Jurnal

Judul

Penyusun

Prodi/Jurusan/Univ

Email

Abstrak & Abstract + Kata kunci

1. Pendahuluan

Parkir menjadi salah satu permasalahan yang dihadapi masyarakat di daerah perkotaan. Permasalahan ini terjadi baik di lokasi parkir terbuka maupun tertutup seperti di mall dan pusat perbelanjaan. Tidak jarang pengunjung terutama pengguna mobil mengalami kesulitan dalam mencari lokasi parkir karena mereka harus mendekat dan melihat sendiri apakah ada tempat yang tersedia atau tidak. Hal ini akan menjadi semakin sulit ketika hampir seluruh lokasi parkir telah terisi. Area parkir yang sempit rawan untuk cepat terisi penuh, sedangkan area parkir yang luas biasanya membingungkan pengendara untuk menentukan lokasi parkir. Oleh karena itu dibutuhkan sebuah instrumen pengaturan otomatis untuk membantu mengatasi permasalahan ini guna menghemat waktu serta mengefisienkan penggunaan tempat parkir.

1. Landasan Pustaka

Konsep otomasi

Dasar pemrograman

1. Metodologi
2. Hasil dan Pembahasan
3. Kesimpulan
4. Daftar Pustaka