
Rumus Perhitungan Gaji Karyawan

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

HUERTA TOBY

Aplikasi Excel Untuk Perencanaan Bisnis 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.

ICT DALAM PEMBELAJARAN MI/SD 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""

EKONOMI : - Jilid 1 Niaga Swadaya

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!

Cara Menghitung Upah Pokok, Uang Lembur, Pesangon, & Dana Pensiun untuk Pegawai dan Perusahaan Duta Media Publishing

""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 oleh pelajar, mahasiswa, atau praktisi pengolahan data dengan Microsoft Excel untuk mempelajari tetknik-teknik pemrograman macro dalam mempermudah pekerjaan.""

90 Tip & Trik Excel Chip 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 Elex Media Komputindo

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.

Luar Biasa Bisnis Restoran di Indonesia: Semua Orang Bisa 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.

Visual Basic for Application pada Excel 2010 Elex Media Komputindo

Buku ini disusun dengan memperhatikan Struktur Kurikulum SMK berdasarkan Kurikulum 2013 edisi revisi spektrum PMK 2018 dan jangkauan materi sesuai dengan Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar untuk kelompok C3 Kompetensi Keahlian. Buku ini diharapkan memiliki presisi yang baik dalam pembelajaran dan menekankan pada pembentukan aspek penguasaan pengetahuan, keterampilan, dan sikap secara utuh. Materi pembelajaran disajikan secara praktis, disertai soal-soal berupa tugas mandiri, tugas kelompok, uji kompetensi, dan penilaian akhir semester gasal dan genap. Buku ini disusun berdasarkan Permendikbud No 34 tahun 2018 Tentang Standar Nasional

Pendidikan SMK/MAK, pada lampiran II tentang standar Isi, lampiran III tentang Standar Proses dan lampiran IV tentang Standar Penilaian. Acuan KI dan KD mengacu pada Peraturan Dirjen Pendidikan Dasar Dan Menengah Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan No: 464/D.D5/Kr/2018 Tentang Kompetensi Inti Dan Kompetensi Dasar. Berdasarkan hasil telaah ilmiah, buku ini sangat sistematis, bermakna, mudah dipelajari, dan mudah diimplementasikan dalam pembelajaran di kelas. Ditinjau dari aspek isi, buku ini cukup membantu siswa dalam memperkaya dan mendalami materi. Pemakaian buku ini juga dapat menantang guru untuk berinovasi dalam pembelajaran sesuai konteks di kelas masing-masing.

Penggajian Terintegrasi Elex Media Komputindo

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 kesejukan 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 EJIP

Cepat Mahir Formula Excel 2007-2013 Grasindo

Buku berjudul "ICT dalam Pembelajaran MI/SD" ini berisi tentang teori, konsep dan aplikasi dalam penggunaan ICT dalam Pembelajaran. Kajian dalam buku pada BAB I mencakup Teori dan Konsep ICT. BAB II mencakup ICT dalam Perspektif Islam. BAB III mencakup Microsoft Office Word. BAB IV mencakup Microsoft Office Excel. Dan yang terakhir yaitu BAB V mencakup Microsoft Office Power Point.

Fungsi Look Up Canggih Excel 2007 dan 2010 SCOPINDO MEDIA PUSTAKA

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.

MANAJEMEN SUMBERDAYA MANUSIA: Teori dan Kasus 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 potensi penuh yang dimiliki Excel saat Anda mulai bekerja dengan fungsi. Materi yang dibahas meliputi fungsi Ineks, tanggal, waktu, matematika, keuangan, lookup, dan fungsi logika/Information. Anda akan disuguhkan dengan teknik-teknik mahir yang dapat memberikan jawaban cepat untuk berbagai masalah umum yang sering ditemui, sehingga Anda dapat bekerja secara optimal. 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 potensi 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.

Reporting, analysis, dashboard Excel 2007 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."''''

Elex Media Komputindo

Pokok bahasan ini membahas tentang pengertian keuangan negara dan ruang lingkupnya, 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.

Apl Excel Dim Perencanaan Keu+cd Penerbit Andi

''''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 mengaplikasikan 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 Cochran, Uji Friedman, Chi Kuadrat untuk K Sampel Independen, Uji Kruskal - 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."''''

Administrasi Pajak SMK/MAK Kelas XI 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.

Apl. Excel Bisnis Perbankan Terapan + Cd PT Grafindo Media Pratama

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.

Analisis Data Dengan Excel 2007 Gramedia Pustaka Utama

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) Microsoft Excel untuk Sistem Administrasi Perdagangan umsu press

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-

Statistika Deskriptif dalam Bidang Ekonomi dan Niaga Elex Media Komputindo

Apabila sampai hari ini Anda masih kebingungan melakukan penghitungan dan perbaikan data menggunakan formula Excel. Buku ini bisa menjadi jawaban bagi Anda yang ingin tahu cara kerja formula Excel 2007, 2010, hingga 2013. Buku ini mengulas secara tuntas mulai dari pengenalan hingga pengoptimalan fungsi dari masing-masing fasilitas yang ada di dalam formula Excel. Anda akan diajak untuk menggunakan formula Excel mulai dari perintah sederhana hingga multiparameter. Beragam kasus seputar penggunaan formula Excel, seperti administrasi, keuangan, dan lain sebagainya bisa Anda jumpai dalam buku ini. Tidak hanya itu, beragam fasilitas tambahan dalam formula pun bisa Anda praktikkan melalui petunjuk yang ada di buku ini.

Related with Rumus Perhitungan Gaji Karyawan:

- Ap Calculus Ab Frq 2008 : [click here](#)