

Rumus Perhitungan Gaji Karyawan

Penggajian Terintegrasi
 BUKU AJAR: PEMELIHARAAN PERANGKAT KOMPUTER
 Statistika Deskriptif dalam Bidang Ekonomi dan Niaga
 Akuntansi Keuangan Dasar 2
 MANAJEMEN SUMBERDAYA MANUSIA: Teori dan Kasus
 Mengupas Kedahsyatan 277 Fungsi Terapan Microsoft Excel 2007/2010/2013
 Statistik Terapan: Aplikasi untuk Riset Skripsi, Tesis dan Disertasi
 Microsoft Excel untuk Sistem Administrasi Perdagangan
 Bimbingan Teknis Buka Usaha Soto Ayam
 Penghitungan Unit COST (UC) Dan Penyusunan Tarif Rumah Sakit Dengan Metode Double Distribution (DD)
 Mempraktikkan Rumus-Rumus Excel dalam Bekerja
 Top 125 Penerapan MS Office 2013
 Hak Karyawan Atas Gaji & Pedoman Menghitung:
 EKONOMI : - Jilid 1
 Soal Jawab Excel 2007 PEMULA + CD
 Luar Biasa Bisnis Restoran di Indonesia: Semua Orang Bisa
 Apl Excel Dlm Perencanaan Keu+cd
 Fungsi Look Up Canggih Excel 2007 dan 2010
 ICT DALAM PEMBELAJARAN MI/SD
 Mahir dan Terampil Berkomputer
 Mengupas Kedahsyatan 340 Fungsi Terapan Microsoft Excel 2016
 Bekerja Lebih Optimal dengan Fungsi Excel
 90 Tip & Trik Excel Chip
 Belajar Microsoft Excel (Mahir) Step-by-Step
 Cepat Mahir Formula Excel 2007-2013
 Reporting,analysis,dashboard Excel 2007
 Solusi Bisnis Sehar-hari Excel 2007 + CD
 Karyawan Kaya Raya
 Visual Basic for Application pada Excel 2010
 Belajar Cara Efektif Menggunakan Rumus & Fungsi Excel Step-by-Step
 Mengungkap rahasia kesalahan dalam Excel
 Aplikasi Excel Dalam Aspek Kuantitatif Manajemen Sdm
 Membongkar 130 Kasus Formula Excel Terpopuler
 Cara Menghitung Upah Pokok, Uang Lembur, Pesangon, & Dana Pensiun untuk Pegawai dan Perusahaan
 Langkah Mudah Menguasai Microsoft EXCEL 97
 Analisis Data Dengan Excel 2007
 Administrasi Pajak SMK/MAK Kelas XI
 Apl. Excel Bisnis Perbankan Terapan + Cd
 Aplikasi Excel Untuk Perencanaan Bisnis

Rumus Perhitungan Gaji Karyawan

Downloaded from process.ogleschool.edu by guest

TRISTIN JAKOB

Penggajian Terintegrasi Elex Media Komputindo

Sebagai salah satu makanan khas Indonesia, soto ayam memiliki banyak penggemarnya. Rasanya yang gurih adalah salah satu sebab soto menjadi salah satu makanan favorit. Dengan banyak jenis soto ayam yang ada, tentunya rasanya juga bervariasi. Hal ini penting sebagai pertimbangan ketika Anda akan membuka usaha soto ayam. Buku ini adalah buku yang akan membantu anda memberikan bimbingan teknis buka usaha soto ayam skala kecil.

