



COMPANY PROFILE

Mede Media Softika





IT solution provider

Daftar Isi

03
Profil

04
Layanan

05
Tim

06
Produk

11
Klien

13
Portfolio

19
Dokumen Legal

20
Kontak

Office

HEAD OFFICE
Cik 9 Building , Jl. Cikini Raya No 9
Cikini – Jakarta Pusat 10330
Telp : +62-21-39835089
Fax: +62-21-2305570
Email : info@mede.co.id

WORKSHOP
Jl. Melati I No. 74 Margasatwa
Pondok Labu, Cilandak – Jakarta 12450
Telp: +62-21-75910710
Fax : +62-21-75910761
Email : info@mede.co.id

“

Customer Satisfaction Is Our Result Of Our Service Quality

Profil Perusahaan

PT. Mede Media Softika (Mede) didirikan atas dasar kebutuhan pasar akan teknologi informasi dalam menunjang pelaksanaan bisnisnya berkembang secara proporsional dan ditopang oleh perkembangan teknologi yang bergerak secara eksponensial, sehingga dibutuhkan suatu keahlian yang dilandasi sikap profesionalisme untuk dapat memanfaatkan perkembangan teknologi dalam memenuhi kebutuhan pasar dengan memprioritaskan pada kualitas produk dan layanan.

Mede memahami bahwa teknologi pada dasarnya dibuat untuk mempermudah pekerjaan manusia. Namun sering kali teknologi menjadi sia-sia ketika SDM

yang tersedia tidak sanggup memanfaatkan dengan baik. Demi menjembatani hambatan tersebut, sangatlah penting bagi Mede untuk meningkatkan kemampuan SDM di pihak pelanggan.

Mede menganggap pemberdayaan SDM sebagai salah satu tujuan dari tanggung jawab menjalankan bisnis, sehingga selalu berusaha menerapkan teknologi informasi yang tepat guna demi melindungi investasi pelanggan, dan mencegah penghamburan dana yang sia-sia demi mendapatkan teknologi yang mahal dan tidak aplikatif. Mede mulai menjalankan bisnisnya pada bulan Februari 2000 berkedudukan di Bandung dengan nama "CV Creative

System Consultant" dan seiring dengan bertambah besarnya kepercayaan yang diberikan pasar, berubah menjadi PT. Mede Media Softika berkedudukan di Jakarta.

Dengan didukung tenaga ahli yang handal, profesional, dan berpengalaman dari berbagai disiplin ilmu serta kemampuan manajemen proyek dan pelayanan yang prima yang menjamin bahwa rencana, program, kualitas hasil, dan biaya menjadi sinkron, Mede dapat mengembangkan pangsa pasar ke instansi pemerintah, BUMN, dan perusahaan swasta.

MOTTO :
Kepuasan Pelanggan Bukti Kualitas Layanan Kami.

VISI :
Menjadi Penyedia Solusi Teknologi Informasi Terpilih.

MISI :
Menyediakan Solusi Teknologi Informasi Tepat Guna, Handal, Inovatif Dengan Layanan Prima Demi Tercapainya Pola Kerjasama Jangka Panjang Didasari Rasa Saling Percaya Dengan Hasil Kepuasan Pelanggan.

Dengan didukung tenaga ahli yang handal, profesional, dan berpengalaman dari berbagai disiplin ilmu serta kemampuan manajemen proyek dan pelayanan yang prima yang menjamin bahwa rencana, program, kualitas hasil, dan biaya menjadi sinkron, Mede dapat mengembangkan pangsa pasar ke instansi pemerintah, BUMN, dan perusahaan swasta.

Layanan Kami



Application System Development

Mede menyediakan layanan desain dan implementasi sistem aplikasi berbasis stand alone, client-server, Dumb Terminal, Multimedia, maupun Internet/Intranet.



Software & System Maintenance

Mede menyediakan layanan Pengelolaan dan pengembangan sistem aplikasi berbasis stand alone, client-server, Dumb Terminal, maupun Internet yang sudah ada.



Network Design & Installation

Mede menyediakan layanan desain dan Implementasi jaringan yang meliputi : Cabling Infrastructure, Local Area Network, Campus Area Network. Wide Area Network dan Multimedia (Data, Voice dan Video).



IT Consultant

Mede menyediakan jasa konsultasi, analisa dan membantu mencari solusi teknologi informasi yang tepat sesuai dengan kebutuhan customer, juga mengawasi pembuatan dan penggunaan sistem IT.



System Integration

Mede menyediakan layanan integrasi berbagai sistem aplikasi IT yang bisa saling terkait untuk mendapatkan hasil yang lebih optimal dan komprehensif dalam sebuah perusahaan.



