

COMPANY DE LE PROPERTIES DE LA COMPANY DE LA

CCTV - SMART DOOR LOCK - SENSOR PINTU DAN JENDELA OTOMATIS - SMART HOME & OFFICE - FINGERPRINT - IOT SENSOR - AI HARDWARE - KIOSK - SMART SCREEN AI - SYSTEM QUEUE - DLL....

CONTACT US NOW: wa.me/6281319190183

PEMASANGAN CCTV

KAMI MELAYANI JASA PEMASANGAN CCTV (Rekomendasi merk Hikvision dan Dahua, di Berbagai Sektor Seperti:

1. Restaurant & Café:

Pemasangan CCTV di sektor bisnis ini sangat penting, guna untuk mengontrol dan mengawasi kinerja para pekerja resto / café,

sertas mengawasi tindak-tanduk yang mencurigakan.

2. Perkantoran

Pemasangan CCTV di sektor perkantoran sangat penting, guna untuk mengawasi aktivitas pekerja kantor, maupun adanya tindaktanduj

yang mencurigakan, contoh: pencurian, perampokan dan perbuatan tercela lainnya.

3. Retail

Pemasangan CCTV di sektor bisnis retail sangat penting, guna mencegah terjadinya hal-hal yang tidak diinginkan, seperti pencurian

oleh oknum customer atau pegawai yang tidak bertanggung jawab, mencegah terjadinya kesalahpahaman, dan lain-lain....

4. Pabrik

Pemasangan CCTV di sektor perindustrian atau pabrik sangat penting, seperti pengawasan aktivitas proses produksi, pengwasan sumber masalah terjadinya suatu masalah, dan hal-hal berguna lainnya.



PEMASANGAN SMART DOOR LOCK

KAMI MELAYANI JASA PEMASANGAN SMART DOOR LOCK (Rekomendasi merk seyven dan samsung) UNTUK:

1. Sektor Perkantoran

Smart door lock dapat digunakan untuk mengamankan pintu masuk ke kantor atau ruang rapat. Mereka dapat diintegrasikan dengan sistem keamanan yang lebih luas, seperti kamera CCTV atau akses kontrol, untuk memantau dan mengontrol akses ke area tertentu.

2. Sektor Hotel & Penginapan

Di sektor perhotelan, smart door lock memungkinkan manajemen akses yang mudah bagi tamu dan staf. Mereka dapat diatur untuk membuka pintu dengan kode khusus, kartu kunci, atau bahkan melalui aplikasi ponsel pintar, meningkatkan kenyamanan dan keamanan tamu. Selain itu kami menyediakan system perhotelan yang bisa disinkronisasikan dengan smart door lock yang terpasang.

3. Sektor Apartemen & Hunian

Smart door lock dapat digunakan di apartemen atau kompleks hunian untuk memberikan akses yang aman dan mudah bagi penghuni. Mereka juga dapat memungkinkan manajemen properti untuk memantau dan mengelola akses ke berbagai unit dengan lebih efisien.

4. Sektor Klinik dan Rumah Sakit

Di lingkungan kesehatan, smart door lock dapat digunakan untuk mengamankan area sensitif seperti ruang rawat inap, ruang operasi, atau gudang obat. Mereka dapat diintegrasikan dengan sistem manajemen pasien untuk memantau dan melacak siapa yang masuk atau keluar dari ruangan tertentu.

5. Sektor Toko & Bisnis Retail

Di sektor ritel, smart door lock dapat membantu mengontrol akses ke toko atau gudang stok barang. Mereka juga dapat digunakan untuk memberikan akses khusus kepada karyawan yang memiliki jadwal kerja yang berbeda.



PEMASAN GANSENSOR PINTU & JENDELA OTOMATIS

KAMI MELAYANI JASA PEMASANGAN AUTOMATIC DOOR & WINDOW SENSOR:

1. Kenyamanan dan Keamanan di Kantor:

Sensor pintu otomatis dapat digunakan di pintu masuk kantor untuk membuka dan menutup pintu secara otomatis saat karyawan atau pengunjung mendekat. Hal ini tidak hanya meningkatkan kenyamanan, tetapi juga mengurangi risiko kontak fisik yang tidak perlu. Sensor jendela otomatis juga dapat membantu menjaga suhu dan ventilasi yang nyaman di ruangan.

2. Efisiensi Energi di Bangunan Komersial:

Sensor pintu dan jendela otomatis dapat diintegrasikan dengan sistem manajemen energi untuk mengoptimalkan penggunaan HVAC (Heating, Ventilation, and Air Conditioning) di bangunan komersial. Mereka dapat membantu mengurangi kebocoran udara dan memastikan penggunaan energi yang efisien dengan secara otomatis menutup jendela saat AC sedang menyala atau membuka jendela untuk sirkulasi udara alami saat cuaca sedang sejuk.

3. Pengendalian Akses di Hotel dan Penginapan:

Sensor pintu otomatis dapat digunakan di pintu kamar hotel untuk memberikan akses yang mudah bagi tamu saat mereka mendekat dengan kartu kunci mereka. Ini meningkatkan kenyamanan dan memberikan pengalaman check-in yang lebih cepat. Sensor jendela otomatis juga dapat membantu menjaga keamanan dan privasi tamu dengan secara otomatis menutup jendela saat mereka meninggalkan kamar.

4. Kontrol Akses di Pusat Perbelanjaan:

Sensor pintu otomatis dapat digunakan di pintu masuk unit perawatan intensif atau ruang operasi di rumah sakit untuk menjaga keamanan dan privasi pasien. Mereka juga dapat membantu menjaga sterilisasi dengan mengurangi kontak fisik dengan pintu. Sensor jendela otomatis juga dapat digunakan untuk mengatur ventilasi dan mengurangi risiko.

5. Pengelolaan Lingkungan di Rumah Sakit:

Sensor pintu otomatis dapat digunakan di pintu masuk unit perawatan intensif atau ruang operasi di rumah sakit untuk menjaga keamanan dan privasi pasien. Mereka juga dapat membantu menjaga sterilisasi dengan mengurangi kontak fisik dengan pintu. Sensor jendela otomatis juga dapat digunakan untuk mengatur ventilasi dan mengurangi risiko penyebaran infeksi udara.