BUKU AJAR: PEMELIHARAAN PERANGKAT KOMPUTER UNISNU PRESS

Buku Belajar Microsoft Excel (Mahir) Step-by-Step merupakan satu panduan lengkap untuk menunjukkan bagaimana Anda dapat meningkatkan kemampuan Anda dalam penggunaan Microsoft Excel. Buku ini berisi teknik mahir yang perlu Anda ketahui agar dapat menggunakan format kustom, conditional formatting, error checking & formula auditing dan bekerja dengan rumus dengan lebih mahir. Buku ini juga menjelaskan cara mengoptimalkan pencarian data dengan fungsi Lookup, simulasi kelangsungan usaha dengan Scenarios & Goal Seeking, menggunakan PivotTable dan mengotomisasi tugas dengan makro Excel. Disajikan dalam langkah-langkah yang terinci dan teratur sehingga Anda dapat dengan mudah memahami setiap perintah dan tindakan yang harus dilakukan. TERSTRUKTUR, JELAS, & STEP-BY-STEP Sebagai tambahan manfaat eksklusif untuk Anda, dapatkan semua file latihan yang digunakan dalam buku ini dengan mengirim struk pembelian buku Anda ke officepowertips@gmail.com. TERSEDIA FILE LATIHAN EKSKLUSIF UNTUK ANDA Buku ini praktis digunakan untuk mempelajari cara menggunakan Excel - mudah dibaca, mudah diingat sekaligus bermanfaat. PRAKTIS, MUDAH DIBACA, & BERMANFAAT Tingkatkan kemampuan Anda menggunakan Microsoft Excel menjadi lebih mahir lagi dengan berbagai tips berharga, cara pintas dan teknik mahir yang jarang diketahui yang dapat Anda temukan dalam buku ini.

Statistika Deskriptif dalam Bidang Ekonomi dan Niaga Elex Media Komputindo

""Sesuai judul, buku ini membahas penerapan Excel untuk perhitungan data perdagangan.

Pembahasan diberikan berdasarkan kasus terapan dengan penyelesaian menggunakan Excel.

Penyelesaian dilengkapi dengan ilustrasi gambar yang komunikatif yang sangat membantu pemahaman. Buku ini cocok untuk anda yang sehari-harinya berkecimpung dalam pengolahan data perdagangan,manajer penjualan,pengusaha,atau siapa saja yang ingin mempelajari pengolahan data perdagangan menggunakan Excel. Selengkapnya, buku ini akan membahas : 1. Tip dan trik membuat aplikasi dekstop 2. Pembuatan jurnal 3. Perdagangan sistem kredit 4. Penentuan harga jual produk 5. Laporan keuangan dan analisis 6. Pencetakan laporan kerja""

Akuntansi Keuangan Dasar 2 Elex Media Komputindo

Apakah Anda masih kesulitan mengoptimalkan penerapan Ms Office 2013 untuk beragam kepentingan? Nah, buku ini hadir memberikan 125 contoh penerapan secara langsung penggunaan Ms Word, Excel, dan PowerPoint. Anda akan diajak untuk membuat beragam desain kartu, kalender, surat perjanjian, dan contoh kasus lain menggunakan Word 2013. Penerapan Excel 2013 bisa Anda coba melalui petunjuk penyusunan beragam laporan keuangan dan seluk-beluk penghitungan yang berkaitan dengan dunia usaha, membuat ragam model data administrasi pendidikan dan perkantoran secara rapi dan cepat, menjawab soal-soal matematika dan trigonometri, pengoreksian data secara otomatis, dan lain sebagainya. Tak cukup sampai di situ, aneka desain presentasi, portofolio, dan penerapan penggunaan PowerPoint 2013 pun bisa Anda jumpai dalam buku ini. Akhir kata, selamat membaca!

MANAJEMEN SUMBERDAYA MANUSIA: Teori dan Kasus Erlangga

""Excel menyediakan ratusan fungsi yang dapat Anda gunakan untuk membangun rumus, memodifikasi data, dan mengambil informasi yang Anda butuhkan. Dari semua fungsi yang tersedia, fungsi pencarian memungkinkan Anda untuk mencari informasi secara langsung dalam lembar kerja

Anda berdasarkan berbagai parameter yang Anda tentukan. Excel 2007 menyediakan tujuh fungsi pencarian diantaranya CHOOSE, MATCH, INDEX, OFFSET, VLOOKUP, HLOOKUP, dan LOOKUP. Walaupun jumlah fungsi lookup tidak banyak, namun fungsi-fungsi ini sangat canggih dalam mencari informasi. Fungsi Lookup Canggih Excel 2007 dan 2010 akan membantu Anda lebih memahami bukan hanya fungsi pencarian tetapi bagaimana Anda dapat menggunakannya dalam skenario dunia nyata. Buku ini merupakan satu referensi terlengkap tentang fungsi pencarian untuk Excel 2007 dan 2010 Berisi tips dan teknik canggih bagaimana menggunakan fungsi pencarian untuk mencari alamat atau referensi sel, mencari nilai duplikat atau nilai unik, memetik informasi dari satu daftar, mencari dan membuat data acak, menghitung dengan fungsi pencarian, dan bahkan menghitung pajak dengan fungsi pencarian. Jika Anda ingin menguasai penggunaan fungsi pencarian dengan lebih baik, maka ini adalah buku yang perlu Anda miliki untuk menambahkan kekuatan fungsi pencarian dalam laporan Anda.""

