**SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN**

1. Studi kasus kepeawaian

Sebuah Perusahaan, memerlukan Sistem Informasi Kepegawain untuk menggaji para pegawai / Karyawannya. Maka dari itu membutuhkan sebuah data antara lain data Pegawai, Jabatan, Golongan , dan Penggajian . Setiap Pegawai memiliki Gaji Pokok dan Tunjangan sesuai dengan Jabatan dan Golongannya.

Untuk lebih detailnya, seperti ini:

* Detail Ketentuan Gaji Pegawai

1. Ketentuan Gaji Pokok : Pegawai akan mendapatkan Gaji Pokok sesuai dengan jabatan.
2. Kertentuan Tunjangan : Pegawai akan mendapatkan Tunjangan sesuai dengan Jabatan dan Golongan.
   1. Jabatan memiliki Tunjangan (Tunjangan Jabatan), Pegawai akan mendapatkan Tunjangan Jabatan sesuai dengan Jabatannya.
   2. Golongan memiliki Tunjangan Umum dan akan dibagi menjadi tiga yaitu Golongan 1, 2 dan 3. Setiap tingkat Golongan akan mendapatkan Tunjangan Umum yang berbeda.

-

* Detail Ketentuan Golongan Pegawai

1. Golongan 1 : Mendapatkan Tunjangan Umum sebesar 600.000 dan Tunjangan Jabatan 1.200.000
2. Golongan 2 : Mendapatkan Tunjangan Umum sebesar 400.000 dan Tunjangan Jabatan 1.000.000
3. Golongan 3 : Mendapatkan Tunjangan Umum sebesar 200.000 dan Tunjangan Jabatan 800.000

Golongan 1 dan gajipokok : diperuntukan untuk Ceo , manager, supervasior

Golongan 2 dan GajiPokok: diperuntukan untuk HRD, sekretaris dan bendahara

Golongan 3 dan GajiPokok : diperuntukan untuk karyawan dan staff perusahaan

Dan jumlah gaji dari karyawan di inputkan berdasarkan golongan dan gaji pokok pegawai tersebut . dan di inputkan ke dalam total gaji untuk mengetahui total dari gaji karyawan tersebut .

1. ~ tabel pegawai berelasi dengan tabel penggajian

Karena dari tabel penggajian sendiri dia membutuhkan tabel dari pegawai untuk mengetahui data dari pegawai yang akan digaji

~ tabel golongan berelasi dengan tabel pegawai

Karena dalam data golongan sendiri diua juga membutuhkan tabel dari pegawai untuk mengetahui golongan dari pegawai tersebut.

~ tabel jabatan berelasi dengan tabel pegawai

Karena setiap data dari tabel jabatan juga membutuhkan data dari tabel pegawai untuk mengetahui jabatan dari pegawai tersebut .

~ dan untuk tabel admin sendiri dia tidak berelkasi dengan tabel manapun dan berdiri sendiri karena dia dibutuhkan untuk login dari aplikasi yang akan digunakan nantinya