

Membuat Form Excel Macro

Kumpulan Tutorial Trik Dan

Fungsi dalam Excel merupakan rumus siap pakai yang digunakan sebagai alat bantu dalam proses perhitungan. Excel menyediakan ratusan fungsi yang dikelompokkan ke dalam kategori tertentu. Namun karena luasnya bidang pengolahan data, tidak semua fungsi yang disediakan Excel dapat memenuhi kebutuhan penggunaannya. Hal tersebut dapat dimaklumi karena kasus yang dihadapi pengguna yang satu sering kali berbeda dengan kasus yang dihadapi pengguna yang lain. Untuk mengatasi masalah tersebut, Excel menyediakan fitur Visual Basic for Application (VBA), atau biasa dikenal dengan Macro, untuk membuat fungsi Excel sendiri. Buku ini mengungkap bagaimana memanfaatkan fitur Macro untuk membuat fungsi Excel. Setelah mempelajari buku ini, Anda akan menemukan banyak pengetahuan baru penggunaan Macro untuk membuat fungsi Excel. Penulis menyajikan 20 contoh pembuatan fungsi untuk menyelesaikan permasalahan di bidang bisnis dan perkantoran, di antaranya fungsi untuk menyeleksi penerimaan karyawan, menghitung uang pesangon, menghitung gaji, menghitung upah lembur, menghitung sewa VCD, dan berbagai fungsi untuk menyelesaikan kasus bisnis dan perkantoran lainnya. Pembahasan selanjutnya mengenai penggunaan Macro untuk membuat fungsi Excel

siap pakai untuk Excel semua versi dalam bentuk Add-In, yang memuat 25 fungsi Excel siap pakai. Pembahasan buku yang lebih mengedepankan praktik dibandingkan teori menjadikan buku ini cocok digunakan oleh siapa saja, baik Anda yang sudah terbiasa menggunakan Excel ataupun Anda yang belum pernah menggunakan Excel sama sekali. Dengan metode membaca dan mencoba, buku ini merupakan solusi bagi Anda yang ingin belajar membuat fungsi Excel secara otodidak, tanpa perlu mengikuti bimbingan atau kursus.

*Bonus pada buku fisik (CD, voucher, pembatas buku) tidak disertakan dalam buku digital (e-book)

Mengelola stok barang secara manual memakan banyak waktu dan tenaga. Pengelolaan stok barang bisa dilakukan menggunakan aplikasi komputer. Aplikasi stok barang dapat digunakan untuk mengetahui stok barang yang dimiliki oleh lembaga, toko, atau perusahaan. Dengannya Anda dapat membuat laporan data stok barang secara cepat dan akurat. Jika Anda membutuhkan aplikasi stok barang, Anda dapat membuatnya sendiri dengan Excel. Membuat Aplikasi Stok Barang dengan VBA Macro Excel ini berisi panduan langkah demi langkah pembuatan aplikasi stok barang siap pakai dengan VBA Macro Excel. Pembahasan disertai gambar yang mudah dipahami sehingga Anda dapat mengikuti semua panduan dalam buku ini, meskipun Anda seorang pemula. Selain untuk lembaga, toko, atau perusahaan, buku ini juga cocok dijadikan panduan oleh pelajar, mahasiswa, dosen, pelaku

bisnis, dan para pengguna Excel secara umum yang ingin memperdalam pengetahuan mengenai VBA Macro Excel. Materi pembahasan dilengkapi dengan file latihan dan aplikasi stok barang siap pakai (senilai Rp. 350.000) yang dapat di-download agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien. Perusahaan atau perkantoran pada umumnya memiliki barang yang jumlahnya tidak sedikit. Banyaknya barang yang dimiliki tentu membutuhkan pengelolaan data barang yang benar agar dapat terkontrol dan termonitor dengan baik. Salah satu upaya yang dapat dilakukan untuk mengontrol dan memonitor data barang adalah dengan aplikasi inventaris barang. Jumlah, keberadaan, dan kondisi barang dapat diketahui dengan cepat dan mudah karena semuanya dikerjakan secara otomatis. Aplikasi inventaris barang juga mempermudah penyajian laporan. Anda dapat membuat aplikasi inventaris barang sendiri menggunakan Excel. Kelengkapan dan keandalan fitur yang disediakan Excel akan memudahkan Anda dalam membuat aplikasi inventaris barang.

Step by Step Membuat Aplikasi Inventaris Barang Menggunakan VBA Macro Excel ini berisi panduan langkah demi langkah pembuatan aplikasi inventaris barang siap pakai menggunakan VBA Macro Excel. Pembahasan disertai gambar yang mudah dipahami sehingga Anda dapat mengikuti semua panduan dalam buku ini, meskipun Anda seorang pemula. Selain dapat dimanfaatkan perusahaan atau perkantoran, buku ini juga cocok dijadikan panduan

bagi pelajar, mahasiswa, dosen, pelaku bisnis, ataupun pengguna Excel secara umum yang ingin memperdalam pengetahuan mengenai VBA Macro Excel.