6. Keamanan di Pabrik dan Gudang:

Sensor pintu otomatis dapat digunakan di pintu gudang atau area produksi di pabrik untuk mengontrol akses karyawan dan pengunjung. Mereka juga dapat diintegrasikan dengan sistem keamanan untuk mendeteksi akses yang tidak sah atau upaya intrusi.

7. Keamanan dan Kenayamanan di Restoran:

Sensor Pintu Otomatis dapat memberikan kenyamanan bagi para customer, terutama bagi mereka yang membawa barang dan anak kecil. Selain itu sensor pintu otomatis dapat meminimalkan kontak fisik sehingga customer tidak perlu menyentuh pegangan pintu yang mungkin menjadi tempat penularan potensial penyakit. Dan berguna juga untuk mengontrol suhu dan ventilasi udara, serta megoptimalkan kinerja staff restoran, tanpa perlu repot buka tutup pintu secara manual.



PEMASANGAN FINGER PRINT

KAMI MELAYANI JASA PEMASANGAN DAN PENJUALAN UNTI MESIN ABSENSI SIDIK JARI (FINGER PRINT):

Mesin absensi fingerprint memiliki beberapa manfaat yang signifikan untuk sektor bisnis:

1. Pengelolaan Absensi Karyawan yang Efisien:

Mesin absensi fingerprint memungkinkan perusahaan untuk mengelola absensi karyawan secara lebih efisien. Dengan menggunakan sidik jari sebagai identifikasi, mesin ini dapat mencatat kedatangan dan kepergian karyawan dengan cepat dan akurat.

2. Pencegahan Kecurangan:

Penggunaan sidik jari sebagai metode identifikasi membuat mesin absensi fingerprint lebih sulit untuk dipalsukan dibandingkan dengan metode absensi manual atau kartu identifikasi. Hal ini membantu mencegah kecurangan dalam pencatatan jam kerja oleh karyawan.

3. Penghematan Waktu:

Dibandingkan dengan proses manual atau menggunakan kartu absensi, mesin absensi fingerprint dapat menghemat waktu baik bagi karyawan maupun bagian administrasi. Karyawan tidak perlu lagi mengantri atau mencatat kedatangan mereka secara manual, sementara bagian administrasi tidak perlu lagi menghabiskan waktu untuk memproses data absensi secara manual.

4. Akurasi Data Absensi:

Mesin absensi fingerprint memberikan akurasi yang tinggi dalam mencatat jam kerja karyawan. Hal ini membantu perusahaan dalam menghitung upah, bonus, dan tunjangan dengan lebih tepat.

5. Integrasi dengan Sistem Penggajian:

Data absensi yang tercatat oleh mesin absensi fingerprint dapat dengan mudah diintegrasikan dengan sistem penggajian perusahaan. Hal ini memudahkan proses penghitungan gaji karyawan dan mengurangi risiko kesalahan manusia dalam pengelolaan data.

6. Meningkatkan Disiplin Kerja:

Kehadiran mesin absensi fingerprint dapat memberikan sinyal kepada karyawan bahwa kehadiran dan disiplin kerja sangat dihargai di perusahaan. Hal ini dapat membantu meningkatkan kesadaran karyawan tentang pentingnya ketepatan waktu dan kehadiran.

7. Keamanan Data:

Mesin absensi fingerprint biasanya dilengkapi dengan fitur keamanan data yang tinggi, sehingga informasi absensi karyawan terjaga dengan baik dari akses yang tidak sah.



PEMASANGAN SMART OFFICE SYSTEM

KAMI MELAYANI PEMASANGAN TEKNOLOGI SMART OFFICE:

Pemasangan sistem smart office adalah langkah inovatif untuk meningkatkan produktivitas, keamanan, dan efisiensi di lingkungan kerja Anda. Sistem smart office mengintegrasikan teknologi canggih untuk mengoptimalkan pengelolaan ruang kerja, mempermudah kolaborasi, dan meningkatkan kenyamanan. Dengan berbagai fitur yang terhubung dan otomatisasi, smart office akan mendukung operasional bisnis Anda dengan cara yang lebih cerdas dan terkoordinasi. Berikut adalah fitur utama dari sistem smart office dan fungsinya:

1. Sistem Pencahayaan Cerdas

Fungsi: Mengatur pencahayaan di ruang kantor untuk meningkatkan kenyamanan dan efisiensi energi.

FITUR: Kontrol Jarak Jauh - Pencahayaan Otomatis - Pengaturan Kecerahan

2. Sistem Suhu dan Ventilasi Cerdas

Fungsi: Mengelola suhu dan kualitas udara di kantor untuk kenyamanan dan efisiensi energi.

FITUR: Termostat Cerdas - Sensor Kualitas Udara - Kontrol Jarak Jauh

3. Sistem Keamanan dan Pengawasan

Fungsi: Menjamin keamanan kantor dengan pemantauan dan kontrol akses yang efektif.

FITUR: Kamera Pengawas - Sensor Gerak dan Pintu/Jendela - Sistem Kunci Cerdas

4. Pengendalian Perangkat Elektronik Cerdas

Fungsi: Mengelola perangkat elektronik di kantor untuk efisiensi dan penghematan energi.

FITUR: Outlet dan Saklar Cerdas - Penjadwalan - Kontrol Jarak Jauh

5. Sistem Audio dan Hiburan Cerdas

Fungsi: Meningkatkan pengalaman audio di ruang rapat dan area kerja dengan sistem yang terintegrasi.

FITUR: Pengaturan Suara Terpusat - Pengaturan Zona Audio - Integrasi Layanan Streaming

6. Sistem Kolaborasi dan Presentasi Cerdas

Fungsi: Memfasilitasi rapat dan presentasi dengan teknologi canggih.

FITUR: Proyektor dan Layar Interaktif - Sistem Konferensi Video - Kontrol Perangkat

7. Manajemen Ruang dan Reservasi

Fungsi: Mengoptimalkan penggunaan ruang kantor dan memfasilitasi reservasi ruang rapat.

FITUR: Aplikasi Reservasi Ruang - Sistem Pemantauan Ruang - Integrasi Kalendari

8. Integrasi dengan Sistem Lain

Fungsi: Mengintegrasikan smart office dengan sistem yang sudah ada untuk operasi yang lebih lancar.