Mengupas Kedahsyatan 277 Fungsi Terapan Microsoft Excel 2007/2010/2013 Elex Media Komputindo

""Visual Basic for Application (VBA), merupakan alat bantu yang luar bisasa karena dapat digunakan untuk mengubah pengguna Excel bertindak seolah sebagai programmer atau bahkan developer. Dengan VBA, pengguna akan dapat mengembangkan prosedur kecil, atau disebut juga dengan ""Macro"" yang digunakan untuk mempersingkat pekerjaan-pekerjaan pengolahan data menggunakan Excel. Visual Basic for Application pada Excel 2010 merupakan buku panduan singkat tetapi lengkap jika Anda ingin menguasai pemrograman Excel VBA. Dengan metode pembelajaran yang disusun secara sistematis dan praktis, dilengkapi contoh-contoh kasus, diharapkan dapat mempermudah pembaca dalam memahami dan menguasai teknik-teknik desain grafis menggunakan aplikasi tersebut. Buku ini cocok digunakan leh pelajar, mahasiswa, atau praktisi pengolahan data dengan Microsoft Excel untuk mempelajari tetknik-teknik pemrograman macro dalam mempermudah pekerjaan.""

Statistik Terapan: Aplikasi untuk Riset Skripsi, Tesis dan Disertasi Gramedia Pustaka Utama
 Sejak Versi 2007 hingga 2016, Excel banyak menampilkan fungsi-fungsi baru yang semakin memperkuat Program pengolah data ini. Selain itu, Excel memiliki Ribuan Trik dan Teknik dalam pemanfaatan rumus-rumus, baik dari cara yang sederhana hingga yang tercanggih, dari fungsi di bidang keuangan, statistika, matematika dan trigonometri, penghitungan tanggal dan waktu, hingga pengolahan data dan manipulasi teks. Buku ini menyajikan setiap fungsi Excel dengan penjelasan kegunaan, uraian masing-masing argumen, serta contoh pemanfaatan fungsi tersebut dengan penjelasan dan langkah-langkah mudah sehingga pemakai Excel dalam berbagai tingkatan akan mudah mengikuti dan mempraktikkan. Uraian dalam buku ini dapat dimanfaatkan bagi pemakai Excel 2007 hingga 2016.

Microsoft Excel untuk Sistem Administrasi Perdagangan Elex Media Komputindo

Buku MSDM (Manajemen Sumber Daya Manusia) ini merupakan kajian akademik yang berbasis konsep Fungsi Sumber Daya Manusia dan merupakan materi inti Mahasiswa pada mata kuliah MSDM, dan buku ini secara spesifik juga menyajikan tentang teori dan kasus serta permasalahan yang coba diangkat dari masalah riil pada perusahaan. Buku ini juga menjelaskan bagaimana mahasiswa perlu melakukan analisis kasus-kasus di perusahaan dan melakukan tahapan mencari solusi serta pemecahan masalah based on human resource theory. Dengan demikian mahasiswa akan bisa memahami kasus personalia yang terjadi di perusahaan, dan mencari solusi pemecahannya. Pada edisi ini ditampilkan juga kasus sederhana dengan menggunakan perhitungan matematis sehingga penyelesaiannya dilakukan melalui aplikasi Microsoft Excel. Sistematika penulisan buku ini diulas menjadi 12 bab dimulai dengan membahas pentingnya MSDM dalam organisasi, perencanaan MSDM, Job Analysis dan Job Design, Rekrutmen Tenaga Kerja dan Penempatan, Pengembangan Tenaga Kerja, Penilaian Kinerja, Pengembangan Karir, Kompensasi, Hubungan Industrial, Integrasi, Pemeliharaan Karyawan, hingga pada bab Pemutusan Hubungan