Microsoft Excel dan Access merupakan produk keluaran Microsoft yang dapat digunakan untuk menyimpan dan manipulasi data. Ada banyak yang bisa dilakukan di Excel dan Access ditingkat lanjutan (advanced). Seperti membuat fungsi, manipulasi data dengan pivot, membuat grafik, macro, membuat userform pada VBA Excel, serta membuat konsep database sederhana untuk diimplementasikan ke Access mulai dari merancang database, membuat struktur database, table, relasi, query, import data, report, macro & switchboard untuk kebutuhan User Interface. Dan yang terakhir database spliter yang berfungsi untuk membantu kinerja penggunaan database. Microsoft yang dibahas dibuku ini adalah Ms. Ecel & Access 2013 Aplikasi Akuntansi dengan Microsoft Excel VBA (Macro)

Membuat Aplikasi Kasir dengan VBA Macro Excel
Panduan Lengkap Menggunakan Template Excel
Membuat Aplikasi Stok Barang dengan VBA Macro Excel dan Access

Membuat Aplikasi Inventaris Barang Dengan Macro Excel

Fungsi Excel merupakan rumus siap pakai yang digunakan sebagai alat bantu dalam proses perhitungan. Excel menyediakan ratusan fungsi untuk menyelesaikan pekerjaan dengan lebih mudah dan lebih singkat. Namun karena

luasnya bidang pengolahan data, tidak semua fungsi yang disediakan Excel dapat memenuhi kebutuhan pengguna. Hal tersebut dapat dimengerti, karena kasus yang dihadapi pengguna yang satu seringkali berbeda dengan pengguna yang lain. Untuk mengatasi masalah tersebut, Excel menyediakan fitur Visual Basic for Application (VBA) atau Macro. Anda dapat menggunakan fitur Macro untuk membuat fungsi Excel sendiri yang disesuaikan dengan permasalahan yang Anda hadapi. Panduan Lengkap Membuat Fungsi Excel ini mengungkap cara memanfaatkan fitur Macro untuk membuat fungsi Excel. Setelah mempelajari buku ini, Anda akan menemukan banyak pengetahuan baru penggunaan Macro untuk membuat fungsi Excel yang mungkin belum pernah Anda pelajari atau bahkan belum pernah Anda bayangkan sebelumnya. Penulis menyajikan banyak contoh kasus sehari-hari yang dapat diselesaikan menggunakan fungsi Excel yang dibuat sendiri. Dengan metode membaca dan mencoba, buku ini merupakan solusi bagi Anda yang ingin belajar membuat fungsi Excel secara otodidak tanpa perlu mengikuti bimbingan atau kursus.

Excel merupakan software pengolah data yang sangat populer serta diakui kecanggihannya. Kemampuan dan kelengkapan fasilitas yang disediakan Excel dalam mengolah dan menganalisis data sangat andal, sehingga Excel banyak dipakai pengguna komputer dari berbagai bidang profesi. Excel 365 merupakan versi berlangganan yang termasuk dalam paket Microsoft 365. Sebagai pelanggan Microsoft 365, Anda secara rutin akan mendapatkan fitur dan fungsi

baru yang terus ditingkatkan. Panduan Lengkap Menggunakan Excel 365 mengupas penggunaan berbagai fitur dan fungsi yang dimiliki Excel 365, termasuk fungsi dan fitur yang tidak ada dalam Excel versi lainnya. Pembahasan diberikan secara simpel, ringan, dan tidak bertele-tele sehingga sangat cocok bagi Anda yang ingin mempelajari dan menguasai Excel 365 dalam waktu singkat. Pembahasan mencakup tingkat dasar hingga tingkat mahir sehingga buku ini cocok digunakan oleh siapa saja, baik Anda yang sudah pernah maupun yang sama sekali belum pernah menggunakan Excel. Dengan metode membaca dan mencoba, buku ini merupakan solusi bagi Anda yang ingin belajar Excel 365 secara otodidak, tanpa perlu mengikuti bimbingan atau kursus. Materi pembahasan dilengkapi file latihan dan file hasil latihan yang dapat di-download secara gratis agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien. Puji syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat Nya yang telah tercurah, sehingga penulis bisa menyelesaikan buku “ Kumpulan Materi Ajar Kreatif ” ini. Adapun tujuan dari disusunnya buku ini adalah supaya para guru dapat mengetahui bagaimana cara membuat bahan ajar melalui contoh materi ajar di buku ini. Tersusunnya buku ini tentu bukan dari usaha penulis seorang. Dukungan moral dan material dari berbagai pihak sangatlah membantu tersusunnya buku ini. Untuk itu, penulis ucapkan terima kasih kepada Bapak Entis Sutisna, S.Pd, M.M (Kepala Dinas Pendidikan Kabupaten Bogor), Nina Krisna Ramdhani, S.Pd, M.M (Ketua PIPP), Aditya Kusumawardana, S.P, M.P, dan pihak-pihak lainnya yang membantu secara moral

dan material bagi tersusunnya buku ini. Buku yang tersusun sekian lama ini tentu masih jauh dari kata sempurna. Untuk itu, kritik dan saran yang membangun sangat diperlukan agar buku ini bisa lebih baik nantinya.