FITUR: Integrasi dengan Sistem - Sinkronisasi dengan Smart Building



PEMASANGAN SMART HOME SYSTEM

KAMI MELAYANI PEMASANGAN TEKNOLOGI SMART HOME:

Pemasangan smart home adalah langkah cerdas untuk mengubah rumah Anda menjadi lingkungan yang lebih nyaman, aman, dan efisien. Sistem smart home mengintegrasikan berbagai perangkat dan teknologi canggih yang dapat dikendalikan secara otomatis atau melalui aplikasi smartphone, memberikan kemudahan dan kontrol penuh atas berbagai aspek rumah Anda. Berikut adalah fitur utama dari sistem smart home dan fungsi masing-masing:

1. Sistem Pencahayaan Cerdas

Fungsi: Mengatur pencahayaan di seluruh rumah secara otomatis atau sesuai dengan kebutuhan.

Fitur: Kontrol Jarak Jauh - Pencahayaan Otomatis - Pengaturan Warna dan Kecerahan

2. Sistem Keamanan dan Pengawasan

Fungsi: Mengatur pencahayaan di seluruh rumah secara otomatis atau sesuai dengan kebutuhan.

Fitur: Kontrol Jarak Jauh - Pencahayaan Otomatis - Pengaturan Warna dan Kecerahan

3. Termostat Cerdas

Fungsi: Mengatur suhu rumah secara otomatis untuk kenyamanan maksimal dan efisiensi energi.

Fitur: Pengaturan Suhu Otomatis - Kontrol Jarak Jauh - Analisis Energi

4. Sistem Audio dan Hiburan Cerdas

Fungsi: Menyediakan hiburan audio yang terintegrasi dan dapat dikendalikan dengan mudah.

Fitur: Kontrol Suara - Pengaturan Zona Audio - Integrasi dengan Layanan Streaming

5. Pengendalian Perangkat Cerdas

Fungsi: Mengontrol berbagai perangkat elektronik di rumah Anda secara terpusat.

Fitur: Outlet dan Saklar Cerdas - Penjadwalan - Integrasi dengan Sistem Lain

6. Sistem Kunci Cerdas

Fungsi: Mengamankan akses ke rumah Anda dengan teknologi kunci yang canggih.

Fitur: Kunci Digital - Pemantauan Akses - Pemberitahuan

7. Asisten Suara Terintegrasi

Fungsi: Mengontrol berbagai perangkat smart home menggunakan perintah suara.

Fitur: Perintah Suara - Integrasi Kalender dan Pengingat - Keterhubungan dengan Layanan

Proses Pemasangan:

Penilaian Kebutuhan - Perencanaan dan Desain - Instalasi Perangkat - Pengujian dan Penyesuaian - Pelatihan dan Dukungan



PEMASANGAN INTERNET OF THINGS

KAMI MELAYANI PEMASANGAN SENSOR INTERNET OF THINGS (IOT):

Internet of Things (IoT) adalah konsep di mana berbagai perangkat fisik dan objek sehari-hari terhubung ke internet dan dapat saling berkomunikasi serta bertukar data. IoT mengintegrasikan sensor, perangkat lunak, dan teknologi jaringan untuk memungkinkan objek-objek ini mengumpulkan, mengirim, dan menerima informasi. Dengan demikian, IoT memungkinkan pengelolaan dan pemantauan perangkat secara otomatis dan real-time, yang meningkatkan efisiensi dan memungkinkan pengambilan keputusan yang lebih baik.

Fungsi IoT dalam Berbagai Sektor Industri:

1. Industri Manufaktur (Industri 4.0), fungsinya:

Pemantauan dan Kontrol: Sensor IoT memantau kondisi mesin dan peralatan untuk mendeteksi kerusakan atau keausan sebelum terjadi kegagalan.

Otomatisasi: Mengoptimalkan proses produksi dengan otomatisasi berbasis data.

menyesuaikan suhu secara otomatis. Contoh: Sistem manajemen pemeliharaan prediktif yang mengidentifikasi kapan mesin memerlukan pemeliharaan.

2. Pertanian (Agri-Tech), fungsinya:

Pemantauan Lingkungan: Sensor memantau kondisi tanah, kelembapan, dan cuaca untuk mengoptimalkan penggunaan air dan nutrisi tanaman.

Manajemen Ternak: Mengawasi kesehatan dan lokasi ternak dengan sensor yang terpasang pada hewan. Contoh: Sistem irigasi otomatis yang menyesuaikan aliran air berdasarkan kelembapan tanah yang terukur.

3. Kesehatan (Health-Tech), fungsinya:

Pemantauan Kesehatan: Perangkat wearable seperti smartwatch memantau tanda vital seperti detak jantung dan tekanan darah. Manajemen Perawatan: IoT memfasilitasi telemedicine dan pemantauan pasien jarak jauh. Contoh: Alat pemantauan glukosa untuk penderita diabetes yang mengirimkan data ke dokter secara real-time.

4. Transportasi dan Logistik, fungsinya:

Pelacakan Kendaraan: GPS dan sensor IoT melacak lokasi dan kondisi kendaraan secara real-time.

Manajemen Rantai Pasokan: Memantau status pengiriman dan kondisi barang di dalam kendaraan. Contoh: Sistem pelacakan container yang memonitor suhu dan lokasi untuk memastikan barang tiba dalam kondisi baik.

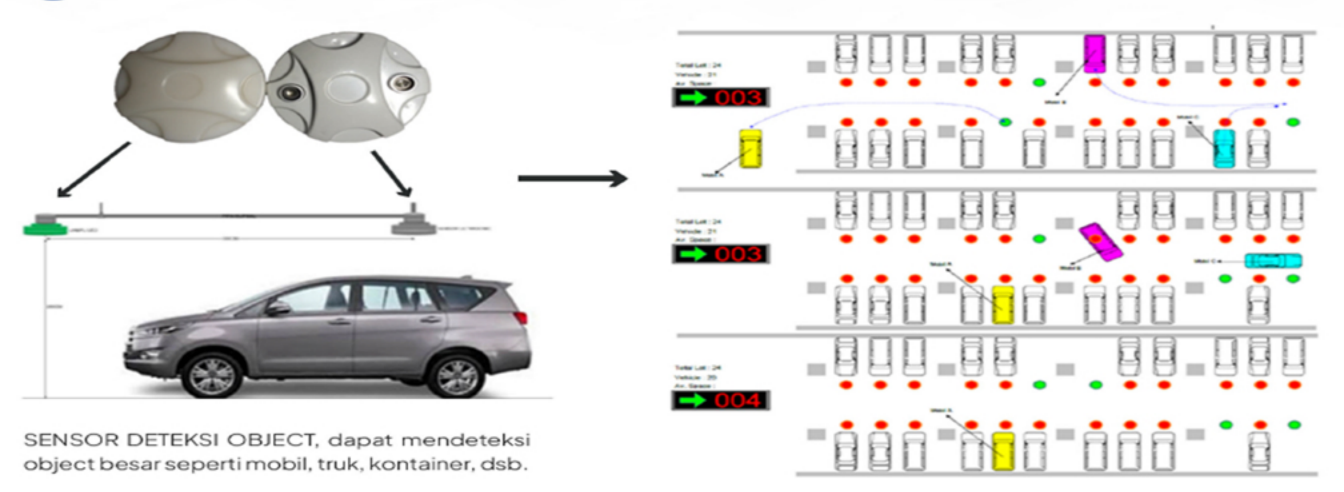
5. Energi dan Utilitas, fungsinya:

