

APLIKASI PERHITUNGAN TARIF PARKIR DENGAN MENGUNAKAN PHYTON2.2

OLIVIA NOVA LIANTY, THOMAS JAPPY K,IR,MSC

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2004

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : python

Abstraksi :

Dalam penggunaan Aplikasi Perhitungan Tarif Parkir ini, dapat lebih meningkatkan efisien waktu, tenaga dan biaya. Python merupakan salah satu program yang dapat melakukannya. Penulis menerapkan solusi yaitu secara manual dan program (aplikasi) dimana penyelesaian secara manual akan membutuhkan waktu yang relatif lebih lama bila dibandingkan dengan penyelesaian secara program aplikasi. Aplikasi perhitungan ini dapat ditemukan di beberapa tempat seperti perumahan, sekolah, kampus, dan lain-lain. Parkir merupakan masalah yang sederhana, mereka memang sudah menyediakan tempat parkir tanpa dikenakan biaya, karena hal itu merupakan salah satu fasilitas yang tersedia. Tetapi seiring dengan berkembangnya teknologi dan semakin banyaknya kendaraan bermotor, maka sarana perparkiran merupakan suatu sarana yang mendapatkan keuntungan bagi pengelola parkir seperti di perkantoran, hotel, pusat perbelanjaan. Aplikasi Perhitungan Tarif Parkir dengan menggunakan aplikasi komputer memiliki manfaat yang besar seperti memudahkan dalam pengelolaan data parkir, mencetak karcis masuk dan mencetak laporan parkir.