

## **ABSTRAK**

**Ayu Cikal Prabawati (12162641), Perancangan Sistem Informasi Administrasi Pada Bimbel PT Sinar Pendidikan Pelatihan dan Karir Bekasi**

Bimbel PT Sinar Pendidikan Pelatihan dan Karir (SP2K) merupakan sebuah lembaga bimbingan belajar yang telah memiliki banyak cabang di wilayah Bekasi, salah satunya adalah cabang Perumnas 1 Kranji, Bekasi Barat. Sistem administrasi bimbel yang ada pada SP2K Cabang Perumnas 1 ini masih terbilang manual mulai dari pendaftaran hingga laporan dan arsip sehingga menimbulkan beberapa kendala seperti *file* yang bertumpuk tidak rapih, kehilangan data, data tertukar dan terselipnya *file*. Hal tersebut dirasa kurang efisien dan tidak memudahkan para staff admin. Dalam pembuatan laporan juga membingungkan para staff dikarenakan harus mencari lagi data yang dibutuhkan untuk laporan pada tumpukan *file* tersebut, jika data tersebut hilang maka staff admin harus membuat ulang rekapan data untuk laporan kepada koordinator cabang hal itu tentu merepotkan serta menghabiskan banyak kertas dan juga menambah pengeluaran dalam SP2K Cabang Perumnas 1 ini. Maka dari itu diperlukan adanya sebuah rancangan sistem yang lebih baik agar permasalahan tersebut dapat diatasi, diharapkan dengan adanya rancangan sistem usulan ini dapat membantu memudahkan pekerjaan staff admin dan juga memudahkan koordinator cabang dalam mengetahui laporan SP2K Cabang Perumnas 1 ini sehingga kedepannya koordinator cabang dapat memantau dan mengambil keputusan jangka pendek, menengah, maupun jangka panjang mengenai SP2K Cabang Perumnas 1.

**Kata Kunci : Sistem Informasi Administrasi, Lembaga Bimbingan Belajar.**

## ***ABSTRACT***

**Ayu Cikal Prabawati (12162641), Administrative Information System Design at Bimbel PT Sinar Pendidikan Pelatihan dan Karir Bekasi**

*Bimbel PT Sinar Pendidikan Pelatihan dan Karir Bekasi (SP2K) is a tutoring institution that has many branches in the Bekasi area, one of them is the Perumnas 1 Kranji branch, West Bekasi. The Bimbel administration system available at the Perumnas 1 Branch SP2K is still manual starting from registration to reports and archives so that it raises several obstacles such as stacked files that are not neat, loss of data, data swapped and tucked away files. This is considered inefficient and does not facilitate the admin staff. In making the report, it was also confusing for the staff because they had to search for the data needed to report to the stack of files, if the data is lost then the admin staff must make a recapitulation of data for the report to the branch coordinator, which is certainly troublesome and consumes a lot of paper and also adds to expenses in this Perumnas 1 SP2K. Therefore it is necessary to have a better system design so that these problems can be overcome, It is expected that with the proposed system design it can help facilitate the work of the admin staff and also facilitate the branch coordinator in knowing this Perumnas Branch SP2K report so that in the future the branch coordinator can monitor and make short, medium, and long-term decisions regarding the Perumnas 1 Branch SP2K.*

**Keywords:** *Administrative Information System, Tutoring Institute.*

