

Optimasi Efisiensi Pengelolaan Gaji Karyawan dalam Pengembangan Objek Wisata Situ Cipanten

Harun Sujadi*¹, Nunu Nurdiana², Ilva Laelasari³, Intan Kusumadewi⁴, Ade Bastian⁵,
Dony Susandi⁶, Budiman⁷, Riza Mahmud Yunus⁸

^{1,2,3,5,7}Informatika, Fakultas Teknik, Universitas Majalengka, Jawa Barat

^{4,6}Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Majalengka, Jawa Barat

⁸Fakultas Ekonoipmi dan Bisnis, UIN Bandung, Jawa Barat

*e-mail korespondensi: harunsujadi@unma.ac.id

Abstract

This service aims to optimize the efficiency of employee salary management in the context of developing Situ Cipanten tourist attraction. This tourist attraction has great potential to have a positive impact on the local economy, but efficient employee salary management is a crucial aspect in achieving this goal. By exploring a case study on Situ Cipanten, this service will analyze the existing employee payroll management process, identify potential improvements, and design an optimization strategy. The research methodology includes surveys, interviews, and data analysis to gather relevant information. The results of the service are expected to provide practical recommendations for tourist attraction managers, local governments, and other stakeholders in improving the efficiency of employee salary management, so as to support the sustainable growth and welfare of the local community.

Keywords: Optimization; Application; Web; Management System; Situ Cipanten

Abstrak

Pengabdian ini bertujuan untuk mengoptimalkan efisiensi pengelolaan gaji karyawan dalam konteks pengembangan objek wisata Situ Cipanten. Objek wisata ini memiliki potensi besar untuk memberikan dampak positif pada ekonomi lokal, namun pengelolaan gaji karyawan yang efisien merupakan aspek krusial dalam mencapai tujuan tersebut. Dengan menggali studi kasus pada Situ Cipanten, pengabdian ini akan menganalisis proses manajemen penggajian karyawan yang ada, mengidentifikasi potensi perbaikan, dan merancang strategi optimalisasi. Metodologi penelitian ini mencakup survei, wawancara, dan analisis data untuk mengumpulkan informasi yang relevan. Hasil pengabdian diharapkan dapat memberikan rekomendasi praktis bagi pengelola objek wisata, pemerintah daerah, dan pemangku kepentingan lainnya dalam meningkatkan efisiensi pengelolaan gaji karyawan, sehingga dapat mendukung pertumbuhan berkelanjutan dan kesejahteraan masyarakat setempat.

Kata Kunci: Optimalisasi; Aplikasi; Web; Sistem Manajemen; Situ Cipanten

Accepted: 2024-05-20

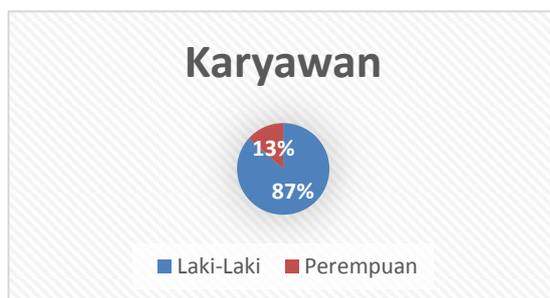
Published: 2024-10-09

PENDAHULUAN

Proses perhitungan gaji karyawan juga terintegrasi dalam sistem informasi manajemen perusahaan. Tidak mungkin membayar karyawan secara manual karena banyaknya karyawan di perusahaan. Dalam sebuah bisnis, setiap karyawan pasti menerima gaji bulanan atas kerja kerasnya. Penggajian sebenarnya juga harus terkomputerisasi agar dapat meningkatkan standar perusahaan lebih baik lagi. Dengan adanya sistem yang terkomputerisasi diharapkan dapat meningkatkan efisiensi kerja, kecepatan, dan ketepatan dalam suatu pengambilan keputusan (Hamizan et al., 2020).

Menurut Yosep Hendrawan Direktur Bumdes Karya Mekar yang telah diwawancarai dia menyebutkan bahwa proses pencatatan gaji karyawan Situ Cipanten masih dilakukan secara manual berupa pencatatan. Jadi hal ini kurang efektif, apalagi jika nanti terjadi kehilangan berkas pada saat penyimpanan. Proses pencarian data juga memakan waktu yang cukup lama, pada proses pengolahan dan penyimpanan data karyawan masih dalam bentuk teks atau arsip, dan pada proses penerimaan laporan sering terjadi keterlambatan. Mengingat permasalahan yang ada,

maka diperlukan suatu sistem komputer untuk memudahkan pengolahan data oleh karyawan. Berikut merupakan grafik data karyawan dalam 1 tahun terakhir.