Training

Mede menyediakan layanan pelatihan/training terhadap perusahaan/organisasi yang akan mengembangkan SDM pada disiplin ilmu teknologi informasi sehingga SDM memiliki kemampuan dalam melakukan maintenance sistem yang sudah dikembangkan.

Tim Mede

Dengan didukung semangat menjadi kekuatan baru dalam percaturan bisnis Teknologi Informasi, Mede membangun team dari berbagai disiplin ilmu dan kemampuan yang merata dalam bidang teknologi informasi, sehingga team yang ditempatkan pada posisi :

- Marketing
- System Analyst
- Database Administrator
- Programmer
- Desainer
- Multimedia
- Network
- Finance
- Administrasi

Team kami terdiri dari individu yang highly talented professional dan berdedikasi dengan skill sebagai berikut :

- Ahli dalam Java & Web Technologies
- Ahli dalam Microsoft technologies
- Ahli dalam Web Application Dev.
- Ahli berbagai Database/Information System Management Implementation.
- Ahli Implementasi Datawarehouse
- Ahli Linux and Microsoft Windows Administrasi & Infrastructure.
- Ahli dalam Enterprise Application Integration & Intermediation System

Produk Mede

Dengan dukungan team yang handal dan kemampuan manajemen proyek yang profesional, Mede menghasilkan solusi teknologi informasi antara lain :

► LBU BASEL II (LBU)

Sistem aplikasi yang digunakan untuk menyusun laporan bank umum dalam periode bulanan per kantor cabang & gabungan serta triwulan untuk perusahaan anak dan konsolidasi.

► Sistem Rencana Bisnis Bank (MERBIS)

Sistem aplikasi yang digunakan untuk menyusun rencana bisnis (Planning & Budgeting) bagi bank umum secara terintegrasi antar kantor cabang sampai kantor pusat serta output laporan ke Bank Indonesia.

► Sistem Tingkat Kesehatan Bank (TKS/RBBR)

Sistem aplikasi yang digunakan untuk menyusun rencana bisnis (Planning & Budgeting) bagi bank umum secara terintegrasi antar kantor cabang sampai kantor pusat serta output laporan ke Bank Indonesia.

► Sistem Kesehatan (MEDICINE)

Sistem aplikasi yang digunakan dalam membantu operasional kegiatan unit pelayanan kesehatan mulai dari aktifitas :

- Pendaftaran Pasien.
- Penanganan Medis.
- Laboratorium,
- Apotik,
- Keuangan
- Inventory
- Laporan Kegitan Medis dan lainnya.

► Sistem Manufacture (DEMARSY)

Sistem Aplikasi yang mengintegrasikan antar unit kerja dengan sistem transaksi online, sehingga aktifitas yang terjadi pada satu unit kerja secara otomatis berpengaruh pada unit kerja yang lain, dengan tanpa melakukan input data ulang (double entry data), modul yang ada antara lain :

- Modul Accounting.
- Modul Finance.
- Modul Purchasing & Account Payable.
- Modul PPIC.
- Modul Production.
- Modul Inventory.
- Modul Sales & Account Receivable.
- Modul HRD & Payroll.
- Modul Maintenance.

Produk Mede

► E-Procurement (EPROC)

Merupakan metode pengadaan atau pembelian barang dan jasa dengan pemasok baik domestik maupun internasional yang dilakukan secara elektronis. Sistem ini terpadu sedemikian rupa ke seluruh fungsi perusahaan sehingga setiap aktivitas pengadaan akan termonitor secara transparan dan tepat waktu.

► Customer Relationship Management (MCRM)

Sistem aplikasi yang digunakan untuk memonitor pelaksanaan pencapaian target penjualan yang dikelompokkan dalam beberapa modul antara lain : e-Marketing, e-Sales, e-Customer, serta analisa hasil pemasaran.

► Finance System (DEFES)

Sistem Aplikasi yang diimplementasikan pada bagian akuntansi dan keuangan (General Ledger, Sales Order/Penjualan, Account Receivable / Piutang, Purchasing / Pembelian, Account Payable / Hutang, Kas Bank, Payroll / Penggajian, Fixed Assets / Aktiva Tetap, Cost Accounting).

► Knowledge Management System (NOMASY)

Media penyimpan informasi / pengetahuan yang menjadi dasar / landasan pelaksanaan pekerjaan dilingkungan perusahaan.

► Corporate Portal (C-PORTAL)

Aplikasi Internet yang digunakan sebagai media komunikasi dalam menunjang pelaksanaan kerja masing-masing user dalam rangka mencapai target yang perusahaan sesuai dengan segment pasar, yang diintegrasikan dengan media komunikasi seluler, dan media komunikasi lainnya.