Excel dikenal sebagai program spreadsheet yang paling canggih. Kecanggihannya terlihat dari banyaknya fitur yang tersedia. Namun karena luasnya bidang pengolahan data, tidak semua fitur Excel dapat memenuhi kebutuhan penggunaannya. Untuk mengatasinya, Excel menyediakan macro yang dapat digunakan untuk menambah fitur Excel buatan sendiri (program bantu) sesuai kebutuhan. Membuat Program Bantu MS Excel adalah buku pertama yang membahas penggunaan macro Excel untuk membuat program bantu siap pakai. Program bantu tersebut dapat meningkatkan kemampuan Excel untuk mempercepat penyelesaian pekerjaan. Program bantu yang dibuat berisi 20 fitur tambahan untuk menyelesaikan permasalahan yang dijumpai pengguna Excel sehari-hari. Buku ini memiliki bobot tersendiri karena ditulis oleh penulis buku Macro Excel terbanyak di Indonesia.

Kolaborasi Macro Excel dan Access untuk Membuat Aplikasi Penjualan

Panduan Menggunakan Microsoft Office Excel 2003
Cara Cepat Mengelola Database dengan Macro Excel
Word for Windows 95

Simple Database Advanced With Microsoft Excel & Access

Excel menyediakan fitur macro yang dapat digunakan untuk menyelesaikan pekerjaan kompleks dengan cepat dan mudah. Salah satu contoh penerapan macro adalah untuk membuat

aplikasi penjualan. Aplikasi penjualan yang dibuat dengan macro dapat menyelesaikan transaksi pembelian dan penjualan dengan mudah dan cepat, karena hampir semuanya dikerjakan secara otomatis. Membuat Aplikasi Penjualan dengan Macro Excel berisi panduan langkah demi langkah pembuatan aplikasi penjualan siap pakai dengan macro Excel. Beberapa fitur yang terdapat dalam aplikasi penjualan ini di antaranya ialah: - Aplikasi dijalankan di lingkungan Excel yang sangat familiar. - Pencarian produk, pemasok, dan pelanggan. - Perhitungan diskon secara otomatis untuk tiap barang atau transaksi penjualan. - Transaksi pembelian dan penjualan dapat dilakukan dengan sistem kontan atau hutang. - Mencetak laporan pembelian dan penjualan seluruh transaksi atau hanya transaksi tertentu, dalam bentuk ringkasan atau detail. - Dan masih banyak lagi.

Kendala yang sering ditemui adalah lambatnya aplikasi ketika data yang tersimpan dalam database sudah banyak. Solusi untuk menangani masalah tersebut adalah dengan menyimpan data pada software manajemen database khusus. Salah satu software manajemen database yang sering digunakan adalah MySQL. Selain gratis, MySQL terkenal andal dan dapat digunakan untuk berbagai platform sistem operasi. Kolaborasi Macro Excel dan MySQL untuk Membuat Aplikasi Database ini membahas cara membuat aplikasi database menggunakan gabungan Macro Excel dan MySQL. Buku ini menyajikan materi mulai dari instalasi MySQL dan aplikasi pendukungnya, tahap demi tahap pembuatan database, hingga pembuatan aplikasi database siap pakai. Anda akan dipandu langkah demi langkah membuat aplikasi database siap pakai menggunakan VBA Macro Excel dengan sumber data dari database MySQL. Materi pembahasan dilengkapi

file latihan dan aplikasi database siap pakai yang dapat didownload agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien.

An updated look at the theory and practice of financial analysis and modeling *Financial Analysis and Modeling Using Excel and VBA, Second Edition* presents a comprehensive approach to analyzing financial problems and developing simple to sophisticated financial models in all major areas of finance using Excel 2007 and VBA (as well as earlier versions of both). This expanded and fully updated guide reviews all the necessary financial theory and concepts, and walks you through a wide range of real-world financial problems and models that you can learn from, use for practice, and easily adapt for work and classroom use. A companion website includes several useful modeling tools and fully working versions of all the models discussed in the book. Teaches financial analysis and modeling and illustrates advanced features of Excel and VBA, using a learn-by-doing approach. Contains detailed coverage of the powerful features of Excel 2007 essential for financial analysis and modeling, such as the Ribbon interface, PivotTables, data analysis, and statistical analysis. Other titles by Sengupta: *Financial Modeling Using C++* and *The Only Proven Road to Investment Success*. Designed for self-study, classroom use, and reference. This comprehensive guide is an essential read for anyone who has to perform financial analysis or understand and implement financial models.