Gambar 1 Grafik data Karyawan Objek Wisata Situ Cipanten

Situ Cipanten merupakan sebuah wisata yang berada di Desa Gunung kuning Kecamatan Sindang, Kabupaten Majalengka yang memiliki pesona alam yang sangat memikat para pengunjung lokal maupun internasional. Wisata ini terkenal memiliki air danau yang sangat jernih hingga bisa melihat dasar danau serta adanya ikan ikan yang sangat cantik. Selain airnya yang jernih dan pesona alam yang memikat di objek wisata Situ Cipanten juga menawarkan beberapa wahana permainan dan spot foto yang tidak kalah cantik, diantaranya Bebek Goes, Perahu Dayung, Sepeda Gantung, Ayunan, Karpas Aladin dan Pelampung renang. Objek wisata Situ Cipanten juga memiliki infrastruktur Jaringan yang bisa diakses oleh umum dan berharap dapat memanfaatkan perkembangan teknologi informasi untuk digunakan pada karyawan.

Desa Gunungkuning memiliki Badan Usaha Milik Desa (BUMDES) salah satunya adalah pengelolaan objek wisata Situ Cipanten yang didalamnya dikelola oleh pihak Pemerintahan Desa dan Karang taruna. Pemerintahan Desa dan Karangtaruna sangat berperan penting untuk kemajuan Bumdes ataupun pengelolaan objek wisata. Bumdes yang nantinya akan memajemen seluruh pemasukan dan pengeluaran pada wisata dan yang menggaji seluruh karyawan yang bekerja di objek wisata Situ Cipanten. Pendapatan Bumdes sendiri terdapat dari bantuan pemerintahan dan dari objek wisata meliputi dari tiket masuk wisata, parkir, seluruh wahana dan pajak pedagang yang nantinya Bumdeslah yang mengelolanya. Selain untuk penggajian karyawan pendapatan itu juga digunakan untuk Pembangunan dan kebutuhan imprastruktur wisata agar lebih baik lagi. Berikut merupakan grafik pendapatan Bumdes 3 tahun terakhir :



Gambar 2 Grafik pendapatan objek wisata Situ Cipanten

Merujuk pada uraian diatas, diperlukannya optimalisasi yaitu pembuatan sistem manajemen penggajian karyawan berbasis web diharapkan sistem manajemen ini dapat memudahkan penghitungan gaji karyawan dan khususnya pengelolaan keuangan serta penghitungan gaji karyawan di objek wisata Situ Cipanten.

METODE

Metode yang digunakan dalam kegiatan ini adalah Seminar dan Diskusi dua arah yang dilakukan antara Narasumber dengan Peserta Kegiatan, kegiatan ini dilaksanakan di Objek wisata Situ Cipanten di Desa Gunungkuning, Kecamatan Sindang, Kabupaten Majalengka. Dalam pelaksanaan kegiatan ini digunakan sound system, seperti mic dan penguat suara serta LCD agar peserta lebih jelas dalam melihat materi yang disampaikan oleh narasumber. Dalam kegiatan ini dilaksanakan tanggal 17 Mei 2024 dan dihadiri oleh Pengelola objek wisata Situ Cipanten, karyawan, dan pihak manajemen BUMDES tujuan kegiatan ini untuk berkurangnya waktu yang diperlukan untuk proses penggajian dan peningkatan akurasi data dan tolak ukur keberhasilan berkurangnya kesalahan dalam pencatatan gaji dan absensi

HASIL DAN PEMBAHASAN

Kegiatan pengabdian ini telah memberikan dampak positif yang signifikan bagi individu, masyarakat, dan institusi yang terlibat. Pada jangka pendek, implementasi sistem manajemen penggajian berbasis web di objek wisata Situ Cipanten telah meningkatkan efisiensi dan akurasi dalam proses penggajian karyawan. Karyawan merasa lebih dihargai dan puas karena proses penggajian menjadi lebih cepat dan transparan. Selain itu, manajemen BUMDES dapat mengelola keuangan dengan lebih baik, mengurangi kesalahan pencatatan, dan meningkatkan produktivitas.

Pada jangka panjang, diharapkan bahwa pengelolaan gaji yang efisien ini akan mendukung pertumbuhan berkelanjutan dan kesejahteraan masyarakat setempat. Dengan pengelolaan keuangan yang lebih baik, BUMDES dapat mengalokasikan sumber daya untuk pengembangan infrastruktur dan fasilitas wisata, menarik lebih banyak pengunjung, dan pada akhirnya meningkatkan pendapatan daerah.