Manajemen Energi: Memantau dan mengelola konsumsi energi untuk mengoptimalkan penggunaan dan mengurangi biaya.

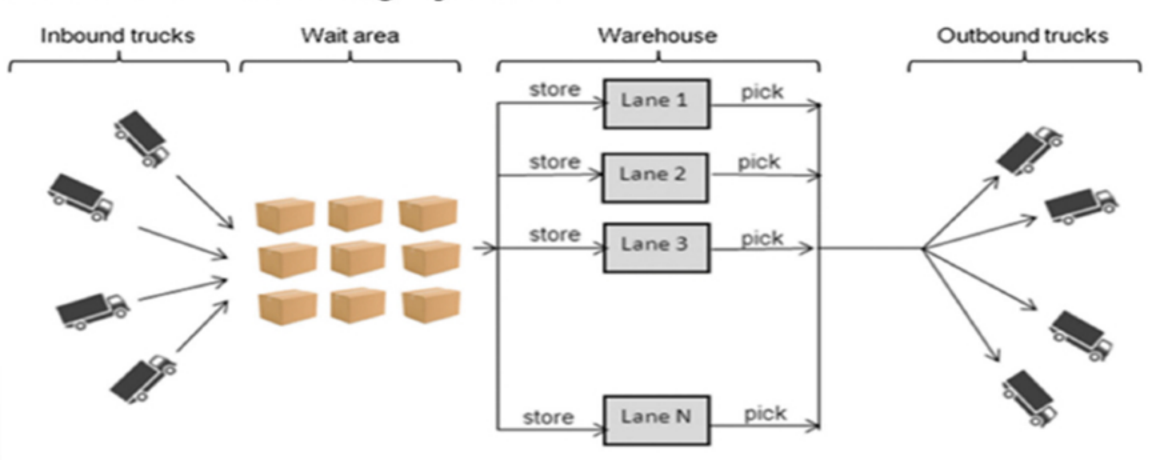
Pemantauan Infrastruktur: Sensor memantau kondisi infrastruktur seperti jaringan listrik dan sistem penyedia air. Contoh: Smart meter yang melaporkan penggunaan energi secara real-time dan memungkinkan penyesuaian tarif berdasarkan penggunaan.



6. Sensor Deteksi Objek



Warehouse Queuing System



SENSOR DETEKSI OBJECT dapat digunakan untuk Queuing Load/Unload System pada warehouse, mendeteksi slot loading lane vang kosong guna mengurangi antiran dan meningkatkan effisiensi



PEMASANGAN SOLAR PANEL

Kami menyediakan layanan pemasangan solar panel sebagai solusi energi alternatif yang ramah lingkungan, hemat biaya, dan efisien. Dengan memanfaatkan energi matahari, sistem solar panel dapat digunakan untuk rumah tangga, kantor, hingga sektor industri, sehingga mengurangi ketergantungan pada listrik konvensional dan menekan biaya operasional jangka panjang.

Layanan kami mencakup konsultasi kebutuhan daya, perencanaan, instalasi, hingga perawatan sehingga pengguna mendapatkan sistem yang optimal sesuai kebutuhan.

Benefit Pemasangan Solar Panel:

- 🛮 Hemat Biaya Listrik Mengurangi tagihan listrik bulanan secara signifikan.
- ☑ Energi Ramah Lingkungan Menggunakan sumber energi terbarukan tanpa polusi.
- 🛮 Efisiensi Jangka Panjang Investasi sekali, manfaat bisa dirasakan hingga puluhan tahun.
- Materian Energi Tidak bergantung sepenuhnya pada pasokan listrik PLN.
- ☑ Nilai Tambah Properti Rumah/kantor dengan solar panel memiliki nilai jual lebih tinggi.
- 🛮 Cocok untuk Berbagai Sektor Mulai dari rumah tangga, gedung perkantoran, sekolah, rumah sakit, hingga pabrik dan gudang industri.
- Mengapa Memilih Layanan Kami?
- Analisa kebutuhan energi & desain sistem sesuai lokasi Anda
- Pemasangan oleh teknisi profesional & bersertifikat
- Menggunakan panel & inverter berkualitas dengan garansi resmi
- Layanan maintenance & monitoring system
- Konsultasi gratis untuk estimasi biaya dan perhitungan penghematan



INTERACTIVE PAI

Kami menyediakan layanan pembuatan solusi interaktif digital yang dirancang untuk meningkatkan pengalaman pengguna, memperkuat brand, serta memberikan kesan modern dan inovatif pada setiap event maupun media presentasi Anda.

1. Interactive Touch

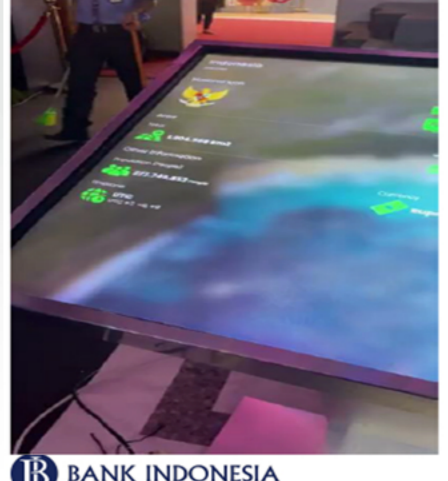
Kami menghadirkan teknologi layar sentuh interaktif yang responsif dan user-friendly. Konten dapat diakses dengan mudah melalui sentuhan, baik untuk keperluan pameran, showroom, museum, retail, maupun corporate presentation. Dengan desain visual yang menarik, pengguna dapat berinteraksi langsung dengan produk, katalog digital, company profile, maupun informasi lain yang ditampilkan.