► Sistem Kepegawaian (MARIS)

Sistem aplikasi yang digunakan dalam pencatatan administrasi kepegawaian, dari proses rekrutment, penilaian kinerja, absensi, penggajian, pengembangan kualitas pegawai, promosi jabatan sampai dengan berakhirnya masa kerja (kontrak habis, pensiun, dan lainnya).

► E-Learning (DELARSOFT)

Merupakan metode pembelajaran secara online, sehingga user dapat mengakses informasi yang terdapat dalam system sesuai dengan hak akses yang diberikan. Dalam e-learning selain menyajikan informasi sebagai materi pembelajaran juga terdapat fasilitas evaluasi dari pelaksanaan pembelajaran secara online.

Produk Mede

► Project Management System (PROMYS)

Sistem aplikasi yang digunakan untuk melakukan manajemen proyek, yang dibagi atas 2 (dua) model yaitu "Kontraktor To Owner" dan "Owner To Kontraktor". Untuk Kontraktor To Owner sistem akan menangani mulai dari proyek didapat, perencanaan waktu dan biaya pelaksanaan proyek, realisasi pelaksanaan proyek (progress), realisasi biaya produksi, analisa proyek (untung/rugi). Sedang untuk Owner To Kontraktor sistem akan menangani mulai dari perencanaan kegiatan, perencanaan anggaran, perencanaan waktu pelaksanaan proyek, kontrak dengan vendor, realisasi pelaksanaan proyek (progress), realisasi biaya produksi, analisa proyek (sisa/kurang anggaran).

► Balance Scorecard (DEVA)

Sistem aplikasi yang digunakan untuk menilai kinerja perusahaan terhadap key performance indicator (KPI) yang telah didefinisikan sesuai dengan parameter yang digunakan sebagai parameter penilaian kinerja perusahaan.

► Office Management System (MOM'S)

► Document Management System

Sistem aplikasi yang digunakan untuk manajemen dokumen yang terpusat, untuk memudahkan pengelompokan dokumen dengan pembagian jenis akses terhadap dokumen tersebut (publik, intern unit kerja, maupun personal).

► Mail Tracking

Sistem aplikasi yang digunakan mengelola kegiatan surat menyurat baik dalam internal perusahaan maupun dengan pihak luar. Untuk kegiatan internal, sistem terintegrasi dengan jadwal kegiatan masing-masing user dalam perusahaan, sehingga pengiriman surat akan dapat memberikan informasi bahwasannya penerima surat dalam kondisi ada/tidak ada kegiatan.

► Workflow

Sistem aplikasi yang digunakan untuk membuat alur prosedur suatu aktifitas dalam perusahaan, dimana sistem secara otomatis terintegrasi dengan sistem yang sudah ada.

► E-Government (SIMADA)

Sistem aplikasi yang digunakan pemda dalam melakukan aktifitas dimasing-masing dinas, yang meliputi :

- Sistem Administrasi Kependudukan.
- Sistem Kepegawaian.
- Sistem Keuangan Daerah.
- Sistem Pendapatan Daerah.
- Sistem Perencanaan & Pengembangan.
- Sistem Manajemen Daerah.
- Unit Pelayanan Perijinan Terpadu.
- Portal Daerah.
- Sistem Perlengkapan.
- Sistem Evaluasi Daerah.

Produk Mede

► ANTASENA

Pelaporan Terintegrasi yg menggabungkan LHBU LBBUK/S LBU LKPBU LSMK menjadi 1 laporan terintegrasi berbasis metadata yang ditentukan Bank Indonesia

► APOLO

Pelaporan Bank Kepada OJK dengan jenis laporan dan formatnya sesuai dengan ketentuan OJK

► OBOX

Aplikasi repository di sisi bank yg akan diakses datanya secara langsung oleh pengawas

”

**Customer Satisfaction Is
Our Result Of Our Service Quality**

Klien Kami



PaninBank



BANK PAPUA



bankNTT



bankaltim



bank riaukepri
tumbuh kembangkan usaha



BANK INDEX



Klien Kami



beyond construction



Portfolio Project

Selama menjalankan bisnis Teknologi Informasi, Mede telah dipercaya customer dalam membantu memberikan solusi teknologi informasi sesuai dengan kebutuhan customer antara lain :

Tahun 2000

- Sistem Informasi Manajemen PPM EP berbasis web, Pertamina Direktorat Eksplorasi & Produksi (Tools : PLSQL, Database : Oracle).
- Sistem Deposit & Penjualan Tiket Penerbangan berbasis client-server, PT. Wisata Titian Nusantara (Tools : Delphi, Database : Ms. Access).
- Sistem Informasi Material Resources Planning (MRP) berbasis client-server, PT. Indofarma (Tools : Delphi, Database : SQL Server).
- Sistem Informasi Hasil Usaha (SIMHU) Tahap I berbasis web, PT. Wijaya Karya (Tools : ASP,

