (SPBE), TOGAF ADM, Fungsi Kearsipan, Dinas Arsip Daerah.