Kerja. Buku ini juga dilengkapi dengan contoh kasus sehingga tidak hanya mendalami pada teori tentang MSDM namun juga praktik-praktik pada kasus tertentu yang sering terjadi pada dunia perusahaan. Dengan membaca buku ini diharapkan mahasiswa dapat mendalami ilmu MSDM dan kasus yang bisa terjadi pada dunia perusahaan sehingga mampu memberikan solusi yang terbaik pada setiap kasus yang ada. Buku ini tentunya masih terdapat kekurangan dan jauh dari kesempurnaan, karenanya saran perbaikan dari berbagai pihak sangat kami nantikan. sehingga ke depan akan lebih baik

Bimbingan Teknis Buka Usaha Soto Ayam Elex Media Komputindo

Microsoft Excel adalah sebuah software canggih yang akan membantu Anda menangani berbagai jenis data. Apa pun alasan Anda menggunakan Excel, mungkin Anda tidak pernah menyadari polnensi penuh yang dimiliki Excel saat ini? Anda mulai bekerja dengan fungsi. Materi yang dibahas meliputi fungsi Ineks, tanggal, waktu, matematika, kaeuangan, lookup, dan fungsi logika/Information. Anda akan disuguh dengan teknik-teknik mahir yang dapat memberikan jawaban cepat untuk berbagai masalah umum yang sering ditemui, sehingga Anda dapat bekerja secara optima. Buku ini menyajikan 100 + rumus dan fungsi dengan langkah-langkah yang jelas yang dapat Anda terapkan dalam pekerjaan sehari-hari. Misalnya, Anda akan dapat membuat fungsi untuk menghitung cicilan pinjaman/investasi Anda, atau berapa jumlah uang yang harus disisihkan dan waktu yang dibutuhkan untuk mencapai sejumlah tabungan tertentu, atau Anda juga dapat membuat sebuah fungsi untuk memprediksi laba di masa depan dan menghitung probensi investasi Anda. Semoga buku ini dapat menjadi satu referensi berguna, serta menjadi buku solusi yang dapat membantu Anda saat Anda menggunakan dan mengaplikasikan fungsi Excel dengan lebih praktis dan optimal.

Penghitungan Unit COST (UC) Dan Penyusunan Tarif Rumah Sakit Dengan Metode Double Distribution (DD) Membongkar 130 Kasus Formula Excel Terpopuler

ANDA tak perlu harus memulainya dengan menjadi ahli meramu resep atau piawai mengolah masakan terlebih dahulu untuk menjadi pengusaha kuliner (baca restoran) sukses. Walaupun seseorang andal di bidang masak-memasak, tidak bisa dipastikan ia bakal berhasil mengoperasikan usaha rumah makan. Tentu, tidak sedikit mereka yang semula berprofesi sebagai chef (koki) atau juru masak juga saat mengelola usaha kuliner. Harus dipahami, urusan makanan dan minuman jika sudah masuk dalam ranah dunia usaha, bukan sekadar pekerjaan dapur semata. Dibutuhkan blueprint tentang konsep dan strategi bisnis untuk diaplikasikan sehingga kehadiran sebuah restoran dapat memikat hati konsumen. Artinya penekanan pada aspek manajerial menjadi penting bagi seorang pengusaha atau operator sebuah restoran. Buku yang ditulis oleh Dicky Sumarsono, CHA., seorang praktisi bisnis kuliner dan perhotelan ini, akan memantapkan Anda yang ingin menekuni bisnis restoran mulai warung kaki lima hingga berkelas mewah. Buku ini pun menambah referensi jika Anda tengah mengelola sebuah usaha rumah makan namun stagnan atau bahkan gagal di tengah jalan. Racionan ide yang terajut dalam buku ini tak hanya teoritis semata. Penulis menuangkan pengalamannya termasuk konsep dan strategi untuk dengan mudah direalisasikan dalam mengendalikan bisnis kuliner. Wonderful strategy and sensation revenue. Oleh karena itu, yakinlah meskipun Anda bukan yang pertama, namun Anda punya kesempatan untuk berada di pole position di arena bisnis restoran.

