

# Barrier Gate MX Pro atau MX 80 – Solusi Palang Parkir Terbaik di Bandung

Temukan solusi terbaik untuk palang parkir di Bandung dengan Barrier Gate MX Pro atau MX 80. Produk ini merupakan penghalang pintu masuk dan keluar yang menggunakan sistem mekanis dan elektrik secara otomatis. Dapatkan informasi lengkap dan kunjungi kantor kami untuk melihat produk secara fisik, demo, ketentuan garansi, dan negosiasi sebelum membeli.

## Spesifikasi:

- Digunakan untuk pengaturan kendaraan di area perparkiran
- Sistem mekanis dan elektrik otomatis
- Dilengkapi dengan loop detektor sebagai pendeteksi logam
- Kompatibel dengan berbagai sistem parkir seperti Manless System Parkir, CPMS, barcode, RFID, dan smart card

## Manfaat:

- Membantu mengatur kendaraan yang diperbolehkan masuk atau keluar
- Meningkatkan keamanan dan keteraturan parkir
- Mempercepat proses masuk dan keluar kendaraan
- Kompatibel dengan berbagai sistem parkir modern

Kata kunci terkait: Barrier Gate MX Pro, Barrier Gate MX 80, palang parkir, sistem parkir, parkir otomatis, Manless System Parkir, CPMS, barcode, RFID, smart card

---

# **Harga Palang Parkir-Barrier Gate**

Palang parkir M gate adalah produk parkir berkualitas tinggi yang banyak di gunakan di Indonesia, Korea dan Rusia. M Gate Barrier gate merupakan Merk Indonesia yang sudah mendunia. karena harga dan Kualitas nya sebanding sehingga produk ini sangat laku di dunia parkiran.

---

## **paket portal otomatis perumahan dengan barrier gate menggunakan kartu RFID dan manajemen akses lengkap kamera**

paket portal otomatis perumahan dengan barrier gate menggunakan kartu RFID dan manajemen akses lengkap kamera:

1. Barrier Gate: Barrier gate atau palang pintu otomatis digunakan untuk mengontrol akses kendaraan ke dalam perumahan. Barrier gate ini dapat dikendalikan secara otomatis menggunakan kartu RFID sebagai alat identifikasi. Ketika pemilik kendaraan atau penghuni perumahan menghadapkan kartu RFID mereka pada pembaca kartu, barrier gate akan terbuka secara otomatis, memungkinkan akses masuk kendaraan ke dalam perumahan.
2. Kartu RFID: Kartu RFID (Radio Frequency Identification) digunakan sebagai alat identifikasi untuk mengontrol

akses ke dalam perumahan. Setiap penghuni atau pemilik kendaraan akan diberikan kartu RFID yang unik, yang akan terhubung ke sistem manajemen akses perumahan. Kartu RFID ini berisi informasi yang dapat dibaca oleh pembaca kartu, seperti nomor identifikasi atau kode akses, yang akan digunakan untuk mengidentifikasi pengguna yang memiliki akses yang sah ke dalam perumahan.

3. Manajemen Akses: Sistem manajemen akses adalah pusat pengendalian yang mengatur seluruh sistem portal otomatis perumahan. Sistem ini mengelola informasi penghuni atau pemilik kendaraan yang memiliki kartu RFID yang terdaftar dalam sistem, mengatur izin akses mereka, dan mencatat riwayat akses mereka. Sistem manajemen akses dapat diakses dan dikendalikan oleh administrator atau pihak yang berwenang untuk mengatur pengaturan akses perumahan, seperti mengaktifkan atau menonaktifkan kartu RFID, mengatur waktu akses, atau mengelola pengguna baru yang ingin diberikan akses ke dalam perumahan.
4. Kamera: Kamera keamanan ditempatkan di sekitar portal otomatis perumahan untuk memantau aktivitas akses kendaraan. Kamera ini dapat merekam gambar atau video yang dapat digunakan untuk memantau akses yang masuk dan keluar dari perumahan, sebagai langkah keamanan tambahan. Data rekaman dari kamera dapat disimpan dalam sistem manajemen akses sebagai bukti atau referensi untuk keperluan investigasi atau pemantauan.

Paket portal otomatis perumahan dengan barrier gate menggunakan kartu RFID dan manajemen akses lengkap kamera adalah solusi keamanan yang efektif untuk mengatur akses kendaraan ke dalam perumahan dengan kontrol yang ketat. Sistem ini memungkinkan penghuni atau pemilik kendaraan yang sah untuk masuk dengan mudah, sementara juga membatasi akses bagi mereka yang tidak berwenang. Kamera keamanan sebagai tambahan akan meningkatkan tingkat keamanan perumahan dan memberikan bukti visual untuk memantau aktivitas akses.