Gambar 3 Sosialisasi dengan Direktur Yosep Hendrawan dan Karyawan



Gambar 4. Pelatihan Penggunaan Sistem



Gambar 5. Uji Coba Lapangan

Kegiatan pengabdian ini berhasil mencapai tujuan yang telah ditetapkan, memberikan manfaat nyata bagi semua pihak yang terlibat, dan membuka peluang untuk pengembangan lebih lanjut di masa depan.

Peluang Pengembangan ke Depan

Peluang pengembangan ke depan sangat terbuka lebar. Sistem manajemen penggajian berbasis web ini dapat terus dikembangkan dengan menambahkan fitur-fitur baru seperti integrasi dengan sistem absensi berbasis QR Code, pelaporan keuangan yang lebih detail, dan analisis data untuk pengambilan keputusan strategis. Selain itu, pendekatan yang sama dapat diterapkan pada aspek-aspek lain dari pengelolaan objek wisata, seperti manajemen inventaris dan pemesanan tiket online.

KESIMPULAN

Pengabdian ini berhasil mencapai tujuan untuk mengoptimalkan efisiensi pengelolaan gaji karyawan di objek wisata Situ Cipanten. Melalui analisis mendalam yang melibatkan survei, wawancara, dan analisis data, ditemukan bahwa pengelolaan gaji karyawan secara manual di Situ Cipanten menyebabkan berbagai masalah seperti keterlambatan, kesalahan perhitungan, dan risiko kehilangan data. Dengan merancang dan mengimplementasikan sistem manajemen penggajian karyawan berbasis web, pengabdian ini telah memberikan solusi efektif yang meningkatkan efisiensi, kecepatan, dan akurasi dalam pengelolaan gaji. Penggunaan teknologi QR Code untuk pencatatan absensi juga berkontribusi signifikan dalam memastikan transparansi dan keadilan dalam pengelolaan gaji karyawan. Hasil dari pengabdian ini menunjukkan bahwa digitalisasi dan

adopsi teknologi dalam pengelolaan gaji karyawan tidak hanya meningkatkan efisiensi operasional tetapi juga mendukung pertumbuhan berkelanjutan dan kesejahteraan masyarakat setempat. Rekomendasi praktis yang dihasilkan diharapkan dapat menjadi panduan bagi pengelola objek wisata, pemerintah daerah, dan pemangku kepentingan lainnya untuk terus mengembangkan dan mengoptimalkan sistem manajemen berbasis teknologi dalam operasional mereka.

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, A., & Mardiana, A. (2022). Sistem Informasi Manajemen Himpunan Mahasiswa Informatika Universitas Majalengka.
- Dewi, W. K., & Hermawan, D. (2017). Partisipasi Civil Society Dalam Mengembangkan Pariwisata di Kabupaten Lampung Selatan (Studi Pada Kelompok Sadar Wisata di Kabupaten Lampung Selatan). *Jurnal Ilmiah Administrasi Publik Dan Pembangunan*, 8(2), 175–185.
- Hamizan, H., et al. (2020). "Peningkatan Efisiensi Kerja dan Ketepatan Pengambilan Keputusan dengan Sistem Komputerisasi." *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 10, no. 3, pp. 123-134.
- Hendrawan, Y. (2024). Wawancara dengan Direktur Bumdes Karya Mekar, Situ Cipanten. Desa Gunungkuning, Kecamatan Sindang, Kabupaten Majalengka.
- Novianto, D. (2016). Implementasi Sistem Informasi Pegawai (Simpeg) Berbasis Web Menggunakan framework Codeigniter Dan Bootstrap. *Jurnal Ilmiah Informatika Global*, 7(2), 10–16. <https://doi.org/10.36982/jiig.v7i1.153>
- Pemerintah Desa Gunungkuning. (2024). "Laporan Tahunan BUMDes Karya Mekar dan Situ Cipanten." Pemerintahan Desa Gunungkuning, Kecamatan Sindang, Kabupaten Majalengka.
- Sujadi, H., Kusumadewi, I., & Alamsyah, F. M. (2023, November). Sistem Informasi Pengolahan Data Absensi Pegawai Kantor Balai Kb Kecamatan Panyingkiran Berbasis Web Dan Android. In *SEMINAR TEKNOLOGI MAJALENGKA (STIMA)* (Vol. 7, pp. 410-414).
- Sujadi, H., Susandi, D., Kusumadewi, I., & Yunus, R. M. (2024). Seminar Literasi Digital Safety Digital Sektor Desa Kementerian Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia Dengan Tema "Implementasi Pembangunan Desa Merespon Industri 4.0": indonesia. *BERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(1), 1187-1191.
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53. <https://doi.org/10.37676/jmi.v16i1.1121>