Mempraktikkan Rumus-Rumus Excel dalam Bekerja ESIS

Pokok bahasan ini membahas tentang pengertian keuangan negara dan ruang lingkungannya, Asas-asas pengelolaan keuangan negara, peranan pemerintah dalam ekonomi, fungsi negara dalam perekonomian mekanisme pasar dan kegagalannya, ragam kegiatan pemerintah, dan memahami ide ide yang penting bagi keuangan negara.

Top 125 Penerapan MS Office 2013 Gramedia Widiasarana Indonesia

Perselisihan antara kaum pekerja dengan pengusaha adalah hal yang seringkali kita dengar. Masalah yang paling mencolok adalah menyangkut pemutusan hubungan kerja (PHK). Seperti kasus PHK terhadap 1.135 buruh yang mayoritas dari sektor tekstil dan furnitur di Semarang yang membuat ketegangan tidak saja pada pihak pekerja dan pengusaha, tapi juga pemerintah. Efek dari krisis global yang menghantam dunia bisnis selalu jadi alasan utama terkait penurunan omset perusahaan dan efisiensi. Maka efisiensi (pengurangan) kaum pekerja pun alternatif kebijakan perusahaan. Keputusan merumahkan pekerja sebenarnya keputusan yang sulit bagi kedua belah pihak (pekerja dan pengusaha). Sebab hal ini menyangkut kehidupan perekonomian kedua belah pihak. Dalam mem-PHK pekerja, pengusaha memiliki kewajiban memberikan pesangon. Di sisi lain pekerja juga perlu kritis dan tidak boleh begitu saja menerima keputusan PHK. Sebab-sebab PHK bisa ditimbulkan dari banyak sebab, antara lain: 1. PHK karena pekerja melakukan kesalahan berat, seperti melakukan penipuan, pencurian, penggelapan barang atau uang milik perusahaan. 2. PHK karena pekerja terlibat kasus pidana 3. PHK karena pekerja melanggar perjanjian kerja, peraturan perusahaan, atau perjanjian kerja bersama. 4. PHK karena pekerja mengundurkan diri atas kemauan sendiri 5. PHK karena perubahan status, penggabungan, peleburan, atau perubahan kepemilikan perusahaan. 6. PHK karena perusahaan merugi dua tahun terus-menerus atau keadaan memaksa (Force Majeur). 7. PHK karena perusahaan melakukan efisiensi 8. PHK karena perusahaan pailit Pada poin ke-6, kerugian perusahaan harus dibuktikan dengan laporan keuangan dua tahun terakhir yang telah diaudit oleh akuntan publik. Hak yang diterima pekerja adalah uang pesangon sebesar satu ketentuan, uang penghargaan masa kerja sebesar satu ketentuan, dan uang penggantian hak. - VisiMedia-

Hak Karyawan Atas Gaji & Pedoman Menghitung: Duta Media Publishing

Perusahaan wajib memperhatikan penggajian atau pengupahan yang menyangkut kinerja, kebutuhan hidup, dan dinamika pekerjaannya. Pengusaha yang ingin memberikan upah yang sesuai dengan kebutuhan perusahaan dapat menggunakan pendekatan 3P (Pay for Position, Pay for Performance, dan Pay for People/Person) yang dilaksanakan sesuai dengan nilai-nilai lokal. Konsep 3P mendorong kinerja yang lebih baik karena pekerja merasa kinerjanya dihargai. Alhasil, ia akan meningkatkan produktivitasnya, dan ujung-ujungnya kualitas produk atau jasa yang dihasilkan juga meningkat. "Di tengah tantangan perusahaan yang tiada henti, buku ini sangat membantu perusahaan menumbuhkan kepercayaan diri bahwa gaji yang disusun dengan tuntunan buku ini akan menciptakan kesejahteraan bagi perusahaan dan karyawan dalam bekerja." —DR. dr. Fathema Djan Rachmat, SpB, Sp.BTKV(K), MPH Presiden Direktur Rumah Sakit Pelni, Jakarta "Persoalan mendapatkan karyawan yang cocok untuk dunia pertambangan tidak selalu mudah. Sekali karyawan direkrut, mereka perlu dipertahankan. Sejak awal, formulasi remunerasi untuk mereka harus terhindar dari kesalahan. Untuk itu diperlukan strategi dan pendekatan yang baik. Selain fasilitas bagi karyawan, perlu ada pilihan-pilihan untuk diramu oleh para praktisi compensation and benefit agar kompensasi/gaji karyawan di perusahaan pertambangan kompetitif." —Adi Sjoekri Presiden Direktur PT. Merdeka Copper Gold "Buku ini menginspirasi para praktisi SDM, khususnya praktisi pengupahan/penggajian, untuk mewujudkan pekerja yang semakin produktif dan kontributif, menciptakan perusahaan yang memiliki daya saing tinggi, dan menjaga keseimbangan harapan seluruh pemangku kepentingan." —Naufal Mahfudz Direktur Umum dan SDM BPJS Ketenagakerjaan "Saya sangat mengapresiasi produktivitas Bpk. Saifuddin Bachrun dalam berbagi ilmu bidang manajemen SDM, khususnya sistem penggajian, yang menuntut keahlian khusus. Beliau berani memformulasikan beragam sistem penggajian untuk menemukan strategi penyusunan sistem penggajian yang implementatif, efektif, dan efisien." —Yosminaldi, SH, MM Ketua Umum ASPHRI dan