Tahun 2001

- Sistem Informasi Hasil Usaha (SIMHU) Tahap II berbasis web, PT. Wijaya Karya (Tools : ASP, Database : Ms. Access)
- Animasi 3 Dimensi Metode Kerja Pembangunan Jembatan Centunion, PT. Wijaya Karya (Tools : Truespace, Macromedia Director)
- Sistem Informasi Manufaktur berbasis client-server, PT. Alexindo Putera Mandiri (Tools : Visual Basic, Database : Ms. Access)
- Website Training Center Bekasi, Departemen Kimpraswil (Tools : ASP, Database : SQL Server)
- Website SPTKBMI = Serikat Pekerja Tenaga Kerja Bongkar Muat, (Tools : ASP, Database : SQL Server).

Tahun 2002

- Sistem Informasi Manajemen Pemasaran (SIMPA) Tahap I, PT. Wijaya Karya (Tools : ASP, Database : Ms. Access).
- Sistem Informasi Manajemen Keuangan, Pemasaran dan Pengadaan berbasis web, PT. Wijaya Karya Divisi Mekanikal Elektrikal (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Arus Minyak Pemasaran berbasis Client Server, PT. Pertamina (Tools : Visual Basic, Database : Oracle).
- Animasi Presentasi, PT. Wijaya Karya (Tools : Macromedia Flash).
- Website Dinas Pariwisata Pemda Maluku (Tools : HTML).
- Sistem Informasi Keuangan dan Payroll berbasis client-server, PT. GRC Widjojo (Tools : Delphi, Database : Ms. Access).
- Animasi 3 Dimensi Metode Kerja Pembangunan Dermaga

Tahun 2003

- Corporate Portal, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Knowledge Management System berbasis web, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- E-Procurement berbasis web Tahap I, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Website PT. Wijaya Karya (Tools : HTML).
- E-Procurement berbasis web, PT. Waskita Karya (Tools : ASP.Net, Database : SQL Server).
- Mail Tracking berbasis web, PT. Waskita Karya (Tools : ASP.Net, Database : SQL Server).
- Pelatihan Visual Basic, PT. Pertamina UPMS VIII Jayapura.
- Corporate Portal, PT. PT. Pertamina UPMS VIII Jayapura. (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Knowledge Management System berbasis web, Pertamina UPMS VIII Jayapura. (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Animation Profile, PT. Bank DKI (Tools : Macromedia Director).
- Konsultan Penerimaan Pegawai Pemda Bengkulu Utara.

Portfolio Project

Tahun
2004

- Sistem Informasi Hasil Usaha (SIMHU) Tahap III berbasis web, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Informasi Manajemen Pemasaran (SIMPA) Tahap II, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Informasi Manajemen Proyeksi Arus Kas (SIMPAK) Tahap I, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- E-Procurement berbasis web Tahap II, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Balanced Scorecard berbasis web, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Informasi Persediaan (SIMPER) berbasis web, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- E-Procurement berbasis web, PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Website PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Corporate Portal, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Document Management System, PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Knowledge Management System berbasis web, PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Work Flow berbasis web, PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Informasi Manajemen Proyek (SIMPRO) berbasis web, PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Informasi Manajemen Keuangan, PT. Nindya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).

Tahun
2005

- Audit dan Perencanaan Pengembangan Teknologi Informasi, PT. Istaka Karya.
- Audit dan Perencanaan Pengembangan Teknologi Informasi, PT. Nindya Karya.
- Corporate Portal, PT. Nindya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Informasi Manajemen Proyek (SIMPRO) berbasis web, PT. Nindya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Website, PT. Nindya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Desain & Implementasi Local Area Network (LAN), PT. Nindya Karya.
- SMS Gateway, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- E-Procurement, PT. Pembangunan Perumahan (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Manufaktur, PT. Arwana Citramulia, Tbk (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Customer Management System, PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Informasi Manajemen Proyek (SIMPRO) berbasis client-server, PT. Waskita Karya (Tools : ASP.Net, Database : SQL Server).
- Sistem Informasi Manajemen Proyeksi Arus Kas (SIMPAK) Tahap II, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).²¹

Tahun
2006

- Insurance Database Application berbasis web, PT. Tugu Pratama Indonesia (Tools : ASP.Net, Database : SQL Server).
- E-Learning berbasis web, PT. Kereta Api (Tools : PHP, Database : MySQL).
- Sistem Informasi Hasil Karya, PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Cash Flow Management System, PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Informasi Hasil Usaha, PT. Nindya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Cash Flow Management System, PT. Nindya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem informasi Pajak, PT. Hutama Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Sistem Informasi Hasil Usaha, PT. Wika Intrade (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).
- Takaful Insurance System, PT. Takaful Indonesia (Tools : Java, Database : Informix).
- Sistem Kepegawaian, PT. Tugu Pratama Indonesia (Tools : VB.Net, Database : SQL Server).
- E-Learning berbasis web, Universitas Islam "45" Bekasi (Tools : PHP, Database : MySQL).
- Balanced Scorecard advanced Version, PT. Wijaya Karya (Tools : PHP, Database : PostgreSQL).

