

# Menghitung Nilai Pecahan

Pembahasan Lengkap Formula dan Fungsi Excel 2010  
Top Fokus TPA OTO BAPPENAS  
SUPER SMART KUASAI MATERI MATEMATIKA DAN IPA SD/MI  
Kompilasi Tip Dahsyat Microsoft Office Excel 2007  
Long Short-Term Memory Recurrent Neural Network (LSTM-RNN) Aplikasi Penginderaan Jauh untuk Kelautan & Perikanan Laut Tangkap  
Pembahasan Lengkap Formula dan Fungsi Excel 2010  
Bank dan Lembaga Keuangan Modern  
Kumpulan Materi Ajar Kreatif  
Teori dan Implementasi Struktur Data Menggunakan Java  
Panduan Praktis Pemrograman C# Bagi Pemula  
Titian Mahir Matematika  
Kupas Tuntas Matematika Keuangan dengan MS Excel  
Metode Penelitian Survei  
Target Score 600+ TPA OTO BAPPENAS  
Accountant Handbook  
Teknik Statistika untuk Bisnis & Ekonomi, edisi 9, jilid 1  
Statistika Deskriptif Untuk Pendidikan Ekonomi  
PREDIKSI AKURAT AKM NASIONAL SMP 2021/2022 PAKET 2  
Bupentik 9  
Rahasia Cermat & Mahir Menguasai Akuntansi Keuangan Menengah  
PHP Edisi Lengkap  
Belajar Matematikaku  
Smart Agriculture 1  
125+ PowerTips untuk Excel 2007, 2010, & 2013  
Pocket Master MIPA SD  
THREE BOOKS IN ONE: Belajar Cepat, Mudah, dan Mandiri Pemrograman Java  
Mengenal Pemrograman Komputer dan Android untuk Pemula  
BISNIS FOTOKOPI  
Mengupas Kedahsyatan 340 Fungsi Terapan Microsoft Excel 2016  
MODUL WORKSHOP PEMBELAJARAN MATEMATIKA 1  
Patriot Paket Soal  
Buku Kerja Multiple Intelligences  
Java: Algoritma, Struktur Data, dan Pemrograman GUI  
Best Score 100 Bank Soal Matematika SD  
Patriot  
Mari Memahami Konsep Matematika  
SIX BOOKS IN ONE: The Secrets of Java  
Algoritma dan Pemrograman  
BUKU PINTAR Pemrograman C# Untuk Pelajar dan Mahasiswa  
TOP NO.1 UN SMA/MA IPS 2016 Seri Pendalaman Materi

*Downloaded from [hi.uconnect.hi.u.edu.vn](http://hi.uconnect.hi.u.edu.vn) by guest*

## CONRAD WALKER

**Pembahasan Lengkap Formula dan Fungsi Excel 2010** PT Grafindo Media Pratama  
Bagi pembelajar bidang ilmu non esakta, statistika adalah alat bantu yang bermanfaat untuk melakukan analisis dan pengambilan keputusan terhadap suatu persoalan yang dihadapi. Artinya, paling hal utama yang perlu dilakukan pembelajar adalah memahami secara benar tentang konsep-konsep dan hubungan antar konsep yang menjadi fokus perhatiannya dan memiliki kemampuan dalam menentukan secara tepat alat statistika mana yang akan digunakannya. Buku ini memaparkan secara ringkas gambaran tentang statistika deskriptif untuk pendidikan ekonomi. Cakupan materi meliputi gambaran umum statistika, data statistika, penyusunan distribusi frekuensi dan penyajian data, penentuan nilai pemusatan data, penentuan nilai letak data, penentuan nilai penyebaran, penentuan ukuran keruncingan dan kecondongan kurva, penyusunan angka indeks, analisa data yang menunjukkan suatu pola tertentu (time series), dan korelasi dan regresi linear sederhana. Pada setiap bab disertai soal-soal latihan agar pengguna buku ini dapat semakin memperkaya pengetahuan dan mengasah keterampilan baik secara mandiri maupun kelompok terkait dengan materi yang telah dipelajarinya. Pada beberapa bab disertai penggunaan aplikasi SPSS untuk mempermudah proses pengolahan data dan menemukan nilai tertentu yang dicari secara lebih cepat dan akurat. Setiap akhir bab disertai refleksi yang dimaksudkan agar pembelajar dapat lebih memaknai proses belajar yang telah dilakukannya. Oleh sebab itu, pengguna buku ini disarankan untuk membaca secara utuh setiap bab, berlatih, dan melakukan refleksi. Buku ini dapat menjadi acuan belajar bagi mahasiswa pendidikan ekonomi, guru-guru ekonomi, dan masyarakat umum lainnya yang ingin belajar tentang statistika deskriptif.  
*Top Fokus TPA OTO BAPPENAS* PT Grafindo Media Pratama  
Puji syukur ke hadirat Allah Swt. atas limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga Buku Bupentik SMPLB Tunagrahita Kelas 9/Semester I telah dapat diselesaikan. Diklat ini diperuntukkan bagi guru dan siswa, khususnya kelas 9 untuk memperdalam materi Tematik semester 1  
**SUPER SMART KUASAI MATERI MATEMATIKA DAN IPA SD/MI**  
Penerbit ALGORITMA  
Buku ini hanya cocok bagi mereka yang berkomitmen menjadi seorang programmer JAVA. Dengan tanpa basa-basi, ditulis untuk mengupas tuntas kelas abstrak dan antarmuka, yang mengintegrasikan keduanya dalam pemrograman GUI. Terdapat juga pembahasan yang cukup detil tentang pemrograman grafik