Take your Excel programming skills to the next level. To take Excel to the next level, you need to understand and implement the power of Visual Basic for Applications (VBA). *Excel VBA Programming For Dummies* introduces you to a wide array of

new Excel options, beginning with the most important tools and operations for the Visual Basic Editor. Inside, you ' ll find an overview of the essential elements and concepts for programming with Excel. In no time, you ' ll discover techniques for handling errors and exterminating bugs, working with range objects and controlling program flow, and much more. With friendly advice on the easiest ways to develop custom dialog boxes, toolbars, and menus, readers will be creating Excel applications custom fit to their unique needs! Fully updated for the new Excel 2019 Step-by-step instructions for creating VBA macros to maximize productivity Guidance on customizing your applications so they work the way you want All sample programs, VBA code, and worksheets are available at dummies.com Beginning VBA programmers rejoice! This easy-to-follow book makes it easier than ever to excel at Excel VBA!

Kumpulan Soal Ulangan Harian Kelas 2 SMP

Membuat Macro Lebih Interatif Dengan Activex Controls

Membuat Aplikasi Stok Barang dengan VBA Macro Excel

Excel VBA Programming For Dummies

Kumpulan Materi Ajar Kreatif

Microsoft Excel merupakan software pengolah data yang sangat populer serta diakui kecanggihannya. Kemampuan dan kelengkapan fasilitas yang disediakan Excel dalam mengolah dan menganalisis data sangat andal sehingga banyak dipakai pengguna komputer dari berbagai bidang profesi. Excel 2019 merupakan versi terbaru yang hadir dengan berbagai fungsi dan fitur tambahan. Panduan Lengkap Menggunakan Excel 2019 ini mengupas penggunaan berbagai fungsi dan fitur yang dimiliki Excel 2019, termasuk fungsi dan fitur terbaru. Pembahasan dimulai dari tingkat dasar hingga tingkat mahir sehingga buku ini cocok digunakan oleh siapa saja, baik Anda yang sudah mahir maupun yang sama sekali belum pernah

menggunakan Excel. Buku ini sangat direkomendasikan untuk mempelajari penggunaan Excel 2019. Dengan metode membaca dan mencoba, buku ini merupakan solusi bagi Anda yang ingin belajar Excel 2019 secara otodidak, tanpa perlu mengikuti bimbingan atau kursus. Materi pembahasan dilengkapi file yang dapat didownload agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien.

MASTER CORE EXCEL 2016 TOOLS FOR BUILDING POWERFUL, RELIABLE SPREADSHEETS! Use this guide to automate virtually any routine task: save yourself hours, days, maybe even weeks! Make Excel do things you thought were impossible, discover macro techniques you won't find anywhere else, and create automated reports that are amazingly powerful. Bill Jelen and Tracy Syrstad help you instantly visualize information, so you can act on it... capture data from anywhere, and use it anywhere... automate Excel 2016's best new features. You'll find simple, step-by-step instructions, real-world case studies, and 50 workbooks packed with bonus examples, macros, and solutions—straight from MrExcel! Get started fast with Excel macro development Work efficiently with ranges, cells, and formulas Build super-fast applications with arrays Automate Excel's new pivot table enhancements Collect user data with custom dialogs Make your macros more reliable and resilient Pull data from the Internet with web queries Use advanced classes, collections, and custom functions Build sophisticated business analysis solutions Read and write to Access or SQL Server databases Control other Office programs, and Windows itself Write code that also works on older Excel versions Start writing Office Store-style Excel Apps About MrExcel Library Every book in the MrExcel Library pinpoints a specific set of crucial Excel tasks and presents focused skills and examples for performing them rapidly and effectively. Selected by Bill Jelen, Microsoft Excel MVP and mastermind behind the leading Excel solutions website MrExcel.com, these books will Dramatically increase your productivity—saving you 50

hours a year or more Present proven, creative strategies for solving real-world problems Show you how to get great results, no matter how much data you have Help you avoid critical mistakes that even experienced users make This book is part of Que's Content Update Program. As Microsoft updates features of Excel, sections of this book will be updated or new sections will be added to match the updates to the software. See inside for details.

Inventaris barang merupakan kegiatan pencatatan dan penyusunan data barang menurut ketentuan yang berlaku. Dengan inventarisasi barang yang baik dan benar, semua informasi barang yang dibutuhkan dapat diketahui dengan cepat dan mudah. Saat ini, banyak perusahaan dan perkantoran yang melakukan inventaris barang secara manual. Cara ini membuang banyak waktu dan tenaga. Dengan sistem komputerisasi melalui aplikasi inventaris barang, proses inventaris barang dapat dilakukan dengan mudah, cepat, dan akurat. Buku ini memandu Anda untuk membuat aplikasi inventaris barang sendiri menggunakan Macro Excel. Selain dapat dimanfaatkan langsung oleh perusahaan atau perkantoran, buku ini juga cocok dijadikan panduan bagi pelajar, mahasiswa, dosen, pelaku bisnis, maupun pengguna Excel secara umum yang ingin memperdalam pengetahuan mengenai Macro Excel. Meskipun disusun menggunakan Excel 2010, buku ini tetap dapat dimanfaatkan oleh pengguna Excel 2007 dan 2013. *Bonus pada buku fisik (CD, voucher, pembatas buku) tidak disertakan dalam buku digital (e-book)

