Sistem Palang Parkir Otomatis MSM Parking Tingkatkan Keamanan dan Efisiensi Pelabuhan Bacan





Sistem palang parkir otomatis yang dipasang di Pelabuhan Bacan menggunakan sensor pendeteksi kendaraan untuk membuka dan menutup palang secara otomatis. Sistem ini juga dilengkapi dengan sistem akses kontrol yang menggunakan kartu RFID untuk mengontrol akses kendaraan masuk dan keluar dari area parkir.

Pemasangan sistem palang parkir otomatis ini dilakukan selama dua minggu dan telah mulai beroperasi sejak tanggal 1 Agustus 2023.

Kepala Pelabuhan Bacan, Bapak Ali Akbar, mengatakan bahwa pemasangan sistem palang parkir otomatis ini merupakan upaya untuk meningkatkan keamanan dan efisiensi pengelolaan parkir di pelabuhan tersebut.

"Sistem palang parkir otomatis ini akan membantu kami untuk mengendalikan akses kendaraan masuk dan keluar dari area parkir," kata Bapak Ali Akbar. "Sistem ini juga akan membantu kami untuk memantau aktivitas parkir, sehingga kami dapat memberikan layanan yang lebih baik kepada pengguna pelabuhan."

Dengan adanya sistem palang parkir otomatis ini, diharapkan pengelolaan parkir di Pelabuhan Bacan akan menjadi lebih aman dan efisien. Hal ini akan memberikan kenyamanan dan keamanan bagi pengguna pelabuhan.

Kesimpulan:

Pemasangan sistem palang parkir otomatis di Pelabuhan Bacan merupakan langkah positif untuk meningkatkan keamanan dan efisiensi pengelolaan parkir di pelabuhan tersebut. Sistem ini akan membantu untuk mengendalikan akses kendaraan masuk dan keluar dari area parkir, memantau aktivitas parkir, dan memberikan layanan yang lebih baik kepada pengguna pelabuhan.