---

# Paket sistem Parkir Tap and Go system Emoney QRIS

Paket Sistem parkir Tap and Go bank mandiri tanpa operator  
Terdiri dari Lisensi Software Biaya sewa CloudBox Manless +  
System ControllerBox Payment

## Paket sistem Parkir Tap and Go system Emoney QRIS

Pembayaran dengan emoney semakin marak dan berkembang pesat di era yang serba digital saat ini, dan untuk mengikuti perkembangan teknologi digital payment tersebut kami menghadirkan system parkir Tap & go. Parkir semakin mudah dan manajemen perparkiran semakin terkontrol dengan lebih akurat.

---

# Paket Sistem Parkir Manless 1 in 1 out

**Manless parking** system merupakan sebuah **sistem** di mana konsumen sebagai pengguna lahan **parkir** akan menekan tombol mesin **parkir** dan kemudian sebuah kertas barcode khusus akan keluar dan palang **parkir** terbuka otomatis setelahnya

---

# Paket sistem Parkir Perumahan RFID OFFLINE 1 in 1 out

Paket sistem Parkir – Portal otomatis RFID- Palang Parkir  
SISTEM Kartu Member RFID – 1 in- 1 Out – RFID OFFLINE

**PALANG OTOMATIS** Palang parkir otomatis belakangan ini menjadi sebuah kebutuhan area parkir terutama pada tempat/ area publik. Keamanan menjadi faktor utama bagi pemilik lahan parkir karena dengan adanya palang parkir otomatis di area tersebut, maka pengunjung harus melalui tahapan SOP untuk dapat mengakses area parkir. Pengunjung yang masuk ke area parkir pun akan merasa nyaman karena kesan aman dan nyaman karena penggunaan palang parkir otomatis. Pernah tahu tidak penggunaan palang otomatis dengan sistem RFID Online dapat meningkatkan kesadaran warga untuk membayar IPL? Lho kok bisa? Mau tahu cara penggunaannya? Untuk itu kita belajar sedikit apa itu IPL. Iuran Pengelolaan Lingkungan dan Keamanan (IPL) adalah pungutan pihak oleh developer kepada penghuni rumah yang dipungut setiap bulan untuk kebersihan dan keamanan lingkungan perumahan. Pungutan ini sebenarnya sifatnya wajib sebagai bentuk tanggung jawab penghuni perumahan dalam menjaga lingkungan dan keamanan, namun dalam prakteknya banyak penghuni perumahan yang tidak membayar IPL. Padahal dari kasus yang ada, pihak developer sudah mengingatkan dan menegur warga namun respon yang diberikan masih sangat kurang. Melihat dari pengalaman tersebut diatas, Palang otomatis dengan sistem RFID bisa menjadi salah satu solusi bagi Developer yang kesulitan menagih IPL kepada warganya. Tidak hanya menambah keamanan dan kenyamanan hunian bagi warga dengan sistem akses terbatas, namun dengan akses gate palang otomatis RFID juga dapat menjadi media pengingat bagi warga yang belum melakukan pembayaran IPL.

---

# Palang Parkir – Barrier Gate Merk M Gate

Spesifikasi MGATE:

- Motor BLDC (Brushless Direct Current Motor)
- Rentang suhu kerja: -40°C hingga +75°C
- Siklus kerja: 50%
- Daya suplai: 220V±10% / 110V±10%
- Daya terukur: 120W
- Waktu pembukaan: 1 detik, 3 detik, dan 6 detik
- Berat bersih: 70KGS

Dengan MGATE, Anda akan mendapatkan barrier gate otomatis berkualitas tinggi dengan performa yang handal dan fitur-fitur canggih. Hubungi kami sekarang juga untuk konsultasi lebih lanjut dan pemesanan.

Hubungi Tim MGATE:

Yopie Prima WA/Telp: +62 85282828861

Ady WA/Telp: +6285100956600

Theo WA/Telp: +6282219939448

Rubi Yanto WA/Telp: +6281318976600

Atau kunjungi website kami di [www.msmparking.com](http://www.msmparking.com) untuk informasi lebih lanjut tentang MGATE dan produk-produk kami yang lain.

MGATE: Solusi Terbaik untuk Barrier Gate Otomatis di Indonesia!

---

# palang parkir hexagonal

further increase/ sparepat increase palang parkir

ukuran 3 sampai 6 m

untuk sort m gate dan mx sequence diameter 8mm

---

# palang parkir M Gate BLDC

palang parkir / Barrier Gate M Gate adalah solusi keamanan dan pengaturan akses yang handal dengan spesifikasi unggul. Dengan motor DC brushless berkekuatan 140W, Barrier Gate ini menawarkan waktu buka yang dapat diatur antara 1.5 detik hingga 6.0 detik. Dilengkapi dengan lengan lurus berukuran 4.5m dan strip lampu LED, Barrier Gate M Gate memberikan visual yang menarik dan sinyal yang jelas. **Dengan proteksi IP55 dan kemampuan operasi lebih dari 5 juta kali**, Barrier Gate ini tahan terhadap debu, air, dan mampu bekerja dalam suhu ekstrem. Dapatkan keamanan maksimal dan pengaturan akses yang efisien dengan Barrier Gate M Gate. Tersedia dalam warna Orange dan abu-abu, cocok untuk berbagai lingkungan dan kondisi lalu lintas. Baca lebih lanjut untuk mengetahui keunggulan dan keandalan Barrier Gate M Gate.”