Portfolio Project

Tahun
2007

- Officer System, PT. Takaful Indonesia (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Industrial Desain Licensing System, Direktorat Jenderal Hak Kekayaan Intelektual
- Departemen Hukum dan HAM (Tools: Java, Database: Oracle).
- E-Learning based on web, PT. PP (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Enterprise Manufactur System, PT. Rajawali Citramass (Subsidiary Company. PT. Rajawali Nusantara Indonesia) (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Enterprise Manufactur System, PT. Mitra Rajawali Banjaran (Subsidiary Company PT. Rajawali Nusantara Indonesia) (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- E-Procurement, PT. Rajawali Nusantara Indonesia (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- 3D Animation Method Work Development of Dissociation Mud & Accumulating basin water of gajah mungkur.
- E-Procurement, Direktorat Jenderal Hak Kekayaan Intelektual Departemen Hukum dan HAM Republik Indonesia (Tools: Java, Database: Oracle).
- Accounting & Finance System, PT. Adhi Karya (Persero) Tbk.
(Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Project Management System, PT. Adhi Karya (Persero) Tbk.
(Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Marketing System, PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Officer System, PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Result Information System, PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- E-Procurement, Bank Indonesia, Cooperate with PT. Mitra Mandiri Informatika (Tools: ASPNet, Database: SQL Server).

Tahun
2008

- Cargo Application, Pertamina. (Tools: ASP.NET, Database: SQL Server).
- Value Added System, Telkomsel (Tools: Java, Database: Oracle).
- Corporate Portal, PT. Istaka Karya (Tools: PHP, Database: Postgresql).
- Accounting & Finance Application System, PT. Istaka Karya
(Tools: PHP, Database: Postgresql).
- Paten Information System, Direktorat Jenderal Hak Kekayaan Intelektual
- Departemen Hukum dan HAM RI (Tools: Java, Database: Oracle).
- Dashboard Application System Fiscal Map of Area, Directorate General Counter Balance Of Finance - Ministry Of Finance Republic Of Indonesia
(Tools: Java, Crystal Xcelcius, Database: SQL Server).
- Dashboard Application Center Policy of Economics and Finance, Fiscal Policy Office - Ministry Of Finance Republic Of Indonesia
(Tools: Java, Crystal Xcelcius, Database: Oracle & Excel Data of Bloomberg).
- Bank Syariah Monitoring System, Bank Indonesia (Tools: Java, Database: Oracle).
- Project Management Information System Offline Version, PT. Hutama Karya (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).

Tahun
2009

- Website, PT. Istaka Karya (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Website, PT. Hutama Karya (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- E-Auction, Bank Indonesia, (Tools: ASP.Net, Database: SQL Server).
- Vendor Management, Bank Indonesia (Tools: Java, Database: Oracle).
- Purchasing & Inventory Control, PT. Sugar Group (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- eProcurement, PT. Telkomsel (Tools: Java, Database: Oracle).
- LBU Basel II, Bank Jabar Banten, (Tools: ASP.Net, Database: SQL Server).
- Enterprise Resources Planning, PT. Tugu Reasuransi (Tools: ASP.Net, Database: SQL Server).
- Dashboard Early Warning System (EWS) Perbankan, Bank Indonesia (Tools: ASP.Net, Database: SQL Server, Dashboard Desainer : Crystal Xcelcius Engage 2008).



Customer Satisfaction Is Our Result Of Our Service Quality

Portfolio Project

Tahun
2010

- HRD, PT. Waskita Karya. (Tools: ASP.NET, Database: SQL Server).
- Sistem Integrasi Sistem Manajemen Proyek – Sistem Akuntansi Keuangan dan ERP Database, PT. Waskita Karya. (Tools: ASP.NET, Database: SQL Server).
- Sistem Hasil Usaha, PT. Wika Intrade. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Dashboard Stabilitas Sistem Keuangan, Bank Indonesia. (Tools: ASP.NET, Database: SQL Server).
- HRD, PT. Istaka Karya. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Construction Management System, PT. Jaya Konstruksi Indonesia. (Tools: PHP, Database: SQL Server).
- Sistem Pengawasan Bank Syariah, Bank Indonesia. (Tools: Java, Database: Oracle).
- Dashboard Mobile, Badan Kebijakan Fiskal – Kementerian Keuangan Republik Indonesia. (Tools: .Net, Database: SQL Server, Tools Dashboard : Corda).
- Executive Dashboard Perekonomian Indonesia, Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian. (Tools: HTML 5, .Net, Database: SQL Server, Tools Dashboard : Crystal Xcelsius).