Ketua Umum FK-HR EJP

EKONOMI : - Jilid 1 Deepublish

Microsoft Excel tidak ada matinya! Kata yang tepat untuk menggambarkan betapa hebatnya program aplikasi ini yang dapat memecahkan masalah di semua bidang. Hal ini bisa dilihat dari tersedianya beragam kategori fungsi dan fasilitas yang selalu disempurnakan, dan menjadikan kita semua masih harus belajar dan terus belajar tentang program aplikasi ini. Boleh dikatakan Excel merupakan satu-satunya program aplikasi yang tidak ada habisnya untuk dipelajari. Semakin kita pelajari, semakin banyak tantangan yang sangat mengasyikkan, dan tentu saja semakin membuka wawasan bahwa Excel bisa berbuat banyak untuk kita. Buku pertama dan yang terlengkap mengungkap fungsi terapan Excel 2007/2010 /2013 untuk memecahkan kasus yang sehari-hari dihadapi pengguna. Dibahas dalam 470 sheet, yang berisi 140 studi kasus terapan, dan 15 soal evaluasi. Materi yang disajikan bukan berisi pembahasan yang biasa-biasa saja, tetapi penuh dengan contoh studi kasus yang sebagian tidak pernah ditemukan di buku manapun. Materi pembahasan ditulis dengan bahasa yang lugas, jelas, singkat, mudah, sederhana sehingga dapat dipelajari oleh siapa pun. Banyak hal diungkap dalam buku ini yang tidak diduga sebelumnya, yang pasti membuat pembaca tercengang dan terperangah. Pelajari semua materi dengan sungguh-sungguh dan penulis jamin, pembaca akan mendapatkan spirit dalam belajar dan menemukan inspirasi yang tidak akan habis untuk dieksplorasi. Sehingga -maaf- buku ini tidak cocok bagi pembaca yang tidak serius atau setengah-setengah dalam mempelajari program aplikasi Excel. *Bonus pada buku fisik (CD, voucher, pembatas buku) tidak disertakan dalam buku digital (e-book) Soal Jawab Excel 2007 PEMULA + CD Gramedia Pustaka Utama

