

## ABSTRACT

Region secretariat constitute staff element that have task help Regent in arrange policy and mengkoordinasikan is region peripheral Because Of as elemental as staff in going task and its function shall useful utilised and get effectiveness, efficient and effective needs to have vision to become activity attainment basis that most decants deep design of strategic plan..

Strategic plan covers resource management, performance indicator development, performance measurement trick, evaluate integrated performance synergy ala in perform institusional's mandate.

One of effort which can be done is increase and do management information system repair data usufruct to verify Responsibility Letter (SPJ) SPPD'S expense with computerised and integrated system to be able to give information in point and accurate basal decision making.

***Key Word : Management Administration information system Data Usufructs To Verify SPJ SPPD'S Expense, Object oriented methodology, Unifield Modelling Language (UML)***

## ABSTRAK

Sekretariat Daerah merupakan unsur staf yang mempunyai tugas membantu Bupati dalam menyusun kebijakan dan mengkoordinasikan perangkat daerah. Oleh karena sebagai unsur staf dalam menjalankan tugas dan fungsinya harus berdaya guna dan berhasil guna, efisien dan efektif perlu mempunyai visi untuk menjadi acuan pencapaian kegiatan yang tertuang dalam perancangan rencana strategis..

Rencana strategis meliputi pengelolaan sumber daya, pengembangan indikator kinerja, cara pengukuran kinerja, evaluasi kinerja yang terintegrasi secara sinergi dalam melaksanakan amanat institusional.

Salah satu upaya yang dapat dilakukan adalah meningkatkan dan melakukan perbaikan sistem informasi pengelolaan data hasil verifikasi Surat Pertanggung Jawaban (SPJ) Belanja SPPD dengan sistem yang terkomputerisasi dan terintegrasi agar dapat memberi informasi yang tepat dan akurat sebagai dasar pengambilan keputusan.

**Kata kunci :** *Sistem Informasi Administrasi Pengelolaan Data Hasil Verifikasi SPJ Belanja SPPD, Metodologi Berorientasi Objek, Unified Modelling Language (UML)*