dan event-driven. File Biner I/O dan file teks I/O dianalisa dengan mengemukakan perbedaan keduanya. Pengurutan lewat algoritma bubble, merge, quick, dan heap tidak luput dibedah secara bertahap dan sistematis. Konsep penanganan list, tumpukan, antrian dan antrian prioritas diintroduksi dengan penjelasan-penjelasan kasuistik dan aplikatif. Penjelajahan pohon biner ditelaah dan dianimasi secara visual untuk mengontrol pemahaman pembaca. Di bagian akhir buku ini, dibahas metode pencarian DFS (depth-first search) dan BFS (breadth-first search) dalam menjelajah suatu graf. Berikut beberapa topik konsentrasi yang disajikan dalam buku ini: • Kelas Abstrak, antarmuka, objek kelas wrapper, BigDecimal, dan BigInteger. • Grafik, Pemrograman Event-Driven, dan pemrograman GUI. • I/O teks dan I/O biner, antarmuka Serializable, dan kelas RandomAccessFile. • Metode rekursi, pengurutan seleksi menggunakan rekursi, pencarian biner menggunakan rekursi, dan lain-lain. • Kelas dan antarmuka generik, tipe generik, dan metode generik. • JAVA Collections Framework (JCF), HashSet, LinkedHashSet, TreeSet, ArrayList, LinkedList, Vector, Stack, PriorityQueue, dan lain lain. • Pengurutan bubble, pengurutan merge, pengurutan quick, pengurutan heap, dan pengurutan eksternal. • List dinamis menggunakan array, list dinamis menggunakan struktur berantai, dan antrian prioritas menggunakan heap. • Pohon pencarian biner: representasi pohon biner dengan list berantai dan iterator untuk menjelajah pohon biner. • Graf dan aplikasinya: model graf dengan antarmuka dan kelas, pencarian DFS, dan pencarian BFS.  
**Kompilasi Tip Dahsyat Microsoft Office Excel 2007** Elex Media Komputindo  
Buku ini ditunjukkan bagi semua kalangan yang menghargai waktu dan berminat mempelajari keuangan terapan secara efektif dan efisien. Ditulis oleh master Excel Indonesia yang sangat berpengalaman menulis buku bisnis terapan menjadi jaminan buku lebih ringan dipelajari tetapi berbobot dan pasti enak dibaca. Materi buku ini sangat cocok untuk mahasiswa maupun dosen pengampu mata kuliah keuangan/ matematika keuangan. Tabel data disiapkan untuk dimodifikasi sebagai bahan pengajaran di lembaga kursus keuangan atau perguruan tinggi sehingga proses belajar mengajar menjadi lebih mudah dan tidak membosankan.  
**Long Short-Term Memory Recurrent Neural Network (LSTM-RNN) Aplikasi Penginderaan Jauh untuk Kelautan & Perikanan Laut Tangkap** Elex Media Komputindo  
Ebook yang berjudul Bisnis Fotokopi ini, sangat menarik untuk dibaca sampai tuntas. Ebook ini membahas secara mendalam bagaimana bisnis fotokopi dijalankan, mulai dari tahap persiapan sampai dengan bagaimana lika-liku menjalankan bisnis fotokopi. Dan yang sangat menarik adalah juga dibahas bagaimana

