

Pemasangan Palang Parkir Sistem PMS di Malioboro Jogjakarta



Pemasangan sistem parkir dua operator di area parkir pasar malioboro yogyakarta menggunakan sistem PMS , pemasangan yang dilakukan untuk 4 titik pintu parkir di antaranya 2 pintu masuk dan 2 pintu keluar



SISTEM CPMS/SYSTEM STANDART/DOUBLE OPERATOR, C P M S adalah COMPUTER PROGRAM MANAGEMENT SYSTEM, sistem ini adalah sistem yang memakai operator atau tenaga manusia yang berada dipintu masuk dan pintu keluar, tugas dari operator yang berada di pintu masuk adalah meng-input/memasukan data kendaraan pengunjung kedalam komputer dan tugas dari operator yang berada dipintu keluar adalah menerima data kendaraan pengunjung dari pintu masuk melalui komputer dan

sebagai kasir atau
menerima pembayaran dari kendaraan
pengunjung yang akan keluar serta meng-input/memasukan data
kendaraan
pengunjung yang keluar kedalam komputer. Sistem C P M S ini
sebagian orang
menyebutnya dengan sistem standar atau sistem dobel operator.

Berikut beberapa unit dari sistem CPMS :

1. Barrier Gate
2. Loop Detector
3. Lisensi Perangkat Lunak/Software
4. Komputer PC Standart Sistem Parkir
5. Printer Register
6. Micro Controller
7. Barcode Scanner
8. Stabilizer + UPS
9. Hub Switch Jaringan Komputer
10. Kabel Balden Jaringan (max. 300m) + connector
11. Pemasangan Instalasi
12. IP Cam (in)
13. IP Cam (out)
14. Housing Camera
15. Tiang Kamera

16. Pos Parkir (Single/Double – in)
17. Pos Parkir (Single/Double – out)

Palang Parkir Cimahi-Bandung | Megah Sakti Makmur.CV ... palang parkir otomatis di semarang, pintu otomatis yogyakarta, palang parkir otomatis yogyakarta