Microsoft Excel tidak ada matinya! Kalimat itulah yang tepat untuk menggambarkan betapa hebatnya program aplikasi ini dalam memecahkan masalah di semua bidang. Hal ini bisa dilihat dari tersedianya beragam kategori fungsi dan fasilitas yang selalu disempurnakan dan menjadikan kita semua masih harus belajar dan terus belajar tentang program aplikasi ini. Boleh dikatakan, Excel merupakan satu-satunya program aplikasi yang tidak ada habisnya untuk dipelajari. Semakin kita pelajari, semakin banyak tantangan yang sangat mengasyikkan dan tentu saja semakin membuka wawasan bahwa dengan Excel, kita bisa berbuat banyak. Jangan pernah berhenti mempelajari Excel, karena selalu diperlukan saat ini dan waktu mendatang. Buku pertama dan terlengkap yang mengungkap fungsi terapan Excel 2016 disertai contoh pemecahan studi kasus yang sehari-hari dihadapi pengguna. Dibahas dalam 568 sheet, antara lain mengupas 340 fungsi, 174 studi kasus terapan, dan 12 soal evaluasi. Materi dalam buku ini tidak berisi pembahasan yang biasa-biasa saja, tapi penuh dengan contoh studi kasus yang sebagian di antaranya tidak pernah ditemukan di buku mana pun. Perlu waktu beberapa tahun untuk menyiapkan materi hingga sampai ke tangan pembaca. Materi pembahasan dikemas menarik, ditulis dengan bahasa yang lugas, jelas, singkat, mudah, dan sederhana sehingga dapat dipelajari oleh siapa pun. Banyak hal diungkap dalam buku ini yang tidak diduga sebelumnya dan pasti akan membuat pembaca tercengang dan terperangah. Pelajari materi buku ini dengan sungguh-sungguh, penulis menjamin pembaca akan mendapatkan spirit dalam belajar dan menemukan inspirasi yang tidak akan habis untuk dieksplorasi. Sehingga, maaf, buku ini tidak cocok bagi pembaca yang tidak serius dalam mempelajari program aplikasi Excel. Akhir kata, selamat membaca dan semoga bermanfaat.

Luar Biasa Bisnis Restoran di Indonesia: Semua Orang Bisa Elex Media Komputindo

Salah satu persoalan yang paling sering dikeluhkan oleh manajemen rumah sakit yang menjalankan program Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) adalah besarnya deviasi atau perbedaan tarif paket INA-CBGs dengan total Tagihan (billing) berdasarkan tarif rumah sakit. Disparitas tarif dalam konteks defisit ini selalu menimbulkan pertanyaan, apakah tarif INA-CBGs yang terlalu kecil atau tarif rumah sakit yang terlalu besar. Tidak jarang anggapan tarif INA-CBGs yang terlalu kecil ini menjadi salah satu penyebab komplain dari jajaran manajemen rumah sakit dan timbulnya resistensi khususnya di kalangan dokter di rumah sakit dalam memberikan pelayanan kepada pasien peserta program JKN oleh BPJS Kesehatan.

Apl Excel Dlm Perencanaan Keu+cd Penerbit Andi

Membongkar 130 Kasus Formula Excel Terpopuler

Fungsi Look Up Canggih Excel 2007 dan 2010 Elex Media Komputindo

Excel hadir dengan salah satu andalannya, yaitu fungsi dan formula. Beragam fungsi dan formula dari rumus sederhana hingga multi-parameter disajikan secara lengkap di sini. Selain aplikatif untuk beragam kepentingan, panduan langkah-langkah dalam buku ini juga disusun secara runtut dan mudah dipahami oleh pemula sekalipun. Selengkapnya, buku ini mengajak Anda mendalami 130 kasus terpopuler dari 14 kategori, yaitu jual beli, administrasi perkantoran, perpajakan, laporan keuangan, manajemen proyek, administrasi pendidikan, inventori, data perpustakaan, penghitungan statistik, matematika dan trigonometri, fi nansial, konversi, lookup, serta data teks.