Microsoft Excel telah dikenal luas di kalangan pengguna komputer perkantoran. Salah satu keunggulan Excel adalah tersedianya fitur macro yang akan memudahkan Anda dalam mengolah data dan bekerja menggunakan Excel. Di dalam buku ini dijelaskan bagaimana menerapkan contoh kode-kode VBA macro untuk berbagai fungsi, seperti untuk membuat worksheet, memudahkan penyimpanan workbook, melakukan editing, proteksi, dan lain sebagainya. Materi lengkapnya adalah sebagai berikut: * VBA untuk penanganan sel dan range * VBA untuk penanganan baris dan

kolom * VBA untuk penanganan objek workbook dan worksheet *
VBA untuk penanganan chart * VBA untuk penanganan tabel dan
integrasi dengan powerpoint dan word * VBA untuk penanganan
file dan folder

Excel 2016 VBA and Macros

Panduan Macro Excel untuk Membuat Aplikasi RAB Bangunan

Membuat Aplikasi Penjualan dengan Macro Excel

Panduan Lengkap Menggunakan Excel 2010

Membuat Fungsi Excel Untuk Bisnis Dan Perkantoran

Kecanggihan Macro (VBA) Excel dalam

mengotomatisasi pekerjaan membuat banyak pengguna
Excel yang semakin tertarik untuk mempelajari fitur ini.

Kemahiran seseorang dalam menggunakan Excel

memang akan terasa kurang lengkap jika belum

menguasai fitur Macro. Jika belum menguasai Macro,

pengguna Excel harus menyelesaikan pekerjaan secara

manual, tidak otomatis, yang membuang lebih banyak

waktu, tenaga, dan pikiran. Buku 150+ Tip dan Trik

Otomatisasi Pekerjaan dengan Macro Excel merupakan

buku pertama yang membahas lebih dari 150 tip dan trik

praktis penggunaan Macro untuk menyelesaikan

pekerjaan sehari-hari dalam dunia bisnis dan

perkantoran. Tip dan trik yang dibahas dikelompokkan

ke dalam kategori tertentu sehingga memudahkan Anda

dalam memahami isi buku.

VBA Macro merupakan salah satu fitur Excel yang

digunakan untuk melakukan otomatisasi sehingga

pekerjaan yang bersifat rutin dapat diselesaikan dengan

lebih mudah dan lebih cepat. Kecanggihan VBA Macro

membuat banyak pengguna yang semakin tertarik untuk

mempelajari fitur ini. Kemahiran seseorang dalam

menggunakan Excel memang akan terasa kurang

lengkap jika belum menguasai fitur VBA Macro. Jika belum menguasai VBA Macro, pengguna Excel yang ahli sekalipun harus tetap menyelesaikan pekerjaan secara manual (tidak otomatis), sehingga membuang banyak waktu dan pikiran. Buku Panduan VBA Macro Excel untuk Pemula dapat digunakan sebagai panduan belajar mandiri oleh Anda yang masih awam dengan VBA Macro Excel. Anda akan diajak langsung praktek mempelajari VBA Macro tanpa teori yang sulit. Meskipun disusun menggunakan Excel 2010, buku ini juga dapat dimanfaatkan oleh pengguna Excel 2007, Excel 2013 atau Excel 2016. Materi pembahasan dilengkapi file yang dapat didownload secara gratis agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien.

Visual Basic for Applications (VBA) atau yang dikenal dengan istilah Macro, merupakan fitur Excel yang sangat populer. VBA Macro dapat digunakan untuk mengotomatisasi pekerjaan sehingga pekerjaan yang bersifat rutin dapat diselesaikan dengan lebih mudah dan cepat. Kecanggihan VBA Macro dalam mengotomatisasi pekerjaan membuat banyak pengguna Excel yang semakin tertarik untuk mempelajarinya. Belajar Sendiri VBA Macro Excel untuk Pemula ini membahas secara lengkap cara menggunakan VBA Macro secara optimal. Pembahasan diberikan secara sederhana, ringan, dan tidak bertele-tele sehingga sangat cocok digunakan oleh pengguna pemula yang ingin mempelajari dan menguasai VBA Macro Excel dalam waktu singkat. Setiap materi pembahasan disertai contoh kasus yang umum dijumpai sehari-hari sehingga Anda akan diajak langsung praktek, tidak hanya dalam

batasan teori. Pembahasan dalam buku ini dapat diaplikasikan untuk Excel 2007, 2010, 2013, 2016, 2019, dan Excel 365. Materi pembahasan dilengkapi ratusan file latihan yang dapat di-download secara gratis agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien.

