

# **Pemasangan Palang Parkir RSUD Karawang sistem Member RFID dengan Barrier gate merk MGate (Mesin Palang parkir BLDC berkualitas tinggi) Anti smashing dan LED Indikator**

## **Mengoptimalkan Keamanan Parkir dengan Sistem Member RFID**

Dalam upaya untuk meningkatkan keamanan parkir di RSUD Karawang, pihak rumah sakit telah menyematkan sistem member RFID pada palang parkir. RFID, atau radio frequency identification, adalah teknologi yang menggunakan gelombang radio untuk membaca dan mengidentifikasi tag atau kartu yang ditempatkan pada kendaraan pengunjung. Sistem ini memungkinkan akses masuk yang aman dan terkontrol ke area parkir RSUD Karawang.

Pemasangan sistem member RFID ini memungkinkan RSUD Karawang untuk memonitor dan mengelola kendaraan yang memasuki dan keluar dari area parkir dengan lebih efisien. Setiap kendaraan yang membawa tag RFID akan dengan mudah teridentifikasi dan diverifikasi saat masuk dan keluar dari area parkir, mengurangi risiko penyalahgunaan parkir.

# **Inovasi Terbaru RSUD Karawang: Barrier Gate dengan Teknologi Anti Smashing dan LED Indikator**

RSUD Karawang telah menggantikan palang parkir lama dengan inovasi terbaru mereka, yaitu barrier gate MGate dengan teknologi anti smashing dan LED indikator. Barrier gate MGate didesain untuk meningkatkan kepastian keamanan parkir. Dengan teknologi anti smashing, palang parkir ini memiliki kemampuan untuk mendeteksi dan menghindari benturan dari kendaraan yang tidak sah atau berpotensi menyebabkan kerusakan.

Selain itu, barrier gate MGate juga dilengkapi fitur LED indikator yang memberikan sinyal visual kepada pengemudi ketika palang parkir sedang terbuka atau tertutup. Dengan cara ini, pengemudi dapat dengan mudah melihat jika ada kendala atau hambatan saat memasuki atau meninggalkan area parkir RSUD Karawang.

## **Keunggulan Mesin Palang Parkir BLDC MGATE di RSUD Karawang**

Mesin palang parkir BLDC MGATE merupakan pilihan yang cerdas untuk RSUD Karawang. Berbagai keunggulan yang dimiliki oleh mesin ini membuatnya menjadi solusi terbaik dalam mengatur lalu lintas kendaraan di area parkir rumah sakit. Keunggulan-keunggulan tersebut meliputi:



- Mesin berkualitas tinggi: Mesin BLDC MGATE diproduksi dengan standar kualitas yang tinggi untuk menjamin performa yang handal dan tahan lama.

□

- Kapasitas penggunaan yang tinggi: Mesin ini dapat mengakomodasi jumlah kendaraan harian yang tinggi, sehingga tidak ada kendala dalam mengatur lalu lintas parkir rumah sakit.
- 
- Kemampuan anti smashing: Dengan teknologi anti smashing yang terintegrasi, mesin ini mampu melindungi kendaraan dan mencegah benturan yang dapat merusak kendaraan atau palang parkir itu sendiri.
- □
- LED indikator yang jelas: Mesin ini dilengkapi dengan LED indikator yang memberikan tanda visual yang jelas kepada pengemudi agar mereka bisa menavigasi keluar masuk area parkir dengan mudah.

## **Pemasangan palang parkir RSUD Karawang: Solusi Berkualitas Tinggi untuk Mengatur Lalu Lintas Kendaraan**

Pemasangan palang parkir RSUD Karawang dengan sistem member RFID dan barrier gate MGate telah menjadi solusi berkualitas tinggi untuk mengatur lalu lintas kendaraan di area parkir rumah sakit. Dengan menggunakan sistem member RFID, RSUD Karawang dapat memberikan akses parkir yang aman dan terkontrol kepada pengunjung.

Sementara barrier gate MGate dengan teknologi anti smashing dan LED indikator menambahkan lapisan keamanan yang lebih tinggi pada area parkir. Palang parkir ini dapat mendeteksi benturan dan memberikan sinyal visual kepada pengemudi, sehingga meminimalkan risiko kerusakan dan

memberikan kemudahan dalam mengatur lalu lintas parkir.