2. Interactive Game

Tingkatkan engagement audiens dengan game interaktif custom-made sesuai kebutuhan brand Anda. Kami mengembangkan game yang bisa digunakan untuk promosi, event, edukasi, maupun hiburan. Game yang kami buat tidak hanya menghibur, tetapi juga dapat disesuaikan dengan identitas perusahaan, sehingga mendukung branding sekaligus menciptakan pengalaman tak terlupakan bagi pengguna.

3. Interactive Slider

Jadikan presentasi dan informasi lebih hidup dengan interactive slider yang elegan dan dinamis. Bukan sekadar slide statis , tetapi slider yang dapat dioperasikan secara interaktif melalui layar sentuh, gesture, maupun sensor gerak. Cocok digunakan untuk presentasi perusahaan, pameran produk, hingga instalasi digital yang membutuhkan sentuhan kreatif dan inovatif.









Interactive | ASEAN Fest 2023





Interactive Game

COLLECT THE ASEAN FLAG





PEMASANGAN E-DIRECTORY PANEL

Kami menyediakan layanan pembuatan dan pemasangan e-Directory yang modern, interaktif, dan mudah digunakan, untuk mendukung kebutuhan informasi di berbagai sektor industri. e-Directory menjadi solusi digital pengganti media cetak konvensional, sehingga lebih efisien, ramah lingkungan, dan memberikan kesan profesional serta futuristik bagi perusahaan maupun instansi.

Fungsi e-Directory

Menyediakan informasi lengkap dan terstruktur mengenai tenant, departemen, produk, layanan, atau unit kerja.

Mempermudah pencarian informasi melalui fitur search, kategori, dan navigasi interaktif.

Menyajikan peta lokasi digital (wayfinding) agar pengunjung mudah menemukan tujuan.

Dapat dikembangkan dengan integrasi multimedia seperti gambar, video, hingga katalog digital.

Sektor yang Kami Layani

Pusat Perbelanjaan & Retail: Direktori tenant, peta mall, promo digital.

Perkantoran & Gedung Komersial: Direktori perusahaan, informasi fasilitas, jadwal event.

Rumah Sakit & Fasilitas Kesehatan: Direktori dokter, unit layanan, peta lokasi ruangan.

Kampus & Institusi Pendidikan: Direktori fakultas, program studi, peta kampus.

Hotel & Hospitality: Direktori layanan hotel, restoran, fasilitas meeting & event.

Pabrik & Industri: Direktori departemen, SOP digital, serta informasi produk.

Pemerintahan & Instansi Publik: Direktori layanan publik, informasi program, dan fasilitas pelayanan.

Keunggulan Jasa Kami

Desain customized sesuai identitas perusahaan/instansi.

Tampilan elegan, interaktif, dan user-friendly.

Sistem berbasis layar sentuh dengan navigasi cepat.

Update data dan konten yang mudah melalui dashboard admin.

Bisa dikembangkan untuk integrasi sensor, QR code, hingga aplikasi mobile.

Tim teknis berpengalaman dalam pemasangan di berbagai sektor.



PEMASANGAN KIOSK SYSTEM

Kami menyediakan solusi pembuatan System Kiosk modern yang dirancang khusus untuk mendukung bisnis Anda agar lebih efisien, cepat, dan profesional. Dengan teknologi berbasis digital, sistem kiosk kami tidak hanya memudahkan pelanggan dalam melakukan transaksi, tetapi juga membantu manajemen dalam mengontrol operasional bisnis secara menyeluruh. Fitur Unggulan System Kiosk:

Real Time Web Order

Pesanan dari pelanggan secara langsung terhubung ke sistem online. Semua transaksi dapat dipantau secara real time melalui dashboard, sehingga meminimalisir kesalahan input dan mempercepat proses pelayanan.

Self Service Order

Kiosk memungkinkan pelanggan melakukan pemesanan mandiri dengan tampilan layar interaktif dan user-friendly. Hal ini dapat mengurangi antrian panjang, meningkatkan pengalaman pelanggan, serta mengoptimalkan pelayanan tanpa perlu menambah banyak staf.

Kitchen Order Management

Setiap pesanan yang masuk akan otomatis tersampaikan ke dapur melalui Kitchen Display System (KDS). Proses ini membantu tim dapur bekerja lebih teratur, mengurangi miskomunikasi, serta mempercepat penyajian makanan dan minuman. Stock Management

Sistem terintegrasi dengan inventori sehingga stok bahan baku maupun produk dapat terpantau secara otomatis.

Notifikasi stok rendah membantu manajemen dalam melakukan restock tepat waktu dan mencegah kehabisan barang.

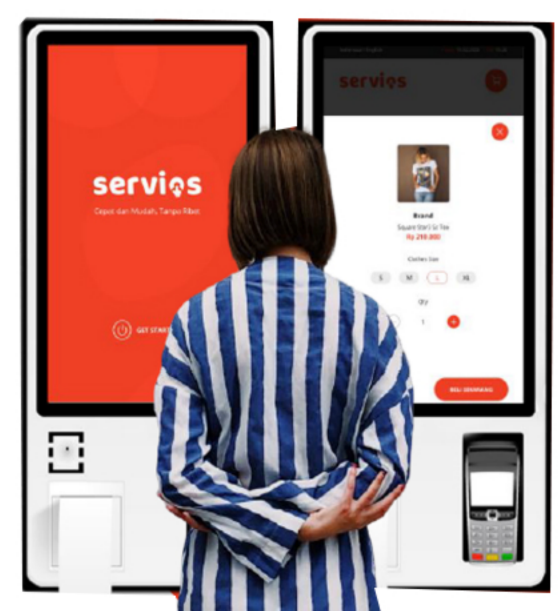
POS Integration

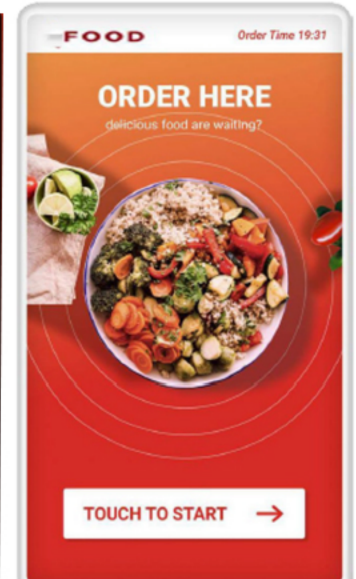
Terhubung langsung dengan sistem Point of Sales (POS) sehingga data penjualan, pembayaran, dan laporan keuangan bisa dipantau secara akurat. Integrasi ini memudahkan pemilik bisnis dalam mengontrol omset harian maupun bulanan.