Sebagai program spreadsheet yang canggih, Excel menyediakan fitur VBA Macro, yaitu fitur otomatisasi untuk menyelesaikan pekerjaan yang kompleks dengan cepat dan mudah. Salah satu contoh penerapan VBA Macro dalam dunia bisnis adalah untuk membuat aplikasi kasir. Aplikasi kasir yang dibuat dengan VBA Macro dapat menyelesaikan transaksi pembelian dan penjualan dengan mudah dan cepat karena hampir semuanya dikerjakan secara otomatis. Buku ini berisi panduan langkah demi langkah pembuatan aplikasi kasir siap pakai menggunakan VBA Macro Excel. Aplikasi kasir yang dibuat sudah mendukung banyak user yang dilengkapi password untuk masing-masing user, perhitungan stok barang secara otomatis, mencetak database, mem-backup database, mencetak nota pembelian, mencetak nota penjualan, dan masih banyak lagi. Pembahasan disertai gambar yang mudah dipahami sehingga Anda dapat mengikuti semua panduan dalam buku ini meskipun Anda seorang pemula. Selain untuk lembaga, toko, atau perusahaan, buku ini juga cocok dijadikan panduan oleh pelajar, mahasiswa, dosen, pelaku bisnis, dan para pengguna Excel secara umum yang ingin memperdalam pengetahuan mengenai VBA Macro Excel. Materi pembahasan dilengkapi dengan file latihan dan aplikasi kasir siap pakai senilai Rp 450.000 yang dapat di-download secara gratis agar proses

belajar menjadi lebih efektif dan efisien.

Cross-species perspectives on grief and spirituality

Panduan Lengkap Membuat Add-In Excel

Makalah-makalah sistem informasi

150+ Tip dan Trik Otomatisasi Pekerjaan dengan Macro Excel

Buku Sakti Kuasai Excel

Development of information technology for human needs, education, organization, and culture in Indonesia.

Rencana Anggaran Biaya bangunan atau konstruksi adalah perkiraan biaya yang dihitung berdasarkan gambar rencana bangunan. Penyusunan RAB sangat diperlukan sebagai pedoman agar biaya riil tidak terlalu jauh dari biaya perkiraan. Estimator yang menghitung RAB pada umumnya membuat RAB menggunakan Excel untuk mengelompokkan data, membuat formula, menghubungkan masing-masing data, dan pekerjaan lainnya secara manual. Padahal, ketepatan dan kecepatan hasil perhitungan RAB secara manual terbilang rendah. Panduan Macro Excel untuk Membuat Aplikasi RAB Bangunan ini berisi panduan langkah demi langkah pembuatan aplikasi RAB bangunan siap pakai menggunakan macro Excel. Buku ini merupakan revisi atas Membuat Aplikasi RAB Bangunan dengan Macro Excel dengan banyak penambahan fitur penting dan perbaikan dalam aplikasi. Fitur dalam aplikasi RAB selengkapnya adalah: - Aplikasi menarik dan mudah digunakan (user friendly). - Database sumber daya proyek (bahan, upah dan alat bantu) dapat diinput, diedit, dan dicari dengan mudah dan cepat. - Bahan, upah, dan alat bantu dapat diurutkan berdasarkan

kelompok, kode, atau nama. - Analisa harga satuan (AHS) pekerjaan dapat dihitung dengan mudah dan cepat. - Hasil perhitungan AHS secara otomatis akan disimpan dalam database. - AHS dapat diedit dan dihapus menggunakan aplikasi. - Fitur pencarian bahan, upah, alat bantu, dan AHS. Meskipun disusun menggunakan Excel 2010, buku ini juga dapat dimanfaatkan oleh pengguna Excel 2007.

A short reference that visually presents the most essential Word for Windows 95 tasks along with the most efficient way to accomplish each of those tasks. Coded by task category that is organized alphabetically, the reference makes it easy to locate information. Tasks are also listed alphabetically within common topic areas.

Excel dan Access merupakan dua program andal yang sudah familiar di Indonesia. Excel menyediakan Macro, yaitu fitur otomatisasi untuk menyelesaikan pekerjaan rutin yang kompleks. Access sendiri merupakan program database yang terstruktur dan efisien. Kolaborasi Macro Excel dan Access dapat Anda gunakan untuk membuat aplikasi penjualan. Aplikasi penjualan ini dapat menyelesaikan transaksi jual beli dengan mudah dan cepat karena hampir semuanya dikerjakan secara otomatis. Buku ini adalah satu-satunya yang membahas pembuatan aplikasi penjualan siap pakai menggunakan kolaborasi Macro Excel dan Access. Anda akan dipandu langkah demi langkah membuat aplikasi penjualan siap pakai. Materi pembahasan dilengkapi file latihan dan aplikasi penjualan siap pakai yang dapat didownload agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien.

Panduan Lengkap Menggunakan Excel 2019

Referensi Praktis Macro Excel untuk Pemula + CD

Enter the Animal

Panduan VBA Macro Excel untuk Pemula

Kolaborasi Macro Excel dan MySQL untuk Membuat Aplikasi Database

Pembuatan workbook (buku kerja) pada umumnya memiliki pola tertentu. Semakin sering dan semakin lama kita bekerja dengan workbook yang serupa, maka kita akan semakin mengetahui apa saja sebenarnya yang menjadi dasar dan diperlukan untuk membuat workbook, baik itu laporan bulanan, triwulanan, semester, ataupun tahunan. Semua hal penting yang dibutuhkan dalam sebuah workbook dapat Anda jadikan template. Dengan adanya template, ketika hendak membuat laporan kita hanya perlu membuat workbook baru berdasarkan template tersebut. Template merupakan cetak biru, draft, atau konsep dasar sebuah workbook yang berisi formula, teks, jenis font, ukuran font, lebar kolom, ukuran kertas, serta pengaturan lainnya yang diperlukan.