ICT DALAM PEMBELAJARAN MI/SD Elex Media Komputindo

""Buku statistik terapan ini merupakan sekumpulan prosedur statistik yang tingkat frekuensinya tinggi dan populer karena seringnya dipakai dalam riset di kalangan mahasiswa. Dalam buku ini dijelaskan tidak hanya cara menghitung dengan menggunakan bantuan perangkat lunak komputer, tetapi juga dijelaskan mengenai teori yang mendasari penggunaan prosedur tersebut sehingga saat pembaca akan menggunakan dalam riset akan dapat memahami maknanya secara benar dan mengaplikasikannya dalam konteks riset yang sesuai dengan persyaratan masing-masing prosedur. Selengkapnya buku ini berisi: - Prosedur dalam mendeskripsikan data - Beberapa prosedur dalam statistik non-parametrik populer: Uji Mc Nemar, Uji Tanda, Uji Peringkat Bertanda Wilcoxon, Chi Kuadrat untuk Uji Dua Sampel Independen, Uji Median, Uji Mann Whitney, Kolmogorov - Smirnov, Uji Cohran, Uji Friedman, Chi Kuadrat untuk K Sampel Independen, Uji Kruskall - Wallis, Korelasi Berjenjang Spearman dan Korelasi Kendal - Prosedur dalam statistik parametrik untuk membandingkan rata-rata dua sampel: Uji T Sampel Berpasangan / dependen dan Uji T Sampel Bebas / independen. - Prosedur dalam statistik parametrik untuk membandingkan rata-rata lebih dari dua sampel dengan menggunakan data berskala metrik (interval / rasio): Analisis of Variance (One Way ANOVA) dan Analisis of Variance (ANOVA Factorial / Two Way ANOVA) - Prosedur untuk menganalisis hubungan antar variabel dengan data berskala metrik (interval / rasio): Korelasi Pearson untuk Melihat Hubungan Dua Variabel Berskala Interval, Korelasi Parsial untuk Melihat Hubungan Lebih Dari Dua Variabel Berskala Interval, dan Korelasi Kanonikal untuk Melihat Hubungan Beberapa Variabel Bebas dengan Beberapa Variabel Tergantung Berskala Interval - Prosedur untuk melihat pengaruh variabel bebas terhadap variabel tergantung dan memprediksinya dengan data berskala metrik (interval / rasio): Pengaruh Satu Variabel Bebas Terhadap Satu Variabel Tergantung dengan Regresi Sederhana dan Pengaruh Lebih dari Satu Variabel Bebas Terhadap Satu Variabel Tergantung dengan Regresi Berganda. - Prosedur untuk melihat pengaruh variabel bebas terhadap variabel melalui variabel perantara dengan data berskala metrik (interval / rasio) dengan menggunakan Analisis Jalur Model Mediasi Dalam SPSS - Prosedur analisis data berskala metrik (interval / rasio) jika terdapat variabel laten dengan menggunakan Structural Equation Modelling (SEM) Dalam AMOS - Beberapa prosedur yang menggunakan variabel - variabel berskala non metrik dengan metrik: Regresi Variabel Dummy Dengan Variabel Bebas Berskala Nominal dan Variabel Tergantung Berskala Interval dan Regresi Logistik Biner Dengan Variabel Bebas Berskala Interval, Variabel Tergantung Berskala Nominal dan Analisis Diskriminan untuk Variabel Bebas Berskala Interval dan Variabel Tergantung Berskala Nominal - Metode Suksesif Interval (Method of Successive

Interval / MSI): prosedur untuk mengubah data ordinal menjadi data berskala interval secara manual dan menggunakan Excel. """"

Mahir dan Terampil Berkomputer Elex Media Komputindo

Buku Belajar Cara Efektif Menggunakan Rumus & Fungsi Excel Stepby-Step ditulis untuk Anda yang ingin bekerja dengan fungsi finansial, lookup, tanggal, waktu, teks, matematika, rumus array, dan

fungsi logika. Buku ini penuh dengan teknik-teknik mahir yang akan membantu Anda bekerja dengan rumus dan fungsi Excel secara efektif. Buku ini menyajikan 100+ rumus dan fungsi dalam langkah-langkah yang jelas yang dapat diterapkan dalam kegiatan Anda sehari-hari. Misalnya, Anda akan dapat membuat rumus untuk menghitung cicilan untuk pinjaman/investasi Anda atau menghitung berapa jumlah uang yang harus Anda sisihkan dan waktu yang dibutuhkan untuk mencapai sejumlah tabungan tertentu.

Best Sellers - Books :

- [You Will Own Nothing: Your War With A New Financial World Order And How To Fight Back](#)
- [Things We Hide From The Light \(knockemout Series, 2\)](#)
- [Chicka Chicka Boom Boom \(board Book\) By Bill Martin Jr.](#)
- [Too Late: Definitive Edition By Colleen Hoover](#)
- [Taylor Swift: A Little Golden Book Biography](#)
- [The Creative Act: A Way Of Being By Rick Rubin](#)
- [It Ends With Us: A Novel \(1\)](#)
- [I'm Glad My Mom Died](#)
- [Icebreaker: A Novel \(the Maple Hills Series\)](#)
- [A Court Of Thorns And Roses \(a Court Of Thorns And Roses, 1\) By Sarah J. Maas](#)