---

# Palang Parkir MGATE BLDC

Motor BLDC sangat cocok untuk area padat kendaraan mesin Bldc tanpa panas/overheat terbukti!!!

## Description

Brushless DC Motor Boom Barrier Gate / Parking Traffic Barrier / Boom Automatic Road Barrier

### Features :

0.8 second fastest action and 100% duty cycle operation with 5 million MTBF

Easy installation and maintenance reduces your labor cost

Heavy-duty and simple-design housing

System automatically self-checks operation status and reports errors

Sine lever drive mechanism ensures smooth landing of boom without shaking

Anti-collision protects boom arm and vehicle (optional)

Safety– Anti-hit by pressure resistance bounce

Safety– Anti-hit by Loop Detector (Optional)

Safety– Anti-hit by IR photocell (Optional)

Safety– Anti-hit by “Opening Priority”

Closing Priority

Automatically close after the given time

Automatically close or open by loop detector (Optional)

Manually control in case of no power

Boom open up fully or close down in case of power failure

Anti-condensation in cold climate

Transparent plastic covers on Control Board

---

## **palang parkir PMSM**

Berikut adalah spesifikasi Palang Parkir M Gate yang Anda minta:

Merk: M Gate

Motor: PMSM Motor Boom  
Ukuran palang: 340 x 280 x 1000mm  
Warna: Orange + Abu-abu  
Kelas Proteksi: IP65  
Daya Motor: 140W  
Waktu Pembukaan: 0.6-1.5 detik (dapat disesuaikan)  
Sumber Daya Listrik: AC 220V/110V, 50/60Hz  
Suhu Kerja: -35 hingga 85 derajat Celsius  
Kecepatan Rotasi Motor: 1400 rpm  
Jumlah Operasi: Lebih dari 10 juta kali  
Tipe Lengan: Lengan Lentur  
Panjang Maksimum Palang: 3.0 meter  
Tanpa lampu LED strip

Demikianlah spesifikasi Palang Parkir M Gate yang dapat saya berikan.

Keterangan:

Palang parkir M Gate adalah solusi yang efisien dan andal untuk mengatur lalu lintas kendaraan di area parkir. Dengan desain yang menarik dan tahan lama, palang parkir ini cocok untuk digunakan di berbagai lokasi seperti gedung perkantoran, pusat perbelanjaan, apartemen, dan tempat-tempat umum lainnya.

Dilengkapi dengan motor PMSM (Permanent Magnet Synchronous Motor), palang parkir M Gate mampu menggerakkan palang dengan cepat dan mulus. Daya motor sebesar 140W memastikan kinerja yang optimal, sementara waktu pembukaan yang dapat disesuaikan antara 0.6 hingga 1.5 detik memberikan fleksibilitas dalam pengaturan operasi.

Palang parkir ini dirancang dengan perlindungan kelas IP65, sehingga tahan terhadap debu dan air. Dengan demikian, palang parkir ini dapat digunakan dalam berbagai kondisi cuaca tanpa mengorbankan kinerja dan keandalannya.

Suhu kerja yang luas, mulai dari -35 hingga 85 derajat Celsius, menjadikan palang parkir ini cocok untuk digunakan di

berbagai lingkungan dengan suhu ekstrem. Motor dengan kecepatan rotasi 1400 rpm memastikan gerakan palang yang responsif dan efisien.

Palang parkir M Gate dapat diandalkan untuk digunakan dalam jangka panjang, dengan kemampuan operasi lebih dari 10 juta kali. Tipe lengan lentur memungkinkan gerakan palang yang halus saat naik dan turun, sementara panjang maksimum palang 3.0 meter memberikan fleksibilitas dalam penyesuaian sesuai kebutuhan.

Palang parkir M Gate hadir dalam warna orange dan abu-abu yang mudah dikenali, memberikan sinyal yang jelas bagi pengemudi. Selain itu, palang parkir ini tidak dilengkapi dengan lampu LED strip pada bagian palang.

Dengan spesifikasi yang lengkap dan kualitas yang terjamin, palang parkir M Gate merupakan pilihan yang tepat untuk mengoptimalkan pengaturan lalu lintas kendaraan di area parkir.

---

## **Palang Parkir-Barrier Gate-PMSM**

Anda sedang mencari solusi yang efisien dan andal untuk mengatur lalu lintas kendaraan di area parkir? Palang parkir M Gate adalah jawabannya. Dengan spesifikasi lengkap dan kualitas yang terjamin, palang parkir ini cocok untuk digunakan di berbagai lokasi seperti gedung perkantoran, pusat perbelanjaan, apartemen, dan tempat-tempat umum lainnya. Mari simak spesifikasi dari Palang Parkir M Gate berikut ini.