

ABSTRAK

Yoga Indra Wijaya (18102180), 2021 – PENERAPAN OPERASI *CRUD* PADA SSISTEM INFORMASI IZIN KELUAR MASUK PEGAWAI BERBASIS WEB (STUDI KASUS: BADAN PUSAT STATISTIK KAB. BANYUMAS)

BPS Banyumas sebagai lembaga pemerintahan tentunya melakukan pencatatan pada setiap kegiatan. Dalam pelaksanaannya, BPS Banyumas menggunakan kumpulan sistem informasi milik BPS yang disatukan dalam sebuah sistem yang dinamakan Monika (*Monitoring* Kegiatan), sistem tersebut berjalan pada server lokal (LAN). Salah satu kegiatan pegawai pada umumnya adalah kegiatan dinas di luar kantor yang tentunya membutuhkan catatan khusus untuk kegiatan di luar kantor. Berdasarkan wawancara yang dilakukan oleh penulis dan rekan PKL, BPS Banyumas membutuhkan sistem informasi yang mencatat izin keluar masuk pegawai. Berdasarkan kebutuhan tersebut, penulis menerapkan solusi pengembangan sistem informasi tersebut dalam bentuk *website*. Dengan dibuatkan sistem informasi izin keluar masuk kantor, pegawai dapat melakukan perizinan dinas di luar dengan hanya melalui komputer kantor dan atasan dapat melakukan persetujuan melalui sistem informasi itu juga. Penerapan sistem informasi berbasis *website* ini dapat menjawab kebutuhan dari pihak BPS Banyumas. Saat ini sistem informasi tersebut berjalan pada server lokal untuk keperluan uji coba.

Kata Kunci : *BPS, Monitoring, Sistem Informasi, CRUD*