Tahun
2011

- Sistem Barang dan Jasa, PT. BPD Kalimantan Timur. (Tools: ASP.NET, Database: SQL Server).
- Sistem Informasi Perbankan Modul RBBR, Bank Indonesia. (Tools: C#, Database: Oracle).
- Sistem Informasi Manajemen Risiko, Waskita Karya. (Tools: C#, Database: SQL Server).
- Budgeting & Planning System, PT. BPD Kalimantan Timur. (Tools: ASP.NET, Database: SQL Server).
- eProcurement, PT. Rajawali Pabik Gula II Cirebon. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Sistem Informasi Manajemen Proyek, PT. Hutama Karya. (Tools: PHP, Database: PosgreSQL).
- Grand Desain Dashboard Badan Kebijakan Fiskal, Departemen Keuangan.
- Desktop Dashboard, PT. Transportasi Gas Indonesia (Tools: .Net, Database: PosgreSQL).
- Sistem Laporan Bulanan, BKF – Kementerian Keuangan (Tools: PHP, Database: MySQL)

Tahun
2012

- eProcurement, PT. Rajawali Nusantara Indonesia (Holding) (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Sistem Integrasi Hutama Karya, PT. Hutama Karya. (Tools: PHP, SAP Dashboard Designer, Corda, Database: PosgreSQL).
- Sistem Tingkat Kesehatan Bank, BPD NTT (Tools: C#, Database: Oracle).
- Sistem Tingkat Kesehatan Bank, Bank Panin (Tools: C#, Database: Oracle)..
- Rencana Bisnis Bank (RBB), Bank Mutiara (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Rencana Bisnis Bank (RBB), Bank Panin (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- eProcurement, Bank Panin (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Sistem Informasi Perbankan Modul Data Keuangan, Administrasi Rutin dan Non Rutin, Bank Indonesia. (Tools: C#, Database: Oracle).
- Back Office System, PT. Laras Astra Kartika. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Sistem Anggaran Proyek, PT. Transportasi Gas Indonesia. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Enhancement Dashboard EWS Stabilitas Sistem Keuangan (SSK), Bank Indonesia. (Tools: C#, SAP Dashboard Designer, Database: Oracle).
- Sistem Informasi Perbankan Modul Data Individu Perbankan dan Modul Data Pokok, Bank Indonesia. (Tools: C#, Database: Oracle).

Portfolio Project

Tahun
2013

- Sistem Informasi Perbankan Modul Syariah, Bank Indonesia. (Tools: C#, Database: Oracle).
- Sistem Pengelolaan Dana Haji, Dirjen Penyelenggaraan Haji dan Umroh Kementerian Agama Republik Indonesia. (Tools: .Net, Database: DB2).
- Sistem Akuntansi dan Keuangan, PT. Tamaris Hydro. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Sistem Informasi Pengawasan Sistem Pembayaran, Bank Indonesia. (Tools: C#, Database: SQL Server).
- Sistem Informasi Kepegawaian, Otoritas Jasa Keuangan (OJK). (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Sistem Informasi Remunerasi, Otoritas Jasa Keuangan (OJK). (Tools: .Net, Database: SQL Server).

Tahun
2014

- Aplikasi PKBL, PT. Rajawali Nusantara Indonesia (Holding) (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Sistem Informasi Manajemen Proyek, PT. Hutama Karya. (Tools: PHP, Database: PosgreSQL).
- eProcurement, PT. Krakatau Industrial Estate Cilegon (Tools: PHP, Database: PosgreSQL).
- Database Ekonomi Makro, kementerian Koordinator Bidang Perekonomian (Tools: PHP, Database: SQL Server).
- Aplikasi Risk Base Bank Rating, PT. Bank BTPN (Tools: .Net, Database: Oracle).
- Sistem Informasi Makroprudensial, Bank Indonesia. (Tools: C#, Database: Oracle).
- Giro Wajib Minimum (GWM), Bank Indonesia. (Tools: .Net, Database: Oracle).
- Sistem Informasi Perbankan Modul KPMM dan CFS, Otoritas Jasa Keuangan (OJK). (Tools: .Net, Database: Oracle).
- Data Individu Pelaku Industri Keuangan, Otoritas Jasa Keuangan (OJK). (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Rencana Bisnis Bank, Bank Riau Kepri. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Rencana Bisnis Bank, Bank Papua. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Sistem Informasi Monitoring Kredit UMKM Perbankan, Bank Indonesia. (Tools: C#, Database: Oracle).
- Sistem Informasi Keuangan Inklusif, Bank Indonesia. (Tools: C#, Database: Oracle).

