

Bayu Dwi Giantoro, 19.230.0072

**SISTEM INFORMASI PRESENSI DI KANTOR SEKRETARIAT
PANWASLU KECAMATAN TALUN BERBASIS WEB**

Dibawah ini bimbingan Wachid Darmawan, S.Kom.,M.Kom dan Rizqi Wijonarko,
M,kom

167+xviii hal / 135 gambar/ 135 tabel / 3 lampiran / 29 pustaka (2018-2023)

ABSTRAK

Presensi merupakan suatu model untuk mencatat jam kedatangan dan jam kepulangan seseorang. Absensi pada umumnya digunakan pada lingkungan yang formal seperti sekolah, ataupun lingkungan pekerjaan. Hal ini tentunya cukup penting, terutama pada lingkungan pekerjaan. Pada umumnya, suatu instansi pada dunia pekerjaan lebih memilih menggunakan sistem manual dalam melakukan absensi. Hal ini didasari atas murahnya sistem tersebut jika di implementasikan pada dunia pekerjaan. Tetapi di kantor sekretariat kecamatan talun masih menggunakan sistem tersebut yaitu dengan menggunakan sistem manual dengan di tulis tangan sehingga belum efektif. Maka di buat sistem informasi presensi di kantor sekretariat kecamatan talun berbasis web .Pada pembuatan sistem ini digunakan teknik pengembangan software memakai waterfall model untuk menghasilkan sebuah sistem. Peneliti mencoba untuk mengembangkan aplikasi sistem presensi berbasis web dan mengangkatnya sebagai penelitian. Selain hal tersebut, sistem ini juga diharapkan mampu untuk membantu staff dalam mengolah data absensi secara mudah dan real time. Dengan demikian sistem ini bisa di gunakan dengan sebaik-baiknya dan bisa memberikan hasil yang maksimal bagi kantor sekretariat kecamatan talun

Keywords: Sistem Presensi, Waterfall, Aplikasi Berbasis Web

Bayu Dwi Giantoro, 19.230.0072

**SISTEM INFORMASI PRESENSI DI KANTOR SEKRETARIAT
PANWASLU KECAMATAN TALUN BERBASIS WEB**

Dibawah ini bimbingan Wachid Darmawan, S.Kom.,M.Kom dan Rizqi Wijonarko,
M,kom

167+xviii hal / 135 gambar/ 135 tabel / 3 lampiran / 29 pustaka (2018-2023)

ABSTRACT

Attendance is a model for recording the arrival and return hours of a person. Attendance is generally used in formal environments such as schools, or work environments. This is certainly quite important, especially in the work environment. In general, an agency in the world of work prefers to use a manual system in carrying out attendance. This is based on the cheapness of the system if implemented in the world of work. But the Talun sub-district secretariat office still uses the system, namely by using a manual system with handwriting so that it is not effective. So a web-based attendance information system was created at the Talun District secretariat office. In the manufacture of this system, a software development technique was used using a waterfall model to produce a system. The researcher tried to develop a web-based attendance system application and raised it as a research. In addition to this, this system is also expected to be able to assist staff in processing attendance data easily and in real time. Thus this system can be used as well as possible and can provide maximum results for the Talun District Secretariat Office.

Keywords: Sistem Presensi, Waterfall, Aplikasi Berbasis Web