

ABSTRAK

James Roy Tuflasa, 2023. *Implementasi Kebijakan Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik Di Kabupaten Puncak. (Di bimbing oleh Agustinus Fatem dan Abner H. Bajari)*

Tujuan penelitian ini adalah : 1) Untuk mendeskripsikan dan menganalisis implementasi kebijakan sistem pemerintahan berbasis elektronik di Kabupaten Puncak, 2) Untuk mendeskripsikan dan menganalisis faktor-faktor yang mendukung dan menghambat implementasi kebijakan sistem pemerintahan berbasis elektronik di Kabupaten Puncak, 3) Untuk menganalisis dan menemukan upaya-upaya untuk meningkatkan efektivitas implementasi kebijakan sistem pemerintahan berbasis elektronik di Kabupaten Puncak. Penelitian ini menggunakan data kualitatif yang diperoleh dari informasi yang dikumpulkan oleh peneliti berupa pendapat atau pernyataan. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah mengadaptasi metode Huberman & Miles (1994) dalam Lune & Berg (2017), terdiri tiga tahapan yaitu reduksi data, tampilan data serta kesimpulan dan verifikasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa : 1) Kebijakan SPBE di Kabupaten Puncak sudah sesuai dengan Peraturan Presiden Nomor 95 Tahun 2018. Namun dalam implementasinya belum terlaksana secara optimal dari segi sumber daya, komunikasi, sikap pelaksana, struktur birokrasi, dan kondisi lingkungan. 2) Faktor-faktor yang mendukung implementasi kebijakan SPBE antara lain dengan adanya komitmen dari Bupati dan kepala OPD yang melaksanakan tugas dan fungsinya dengan penuh tanggung jawab. Sementara faktor yang menghambat implementasi kebijakan SPBE antara lain infrastruktur teknologi serta kualitas dan kuantitas sumber daya ASN yang belum memadai. 3) Peran strategis Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Puncak dalam penerapan SPBE ditunjukkan dengan Peraturan Bupati Puncak tentang Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik dalam Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah Kabupaten Puncak. Keberhasilan implementasi kebijakan SPBE sangat dipengaruhi oleh implementing agency, yaitu keberadaan sebuah lembaga yang diberi mandat untuk mengimplementasikan SPBE.

Kata Kunci : Implementasi, Kebijakan, Sistem Pemerintahan, dan Berbasis Elektronik

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah : 1) Untuk mendeskripsikan dan menganalisis implementasi kebijakan sistem pemerintahan berbasis elektronik di Kabupaten Puncak, 2) Untuk mendeskripsikan dan menganalisis faktor-faktor yang mendukung dan menghambat implementasi kebijakan sistem pemerintahan berbasis elektronik di Kabupaten Puncak, 3) Untuk menganalisis dan menemukan upaya-upaya untuk meningkatkan efektivitas implementasi kebijakan sistem pemerintahan berbasis elektronik di Kabupaten Puncak. Penelitian ini menggunakan data kualitatif yang diperoleh dari informasi yang dikumpulkan oleh peneliti berupa pendapat atau pernyataan. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah mengadaptasi metode Huberman & Miles (1994) dalam Lune & Berg (2017), terdiri tiga tahapan yaitu reduksi data, tampilan data serta kesimpulan dan verifikasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa : 1) Kebijakan SPBE di Kabupaten Puncak sudah sesuai dengan Peraturan Presiden Nomor 95 Tahun 2018. Namun dalam implementasinya belum terlaksana secara optimal dari segi sumber daya, komunikasi, sikap pelaksana, struktur birokrasi, dan kondisi lingkungan. 2) Faktor-faktor yang mendukung implementasi kebijakan SPBE antara lain dengan adanya komitmen dari Bupati dan kepala OPD yang melaksanakan tugas dan fungsinya dengan penuh tanggung jawab. Sementara faktor yang menghambat implementasi kebijakan SPBE antara lain infrastruktur teknologi serta kualitas dan kuantitas sumber daya ASN yang belum memadai. 3) Peran strategis Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Puncak dalam penerapan SPBE ditunjukkan dengan Peraturan Bupati Puncak tentang Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik dalam Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah Kabupaten Puncak. Keberhasilan implementasi kebijakan SPBE sangat dipengaruhi oleh implementing agency, yaitu keberadaan sebuah lembaga yang diberi mandat untuk mengimplementasikan SPBE.

Kata Kunci : Implementasi, Kebijakan, Sistem Pemerintahan, dan Berbasis Elektronik