Microsoft Office menyediakan ratusan template yang dapat Anda gunakan dengan cepat dan mudah.

Panduan Lengkap Menggunakan Template MS Excel ini membahas cara mengeksplorasi template, mulai dari cara memanfaatkan yang sudah disediakan hingga kiat-kiat membuat template Excel yang powerful. Buku ini dapat digunakan oleh pengguna Excel 2010, Excel 2013, Excel 2016, atau Excel 2019. Materi pembahasan dilengkapi file latihan dan file hasil latihan yang dapat di-download secara gratis agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien.

This book was born when dynamic systems analyst

Francis Hauser, PhD, discovered the power of this well-integrated programming platform. He realized how helpful this would have been to him as a student and as a practicing engineer and university teacher. He decided "this has got to be told." From this book, the reader can expect to be writing computer programs using Microsoft Office Excel with VBA. This book defines and demonstrates VBA syntax incrementally using example programs that range from common math problems like finding roots of polynomials to more advanced problems like finding eigenvalues of general matrices using the QR algorithm. Example programs with complete code listings cover the following topics: Roots of polynomials Linear algebraic equations Runge-Kutta numerical integration 3D object rotation Newton-Raphson for nonlinear equations Linearizing equations State variable form of equations Eigenvalues via the QR algorithm Transfer functions via the QR algorithm Frequency response Root locus Dantzig's Simplex Algorithm Discrete Fourier transform These code listings are explained by in depth tutorials on the topics, and include checkout methods learned from experience. This guidebook will help you as an engineer, mathematician, or student using nothing more than the Microsoft Office suite that many are already familiar with. The book is for PCs and Macs. Namun karena luasnya bidang pengolahan data, tidak semua fungsi dan fitur yang disediakan dapat memenuhi kebutuhan penggunanya. Untuk mengatasinya, Excel menyediakan fitur Visual Basic for Applications (VBA) atau macro. Dengan macro, Anda dapat menambahkan fungsi dan fitur Excel buatan sendiri dalam bentuk Add-

In. Panduan Lengkap Membuat Add-In Excel ini merupakan buku pertama yang membahas penggunaan VBA atau Macro Excel untuk membuat Add-In siap pakai. Add-In tersebut dapat meningkatkan kemampuan Excel sehingga berguna untuk mempercepat penyelesaian pekerjaan. Buku disusun oleh penulis yang sangat berpengalaman dalam menulis buku Excel terapan. Buku ini sangat mudah dipahami karena disajikan dengan banyak gambar serta ditulis dengan bahasa yang singkat, sederhana, dan tidak rumit. Materi pembahasan dilengkapi file dan Add-In yang dapat di-download secara gratis agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien. Tidak berlebihan jika buku ini harus dimiliki oleh pelajar, mahasiswa, pengajar/dosen, karyawan dan siapa saja yang menggunakan Excel sehari-hari.

Visual Basic for Applications atau biasa dikenal dengan istilah macro merupakan fitur Excel yang saat ini cukup populer karena dapat digunakan untuk mengotomatisasi pekerjaan. Dengan macro, pekerjaan yang bersifat rutin dapat diselesaikan dengan lebih mudah dan lebih cepat. Namun demikian, masih banyak pengguna Excel yang belum memanfaatkan Macro Excel secara optimal. Referensi Praktis Macro Excel untuk Pemula dapat digunakan sebagai panduan belajar mandiri oleh Anda yang masih awam dengan macro Excel. Anda akan diajak langsung praktek mempelajari macro tanpa teori yang sulit. Meskipun disusun menggunakan Excel 2010, buku ini juga dapat dimanfaatkan oleh pengguna Excel 2007. *Bonus pada buku fisik (CD, voucher, pembatas buku) tidak disertakan dalam buku digital (e-book)

Excel with VBA

Teknik Makeover Excel 2007 + CD

Membuat Aplikasi Penggajian dengan Macro Excel

Financial Analysis and Modeling Using Excel and VBA

Step by Step Membuat Aplikasi Inventaris Barang

Menggunakan VBA Macro Excel

Excel merupakan aplikasi pengolah data andal yang mempunyai banyak sekali kelebihan. Sayangnya, sebagian besar pengguna Excel tidak mengetahui cara mengoptimalkan kelebihan tersebut. Padahal, dengan menggunakan Excel secara optimal, setiap pekerjaan dapat diselesaikan dengan lebih mudah dan lebih cepat. Tip dan Trik Excel 2007, 2010, 2013, 2016, 2019 ini mengungkapkan tip dan trik praktis penyelesaian masalah pekerjaan yang sering dijumpai sehari-hari. Tip dan trik dikelompokkan ke dalam kategori tertentu untuk memudahkan pembaca dalam memahami isi buku. Pembahasan disajikan secara lengkap mulai dari tingkat dasar hingga tingkat mahir sehingga cocok digunakan oleh siapa saja, baik pengguna tingkat lanjut maupun yang sama sekali belum pernah menggunakan Excel. Materi pembahasan dilengkapi file latihan dan file hasil latihan yang dapat di-download secara gratis agar proses belajar menjadi lebih efektif dan efisien.