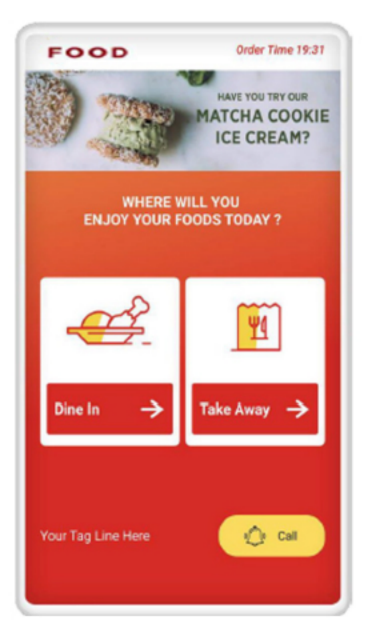
Manfaat untuk Bisnis Anda:

☑ Efisiensi operasional & pengurangan human error

- □ Pengalaman pelanggan lebih modern dan nyaman
- ☑ Manajemen stok & keuangan lebih transparan
- ☑ Meningkatkan kecepatan pelayanan & kepuasan pelanggan
- ☑ Cocok untuk restoran, café, food court, retail, maupun layanan publik

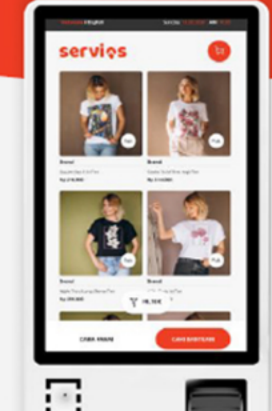






Killer Features

- Real time web order
 Incoming order data can be viewed in real-time, instantly.
- Customers can order items and complete the payment themselves through the kiosk.
- Incoming orders from the kiosk can be instantly viewed from the kitchen.



- Stock management
 The quantity of stock will always be updated and easily visible.
- POS integration

 A system designed to facilitate payments, sales data collection, and inventory management.



www.graha-duta.con

PEMBUATAN + PEMASANGAN SYSTEM SMART SURVEY

Kami menghadirkan layanan pembuatan dan pemasangan System Smart Survey yang dirancang untuk mempermudah perusahaan, instansi, maupun bisnis dalam mengumpulkan, mengelola, dan menganalisis data survey secara cepat, akurat, dan real time. Dengan teknologi digital, sistem ini dapat diakses melalui kiosk, tablet, smartphone, maupun web-based platform, sehingga memudahkan responden dalam memberikan feedback.

Fitur Utama:

Real Time Data Collection

Semua jawaban langsung tersimpan dalam sistem dengan dashboard analitik yang bisa dipantau secara instan.

Customizable Survey Form

Desain survey bisa disesuaikan dengan kebutuhan: pilihan ganda, rating, skala kepuasan, hingga pertanyaan terbuka.

User Friendly Interface

Tampilan interaktif dan mudah digunakan oleh responden dari berbagai kalangan.

Automated Report & Analytics

Hasil survey otomatis diolah menjadi grafik, statistik, dan laporan yang mudah dipahami untuk mendukung pengambilan keputusan.

Multi-Device Integration

Sistem dapat dijalankan di berbagai perangkat (kiosk, tablet, smartphone, PC) sesuai kebutuhan lokasi dan target pengguna.

Offline & Online Mode

Survey tetap dapat berjalan meski tanpa koneksi internet, dengan data tersinkronisasi otomatis saat online.

Manfaat Smart Survey untuk Bisnis & Instansi:

- **Meningkatkan efisiensi dalam mengumpulkan data survey**
- ☑ Mengurangi biaya & waktu dibandingkan survey manual
- **Meningkatkan akurasi data responden**
- **Memudahkan analisis kepuasan pelanggan/masyarakat**
- **Mendukung transparansi & pengambilan keputusan berbasis data**

Layanan yang Kami Tawarkan:

Pembuatan sistem smart survey sesuai kebutuhan bisnis/instansi

Pemasangan perangkat kiosk / tablet untuk survey

Integrasi sistem dengan database & dashboard anaitik

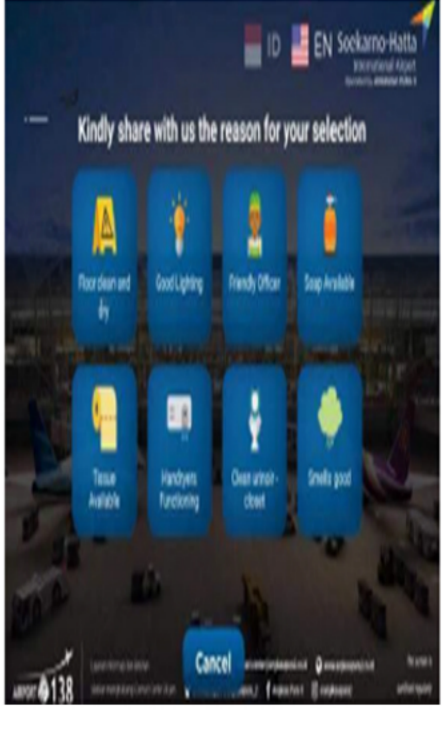
Training penggunaan sistem bagi staf

Layanan maintenance & support









PEMBUATAN + PEMASANGAN SYSTEM VISITOR ANALYSIS

Kami menyediakan layanan pemasangan System Visitor Analysis yang dapat diintegrasikan dengan berbagai perangkat hardware, termasuk CCTV dan sensor pengunjung. Sistem ini dirancang untuk menganalisis data lalu lintas pengunjung s ecara real time, memberikan insight akurat mengenai jumlah, pola kunjungan, hingga demografi pengunjung. Dengan teknologi cerdas, data yang diperoleh dapat diolah menjadi laporan yang berguna bagi pengambilan keputusan bisnis.

