

**PEMBUATAN LAYANAN PENYEDIA SECARA ELEKTRONIK
(E-GOVERNMENT PROCUREMENT)
(STUDI KASUS: UIN SUNAN GUNUNG DJATI BANDUNG)**

ABSTRAK

Dewasa ini pemanfaatan komputer dalam berbagai bidang semakin luas. Teknologi informasi pun menjadi suatu kebutuhan untuk mempermudah dan mempercepat dalam menghasilkan informasi yang terbaru. Berbagai instansi pemerintah ataupun swasta berlomba membangun dan membuat teknologi informasi sebagai sarana tambahannya. Bahkan sekarang ini teknologi informasi bagaikan barang pokok yang harus dimiliki setiap perusahaan atau pun instansi pemerintahan. Pada instansi pemerintahan pelayanan publik menjadi yang utama. Hal ini didasarkan pada kenyataan bahwa pemerintah merupakan pelayan masyarakat. Tuntutan untuk memberikan pelayanan dengan efisien, cepat dan transparan sangatlah tinggi. Dimana semakin efisien, cepat dan transparan layanan tentunya akan berdampak baik bagi proses pembangunan di berbagai bidang. UIN Sunan Gunung Djati sebagai lembaga pendidikan dibawah Departemen Agama tentunya pun dituntut memberikan pelayanan yang efisien, cepat dan transparan. *E- Government Procurement* adalah mekanisme penggunaan teknologi digital untuk mentransformasikan kegiatan-kegiatan pemerintah di bidang pengadaan barang/lelang/tender dimana prinsip-prinsip keterlibatan sejumlah aplikasi dan teknologi informasi (komputer dan telekomunikasi) sebagai *enabler* dalam menjalankan proses terkait diterapkan. Dibuatnya *E-Government Procurement* yang menjadi salah satu produk teknologi informasi diharapkan memberikan pelayanan yang efisien dan transparan di UIN Sunan Gunung Djati Bandung. Dalam hal ini penulis menggunakan metode pembuatan *Rational Unified Process* (RUP) yang merupakan proses pengembangan perangkat lunak iterative yang menitikberatkan pada *use case driven*. Pada akhirnya dibuatnya Layanan Penyedia Secara Elektronik (*E-Government Procurement*) ini diharapkan menjadi fasilitator antara publik dan institusi UIN Sunan Gunung Djati Bandung dalam hal pengadaan barang/jasa.

Kata Kunci : *E- Government Procurement*, teknologi informasi, *Rational Unified Process* (RUP), *use case driven*.