Tahun
2015

- Aplikasi eProcurement, PT. Adhi Karya, Tbk. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Sistem Informasi Investigasi Perbankan, Otoritas Jasa Keuangan (OJK). (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Giro Wajib Minimum, Bank Indonesia. (Tools: Java, Database: Oracle).
- Sistem Informasi Makroprudensial Tahap II, Surveillance Sistem Keuangan Tahap I dan Dashboard Makroprudensial dan Surveillance, Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: Oracle).
- Sistem Informasi Keuangan Inklusif Tahap II, Bank Indonesia. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Sistem Informasi Monitoring Program Ketahanan Pangan, Bank Indonesia. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Rencana Bisnis Bank, Bank Sulselbar. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Sistem Perhitungan Klasifikasi Kantor Cabang, Bank Papua. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Aplikasi HRD, Pasadena Engineering Indonesia. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).

Tahun
2016

- Aplikasi Office Management, PT. Hutama Karya. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Aplikasi KPI Balance Scorecard, PT. Hutama Karya. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Aplikasi Enhancement Adhi Management Information System (Adhi-MIS), PT. Adhi Karya, Tbk. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).
- Aplikasi Statistik Data Warehouse Bank Indonesia Tahap I, Sistem Repository Data Warehouse Bank Indonesia, Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, ETL: Oracle Warehouse Builder, Database: Oracle).
- Aplikasi Management Risiko, PT. Transportasi Gas Indonesia. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Enhancement Aplikasi Giro Wajib Minimum Sentralisasi, Bank Indonesia. (Tools: Java, Database: Oracle).
- Enhancement Aplikasi Sistem Informasi Monitoring Kredit UMKM Perbankan (SIMKU), Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: Oracle).
- Pemeliharaan Aplikasi Sistem Penyaluran Data SID Ke LPIP (SEPEDA), Bank Indonesia. (Tools: Java, Database: Oracle).

Portfolio Project

Tahun
2017

- Aplikasi Giro Wajib Minimum Terkait Averaging, Bank Indonesia. (Tools: Java, Database: Oracle).
- Aplikasi Sistem Informasi Makroprudensial (SIMP) Tahap III dan Dashboard Makroprudensial, Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: Oracle)
- Aplikasi Sistem Informasi Pengawasan Sistem Pembayaran (SIP SP) Tahap II, Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: SQL Server)
- Aplikasi Laporan Berkala Bank Umum Konvensional dan Syariah, Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: SQL Server)
- Rencana Bisnis Bank, Bank Aceh. (Tools: Dot Net, Database: SQL Server)
- Aplikasi Kepegawaian, Majelis Permusyawaratan Rakyat. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL)
- Dashboard Ekonomi dan Industri Nasional, Komite Ekonomi dan Industri Nasional. (Tools: Dot Net, Database: SQL Server, Database: Amcharts, Highcharts)
- Aplikasi Risk Base Bank Rating (Tingkat Kesehatan Bank, Bank BTPN. (Tools: Dot Net, Database: Oracle)
- Rencana Bisnis Bank, Bank SumselBabel. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Pemeliharaan Aplikasi Bank Indonesia Sistem Manajemen Aset (BISMA), Bank Indonesia. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Pemeliharaan Aplikasi SIMP SISKA dan SIP SP, Bank Indonesia. (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Website Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian, Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian. (Tools: PHP, Database: PostgreSQL).

Tahun
2018

- Enhancement Aplikasi Giro Wajib Minimum (GWM) Terkait Pemisaan Valas dan Valas Averaging, Bank Indonesia. (Tools: Java, Database: Oracle).Enhancement
- Aplikasi Bank Indonesia Sistem Manajemen Aset (BISMA), Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: SQL Server).Enhancement
- Aplikasi Giro Wajib Minimum (GWM) Terkait Pemurnian GWM, Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: Oracle).Enhancement
- Aplikasi Giro Wajib Minimum (GWM) Terkait Averaging Syariah, Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: Oracle).Pengembangan
- Aplikasi Surveillance and Supervision System (SSS), Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: Oracle).Pengembangan
- Aplikasi Sistem Informasi Pengawasan Terintegrasi (SIPT), Otoritas Jasa Keuangan. (Tools: Dot Net, Database: SQL Server).Pengembangan
- Aplikasi Sistem Informasi Pasar Modal Terpadu (SIPM), Otoritas Jasa Keuangan. (Tools: Dot Net, Database: SQL Server).Pengembangan
- Aplikasi Sistem Informasi Monitoring Peraturan OJK (SISIMPU), Otoritas Jasa Keuangan. (Tools: Dot Net, Database: SQL Server).Pengembangan
- Aplikasi Rencana Bisnis Bank (RBB), Bank Aceh. (Tools: Dot Net, Database: Oracle).