menghitung Harga Pokok Produksi fotokopi perlembarnya secara detail. Juga, dalam ebook ini akan memberikan kepada pembaca 26 tips dan trik menarik yang belum pernah pembaca dapatkan sebelumnya, tentang bagaimana menjalankan bisnis fotokopi secara benar dan bisa sukses mendatangkan keuntungan.  
**Pembahasan Lengkap Formula dan Fungsi Excel 2010** Genta Smart Publisher  
Apa itu bahasa pemrograman? Bagaimana caranya membuat aplikasi komputer dan Android dengan menggunakan perintah serta kode-kode pemrograman yang sama? Bahasa pemrograman apa yang paling gampang dipelajari oleh orang awam atau level pemula? Apa itu variabel, kondisional, tipe data, dan sebagainya? Di dalam buku ini, Anda akan mempelajari bahasa pemrograman dari nol. Bukan saja bahasa pemrograman komputer, namun juga Android, tanpa bahasan yang terlalu teknis. Pembahasan di dalam buku ini meliputi: - Karakteristik/ciri-ciri bahasa pemrograman. - Pengenalan variabel, tipe data, kondisional, dan sebagainya. - Membuat program atau aplikasi berbasis console, GUI, dan Android - Mengupas cara pembuatan aplikasi komputer dan Android menggunakan kode pemrograman yang sama. Buku ini cocok untuk membantu pembaca memahami bahasa pemrograman dengan cepat baik secara konsep maupun teknis. Bukan hanya pemrograman komputer saja, tetapi juga Android. **Bank dan Lembaga Keuangan Modern** Gramedia Widiasarana Indonesia  
Pada Excel 2010 banyak nama-nama fungsi Excel yang diubah, lebih disesuaikan agar nama konsisten dengan kegunaannya. Jelas ini sangat mempermudah bagi para pemakai Excel, karena nama-nama yang semula terasa janggal dan sulit dikenali dan dihafal, sekarang menjadi nama yang lebih konsisten dengan fungsinya. Contoh, BINOM.DIST untuk Distribusi Binomial, GAMMA.INV untuk nilai kebalikan GAMMA. Lalu fungsi VAR.P dan VAR.S untuk menghitung varian dari seluruh populasi dan varian dari sejumlah sampling. Dan masih banyak lagi perubahan secara positif terhadap nama-nama fungsi Excel. Yang lebih menarik, jika Anda masih terbiasa menggunakan nama-nama lama, fungsi yang masih menggunakan nama lama masih tetap dapat digunakan dan diletakkan dalam kelompok Compatibility Function. Di samping itu, Excel 2010 memiliki fungsi baru yang canggih, AGGREGATE. Anda dapat menghitung 14 macam perhitungan yang berbeda dengan satu fungsi baru ini. Pada masing-masing perhitungan, Anda dapat memilih 7 buah opsi yang berbeda. Pada Excel versi baru ini, sejumlah perubahan dalam penyempurnaan fungsi-fungsi Excel telah dilakukan. Perubahan tersebut meliputi beberapa hal yang semuanya akan dibahas tuntas dalam buku ini. Sebagai penyempurna buku-buku yang pernah penulis tulis sebelumnya, buku ini menyajikan setiap fungsi Excel dengan penjelasan kegunaan, uraian masing-masing

argumen serta contoh pemanfaatan fungsi tersebut. Dengan demikian, buku ini selayaknya mendampingi Anda dalam bekerja sehari-hari. Sekalipun disusun menggunakan Excel 2010, namun buku ini tetap dapat dimanfaatkan bagi Anda yang bekerja dengan Excel 95 hingga 2007.