Fitur Utama:

Integrasi dengan CCTV & Sensor – memanfaatkan kamera yang sudah ada untuk mendeteksi jumlah dan perilaku pengunjung.

Real Time Visitor Counting – menghitung jumlah pengunjung yang masuk dan keluar secara akurat.

Heatmap & Dwell Time Analysis – mengetahui area mana yang paling banyak dikunjungi dan berapa lama pengunjung berada di area tertentu.

Demographic Analysis – analisa usia, jenis kelamin, hingga ekspresi pelanggan dengan bantuan AI Vision.

Dashboard & Reporting – data ditampilkan dalam bentuk grafik interaktif dan laporan otomatis yang mudah dipahami.

Manfaat untuk Sektor Usaha:

🛮 Retail & Mall – Mengetahui jam sibuk, area favorit, serta efektivitas layout toko untuk meningkatkan strategi pemasaran.

🛮 F&B & Restoran – Mengatur jumlah staf sesuai jam ramai dan memahami perilaku pelanggan.

☑ Perhotelan & Hospitality – Meningkatkan pelayanan tamu dengan memprediksi kebutuhan berdasarkan traffic visitor.

■ Event & Pameran – Mengukur jumlah peserta, tingkat keterlibatan, dan area yang paling diminati pengunjung.

🛮 Kantor & Gedung Perusahaan – Meningkatkan keamanan sekaligus mendapatkan data kunjungan untuk manajemen fasilitas.

Kenapa Memilih Layanan Kami?

Sistem fleksibel dan dapat diintegrasikan dengan CCTV yang sudah ada

Data lebih akurat dengan analisa AI Vision

Mendukung keputusan bisnis berbasis data nyata

Layanan instalasi, konfigurasi, serta training penggunaan sistem

Dukungan maintenance & after sales support





Emotion, Gender, Age Detection, Face Recognition, Identification

Gather Insights on your audiences:

Gender: F/M

Age: Range +/- years & most probable age:

Emotion: 7 Base emotions

(Joy, surprise, sadness, anger, fear, content and measured from 0 to 100)

Problem

Understand Customers Emotional
Journey Unreliable performance data
Privacy concerns

Problem

& Age Demographic & Identification

Local processing. No Faces Stored. No
Cloud



PEMBUATAN + PEMASANGAN SYSTEM SMART CARD + RFID

Kami menyediakan layanan pembuatan dan pemasangan sistem Smart Card & RFID yang dapat diterapkan di berbagai sektor usaha. Teknologi ini membantu meningkatkan keamanan, efisiensi, dan kenyamanan dalam pengelolaan akses, transaksi, maupun identifikasi pengguna. Sistem dapat disesuaikan dengan kebutuhan perusahaan, baik untuk kontrol akses, pembayaran cashless, absensi, maupun manajemen keanggotaan.

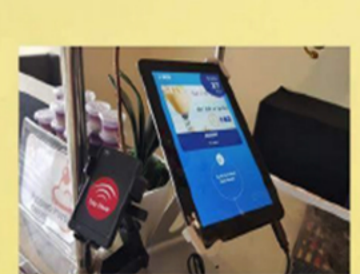
Fitur & Implementasi:

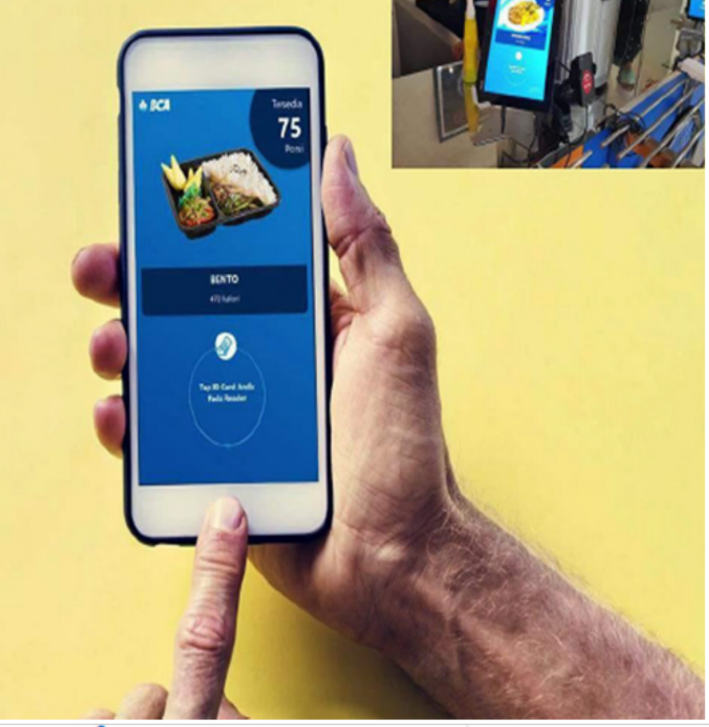
- Akses Kontrol Membatasi dan mengelola akses ke ruangan atau area tertentu menggunakan kartu pintar/RFID.
- Absensi Karyawan Sistem absensi otomatis berbasis smart card/RFID untuk meningkatkan akurasi data kehadiran.
- Cashless Payment Transaksi cepat tanpa uang tunai untuk restoran, kantin, atau fasilitas umum.
- Membership & Loyalty Program Kartu anggota dengan integrasi point reward untuk bisnis retail maupun fitness center.
- Parking Management Sistem tiket parkir otomatis berbasis RFID untuk mengurangi antrian.
- Integrasi IoT & Database Semua data tercatat secara digital, terhubung dengan dashboard monitoring.
- Benefit untuk Berbagai Sektor Usaha:
- ☑ Perkantoran & Industri Keamanan akses lebih terjaga, absensi lebih efisien, dan mengurangi manipulasi data.
- ☑ Retail & Mall Member card dengan sistem poin dan cashless payment yang meningkatkan loyalitas pelanggan.
- ☑ Sekolah & Universitas Kartu multifungsi untuk absensi, perpustakaan, dan pembayaran di kantin.
- ☑ Rumah Sakit & Klinik Smart card pasien untuk mempercepat registrasi dan integrasi rekam medis.
- ☑ Hotel & Hospitality Kartu kamar berbasis RFID yang aman dan praktis untuk tamu.
- ☐ Transportasi & Parkir Sistem tiket & gate otomatis untuk efisiensi lalu lintas pengunjung.
- Kenapa Memilih Kami?
- Solusi customized sesuai kebutuhan sektor usaha
- Integrasi dengan sistem yang sudah ada (HR, POS, ERP, IoT)
- Instalasi dan konfigurasi oleh tenaga ahli
- Desain smart card sesuai branding perusahaan