Portfolio Project

Tahun
2019

- Aplikasi Giro Wajib Minimum (GWM) Terkait Partial Averaging, Bank Indonesia. (Tools: .Net, Database: Oracle).
- Aplikasi Statistik Data Warehouse Bank Indonesia Tahap III, Sistem Repository Data Warehouse Bank Indonesia, Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, ETL: Oracle Warehouse Builder, Database: Oracle).
- Aplikasi Sistem Informasi UMKM Bank Indonesia (SIUMB), Bank Indonesia. (Tools: Dot Net, Database: SQL Server).
- Sistem Informasi Pelaporan Terintegrasi, Otoritas Jasa Keuangan (OJK). (Tools: .Net, Java, Database: SQL Server). Sistem Informasi Risk Base Supervision (SIRIBAS), Otoritas Jasa Keuangan (OJK). (Tools: .Net, Database: SQL Server).
- Sistem Informasi Tim Akses Keuangan Daerah (SI TPAKD), Otoritas Jasa Keuangan (OJK). (Tools: .Net, Database: SQL Server)
- Aplikasi Pelaporan Terintegrasi BI – Antasena, Bank Index Selindo (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)
- Aplikasi Pelaporan Terintegrasi BI – Antasena, Bank DIY (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)
- Aplikasi OJK – Box (OBOX), Bank Index Selindo (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server) / Aplikasi OJK – Box (OBOX), Bank DIY (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)

Tahun
2020

- Aplikasi Pelaporan Non Bank, Bank Indonesia (Tools: Cloudera Hadoop, Spark, .Net Core, DevExtreme, Database: SQL Server)
- Aplikasi Pelaporan Terintegrasi BI – Antasena, Bank BJB (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)
- Aplikasi Pelaporan APOLO OJK, Bank DIY (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)
- Aplikasi Pelaporan Management Information System (MIS), Bank DIY (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)
- Aplikasi Pelaporan APOLO Perbankan, Otoritas Jasa Keuangan (OJK) (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)
- Aplikasi Sistem Informasi Pengawasan Terintegrasi Pasar Modal (SIPM), Otoritas Jasa Keuangan (OJK) (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)
- Aplikasi Master Data Management (MDM), Otoritas Jasa Keuangan (OJK) (Tools: .Net, SSIS, SSRS, Database: SQL Server)
- Aplikasi SIPUTRI, Otoritas Jasa Keuangan (OJK) (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)
- Aplikasi Sistem Informasi Pengawasan Terintegrasi (SIPT), Otoritas Jasa Keuangan (OJK) (Tools: .Net, Hight Charts, Database: SQL Server)
- Aplikasi Sistem Informasi UMKM Bank Indonesia (SIUMB), Bank Indonesia (BI) (Tools: .Net, Hight Charts, Database: Oracle)
- Aplikasi Bank Indonesia Surveillance and Supervision System (BI – SSS), Bank Indonesia (BI) (Tools: .Net, Hight Charts, Database: Oracle)
- Aplikasi Presensi Online, Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian (Tools: Laravel, Hight Charts, Database: PostgreSQL)
- Aplikasi Cuti Online, Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian (Tools: Laravel, Hight Charts, Database: PostgreSQL)
- Aplikasi elektronik Organisasi, Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian (Tools: Laravel, Hight Charts, Database: PostgreSQL)

Dokumen Legal

- **Akte Pendirian**

No. 233 Tanggal 29 April 2002 Dradjat Darmadji, SH - Jakarta

- **Akte Perubahan**

No. 187 Tanggal 8 Agustus 2008 Dradjat Darmadji, SH - Jakarta

- **Akte Perubahan**

No. 106 Tanggal 13 Februari 2013 Novianti, SH, MM - Jakarta

- **Domisili**

214/1.824.02/08

- **NPWP**

02.191.862.8-071.000

- **SIUP**

1.273/1.824.51

- **TDP**

09.05.1.74.43435

- **Kadin**

20201.58090-4/19-02-2003

- **Kehakiman**

AHU-0076875.AH.01.09.Tahun 2008

Kontak Kami

HEAD OFFICE

Cik 9 Building , Jl. Cikini Raya No 9
Cikini – Jakarta Pusat 10330
Telp : +62-21-39835089
Fax: +62-21-2305570
Email : info@mede.co.id

WORKSHOP

Jl. Melati I No. 74 Margasatwa
Pondok Labu, Cilandak – Jakarta 12450
Telp: +62-21-75910710
Fax : +62-21-75910761