Historically, grief and spirituality have been jealously guarded as uniquely human experiences. Although non-human animal grief has been acknowledged in

recent times, its potency has not been recognised as equal to human grief. Anthropocentric philosophical questions still underpin both academic and popular discussions. In *Enter the Animal*, Teya Brooks Pribac examines what we do and don't know about grief and spirituality. She explores the growing body of knowledge about attachment and loss and how they shape the lives of both human and non-human animals. A valuable addition to the vibrant interdisciplinary conversation about animal subjectivity, *Enter the Animal* identifies conceptual and methodological approaches that have contributed to the prejudice against nonhuman animals. It offers a compelling theoretical base for the consideration of grief and spirituality across species and highlights important ethical implications for how humans treat other animals.

Tidak perlu pusing-pusing, buku ini jawabannya! Ada empat alasan mengapa kamu harus memilih buku ini. Pertama, berisi soal-soal ulangan harian dan UAS dari semua mata pelajaran sebagai latihan menghadapi ulangan harian atau UAS di sekolah. Kedua, setiap soal dilengkapi kunci jawaban untuk mengetahui apakah soal yang kamu kerjakan sudah sesuai atau belum dengan jawaban sebenarnya. Ketiga, penyajiannya dibuat sederhana dan tidak membosankan sehingga mudah dipahami. Keempat, bonus CD BSE yang di dalamnya berisi beberapa materi pelajaran kelas 2

SMP. Nilai ulangan harian bagus, nilai UAS bagus, otomatis kamu akan mendapatkan ranking yang bagus pula! So, segera miliki buku ini!

-KawanPustaka- #SuperEbookDesember

Microsoft Excel merupakan program spreadsheet yang menyediakan berbagai fasilitas kemudahan dalam pengolahan data. Buku “Aplikasi Akuntansi dengan Microsoft Excel VBA” memberikan tuntunan bagi pembaca untuk membuat aplikasi akuntansi dengan langkah demi langkah sehingga memudahkan pembaca dalam mempelajari buku ini. Buku ini membahas pembuatan aplikasi akuntansi dengan bahasa pemrograman VBA Microsoft Excel dari proses awal mempersiapkan lembar kerja, memasukkan formula dan kode program sampai mendapatkan hasil akhir berupa laporan keuangan, sehingga menjadikan buku ini dapat digunakan untuk semua kalangan. Buku ini juga disertai CD yang berisi file contoh hasil dari aplikasi ini serta file master aplikasi yang masih kosong, yang dapat pembaca gunakan untuk praktek langsung menggunakan aplikasi ini.

Panduan Lengkap Membuat Fungsi Excel

Panduan Lengkap Menggunakan Excel 365

Kode Macro Excel Siap Pakai

Langkah Mudah Menguasai Microsoft EXCEL 97

Membuat Program Bantu MS Excel

Siapa bilang belajar excel itu susah? Sesusah apa sih?

Faktanya, excel adalah sebuah piranti lunak yang wajib

dikuasai karena penggunaannya sangat fundamental sekali. Semua kalangan dapat menggunakan excel untuk keperluan apapun. Jadi, ayo kuasai excel bersama dengan buku ini. Buku ini dilengkapi dengan:

- Kumpulan rumus dan fungsi excel
- Kumpulan short cut dalam excel
- Penerapan perhitungan dan pengolahan data
- Menghitung bonus penjualan barang
- Menghitung sisa setoran uang pinjaman
- Membuat buku kas sederhana
- Membuat sistem form isian data barang dengan excel macro & VBA Project
- Membuat database hasil ujian sekolah
- Membuat aplikasi login password
- Membuat aplikasi kasir

Keandalan Excel tidak hanya untuk menyelesaikan perhitungan dan pembuatan laporan. Sebagai program spreadsheet yang canggih, Excel menyediakan Macro, yaitu fitur otomatisasi yang dapat Anda gunakan untuk menyelesaikan pekerjaan yang bersifat kompleks dalam dunia bisnis dan perkantoran dengan cepat dan mudah. Salah satu contoh penerapan Macro Excel dalam dunia bisnis dan perkantoran adalah untuk membuat aplikasi penggajian. Aplikasi penggajian yang dibuat menggunakan Macro Excel dapat menyelesaikan perhitungan penggajian dengan mudah dan cepat karena hampir semuanya dikerjakan secara otomatis. Membuat Aplikasi Penggajian dengan Macro Excel ini berisi panduan langkah demi langkah pembuatan aplikasi penggajian siap pakai dengan Macro Excel. Setelah membaca buku ini, pembaca diharapkan dapat membuat aplikasi penggajian siap pakai. Pembaca juga dapat menggunakan buku ini sebagai referensi untuk membuat berbagai model aplikasi siap pakai yang lain.

Belajar Sendiri VBA Macro Excel untuk Pemula