

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan yang telah dilakukan, dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Sistem Informasi Penggajian yang Dikembangkan: Sistem informasi penggajian yang dikembangkan untuk UMKM Maju Inovasi Packaging telah berhasil diimplementasikan dengan menggunakan framework Laravel dan database MySQL. Sistem ini mampu mengelola data penggajian secara efisien, mulai dari input data karyawan hingga output laporan gaji. Sistem ini juga memiliki antarmuka yang user-friendly sehingga mudah digunakan oleh admin dan pemilik.
2. Efisiensi dan Akurasi Penggajian: Dengan adanya sistem informasi penggajian ini, proses penggajian yang sebelumnya dilakukan secara manual kini dapat dilakukan secara otomatis. Hal ini mengurangi kemungkinan terjadinya kesalahan perhitungan dan meningkatkan efisiensi dalam pengelolaan data gaji. Sistem ini juga memungkinkan penyimpanan data yang lebih aman dan terstruktur, sehingga mudah diakses dan diaudit.
3. Pengelolaan Data yang Terintegrasi: Sistem informasi penggajian ini memungkinkan integrasi data kehadiran, data tunjangan, bonus, dan potongan gaji secara keseluruhan. Hal ini membantu dalam penyusunan laporan gaji yang lebih akurat dan cepat. Selain itu, sistem ini juga menyediakan fitur untuk mengedit dan menghapus data slip gaji, yang sangat membantu dalam menjaga keakuratan data penggajian.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan implementasi sistem informasi penggajian ini, beberapa saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut:

1. Proses pemotongan gaji disesuaikan dengan jumlah hari kerja dalam bulan disitem penggajian.
2. Pengembangan Fitur Tambahan: Untuk meningkatkan kinerja dan fungsionalitas sistem, disarankan untuk menambahkan fitur-fitur tambahan seperti notifikasi otomatis untuk pengingat penggajian dan laporan bulanan yang dapat diakses oleh karyawan.

Dengan implementasi sistem informasi penggajian yang baik, diharapkan UMKM Maju Inovasi Packaging dapat mengelola penggajian karyawan dengan lebih efisien dan akurat, sehingga dapat meningkatkan kinerja dan produktivitas perusahaan secara keseluruhan.