Canteen Management System 2017







www.graha-duta.com

RFID Experience

Use RFID system for enhancing Event Experience like Tap-in & Tap Out, Scoring that also combined with other technologies like Social Media Integration, App Integration and Live Information















PEMBUATAN + PEMASANGAN SYSTEM ASSET TRACKING

Kami menyediakan layanan pembuatan dan pemasangan System Asset Tracker yang dirancang untuk membantu perusahaan dalam memantau, mengelola, dan mengamankan aset secara real time. Sistem ini memanfaatkan teknologi seperti RFID, GPS, IoT sensor, dan barcode untuk memastikan setiap aset dapat terlacak dengan mudah, baik di dalam ruangan maupun di lapangan.

Dengan dashboard yang terintegrasi, pemilik bisnis dapat memantau lokasi, status, hingga riwayat penggunaan aset kapan saja dan di mana saja.

Fitur Utama:

Real Time Tracking – Lacak posisi aset secara langsung melalui GPS atau RFID.

Inventory Management – Monitoring jumlah, jenis, dan status aset secara otomatis.

Maintenance Reminder – Notifikasi untuk jadwal perawatan atau service aset. Theft & Loss Prevention – Sistem peringatan dini bila ada aset yang hilang atau tidak berada di lokasi seharusnya.

Customizable Dashboard – Laporan dan analisa data aset yang bisa disesuaikan dengan kebutuhan bisnis.

Multi-Device Access – Pantau data aset dari PC, tablet, maupun smartphone.

Benefit untuk Berbagai Sektor Usaha:

🛮 Perusahaan Logistik & Transportasi – Memantau pergerakan armada, mengurangi kehilangan, dan meningkatkan efisiensi operasional.

🛮 Pabrik & Industri – Melacak mesin, peralatan produksi, dan suku cadang agar tidak salah penempatan.

☑ Konstruksi – Menjaga keamanan peralatan proyek dan memantau penggunaannya.

☑ Perkantoran & Pemerintahan – Mengelola inventaris seperti komputer, printer, hingga dokumen penting.

☑ Rumah Sakit & Klinik – Mengetahui lokasi alat medis, kursi roda, atau peralatan darurat secara cepat.

☑ Retail & Gudang – Memantau stok barang agar selalu akurat dan mudah dilacak.

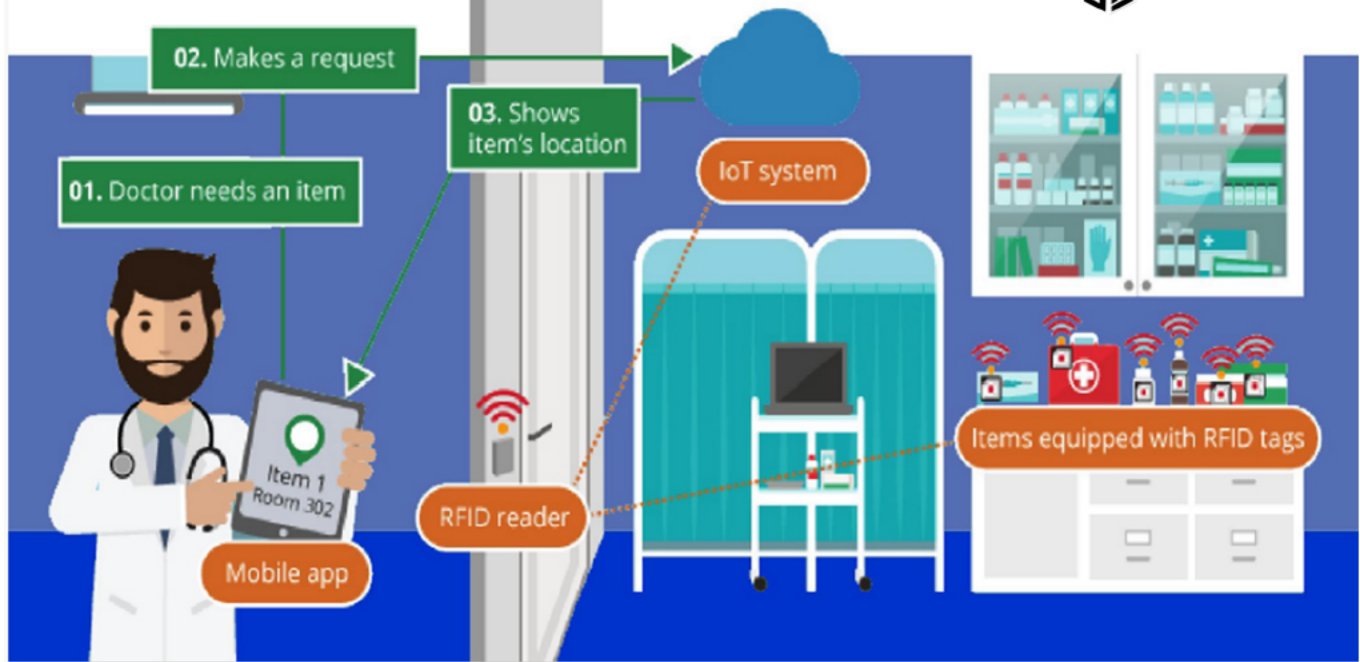
Keunggulan Layanan Kami:

Sistem bisa disesuaikan (custom) sesuai kebutuhan bisnis.

Instalasi & integrasi dengan sistem manajemen yang sudah ada (ERP/Inventory).

Dashboard user-friendly dengan laporan otomatis.

Dukungan maintenance & after sales service.







Multi Platform Integration

- Social Media
- Physical Store
- Chat App & Bot
- Kiosk
- Website

- Mobile Apps (Android & IOS)
- Digital Signage
- Games



Hubungi Kami di :

Gold Coast Office - Eiffel Tower, 12th Floors Pantai Indah Kapuk 1 - Jakarta Utara 081-3191-90183