*Kumpulan Materi Ajar Kreatif* Kencana

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Kuasa atas tuntasnya penulisan buku ini. Buku ini dikonsentrasikan pada penjelasan sederhana atas tiap teknik yang menjadi bahasan. Buku ini ini untuk setiap orang yang ingin belajar bagaimana memprogram C# menggunakan .NET Framework. Beberapa bab awal pada buku ini ditujukan bagi mereka yang belum memiliki pengalaman dalam memprogram. Jika Anda telah memiliki keterampilan pemrograman bahasa pemrograman lain, maka banyak materi pada buku ini akan familiar bagi Anda. Banyak aspek pada sintaks C# memiliki kesamaan dengan bahasa pemrograman lain (khususnya dengan Java). Jadi, jika Anda masih belum familiar dengan .NET Framework tetapi telah berpengalaman dalam memprogram, Anda sebaiknya memulai dari Bab 1 dan kemudian membaca cepat beberapa bab sesudahnya sebelum memasuki bab-bab yang berkaitan dengan pemrograman berorientasi objek pada C#. Buku ini ditujukan bagi pemula karena difokuskan pada aspek-aspek mendasar dari pemrograman C#. Setelah membaca buku ini, Anda akan memahami bagaimana mendefinisikan metode, properti, indeks, kelas dan antarmuka pada C#. Penjelasan tiap program diberikan baris demi baris, sehingga detail informasi di balik setiap kode dapat dipahami dengan lengkap.

*Teori dan Implementasi Struktur Data Menggunakan Java* Penerbit P4I

PHP merupakan pemrograman wajib bagi para web developer. Buku ini menjelaskan PHP dari dasar hingga pemrograman web berbasis database. Bahasan di dalam buku ini meliputi: • Persiapan pemrograman PHP • Pengenalan terhadap variabel dan tipe data • Memanfaatkan array dalam pemrograman • Kondisional dan perulangan • Pengenalan function dan memanfaatkan built-in function pada PHP • Form dan pemrograman PHP • Pentingnya session dan cookies dalam pemrograman web • Pemrograman database • Mengenal berbagai macam query untuk database • Pengenalan user privilege dalam pemrograman database • Manajemen database • Pemrograman PHP berbasis object • Access Modifier, Method, dan Properties Buku ini menyediakan hampir sebagian besar teori yang Anda butuhkan untuk mengenal PHP dan segala kemampuannya. Dengan demikian, Anda bisa mengenali PHP secara cepat dan langsung mempraktikkannya untuk membuat aplikasi website.

*Panduan Praktis Pemrograman C# Bagi Pemula* Toko Lanida

SUPER SMART KUASAI MATERI MATEMATIKA DAN IPA SD/MI *Titian Mahir Matematika* Erlangga  
Buku 125+ PowerTips untuk Excel 2007, 2010, & 2013 ini menyajikan berbagai tips & trik paling menarik dan bermanfaat yang dapat Anda terapkan dalam Excel 2007, 2010, dan 2013. Buku ini mengungkapkan rahasia dan trik mahir yang dapat menghemat banyak waktu sehingga Anda menjadi lebih produktif. Tips dalam buku ini akan menjawab semua persoalan yang sering Anda temukan. Segera tingkatkan kemampuan Anda menggunakan Microsoft Excel dengan menguasai berbagai tips berharga, cara pintas, dan teknik yang jarang diketahui dalam buku ini.

*Kupas Tuntas Matematika Keuangan dengan MS Excel*

BintangWahyu

Sebagian besar siswa memandang bahwa MATEMATIKA adalah pelajaran yang sulit atau bahkan sangat sulit. Padahal pada kenyataannya, MATEMATIKA merupakan sesuatu yang mengasyikkan jika kita paham konsep dasarnya. Dengan memahami konsep dasar, kita akan mudah menyelesaikan soal-soal yang diberikan. Pada buku ini, setiap babnya terdiri atas tiga bagian. Bagian pertama berisi ringkasan materi, bertujuan memudahkan Anda mengingat materi yang disajikan dalam bab tersebut. Bagian kedua berisi soal bahas dan, Bagian ketiga berisi latihan soal berstandar nasional. Soal-soal yang disajikan dalam buku ini merupakan soal-soal pilihan yang diambil dari soal ujian berstandar nasional. Sebagian besar soal adalah model terbaru. Kami berharap buku ini dapat memberikan gambaran nyata kepada Anda mengenai soal yang pernah diujikan sehingga mampu mengenali perbedaan model soal yang keluar. Jumlah soal di dalam buku ini sangat banyak, yang tidak pernah ada di buku lain yang khusus membahas Ilmu Pengetahuan Alam (IPA). Dengan memahami berbagai macam model soal, Anda diharapkan siap lebih dini dalam menghadapi penilaian, ujian, dan sejenaknya. Buku ini juga dilengkapi aplikasi yang dapat diunduh sesuai dengan jenis gadget Anda. Buku ini dilengkapi aplikasi android dan IOS, yaitu: Aplikasi Tes Buta Warna Aplikasi CBT Ujian SD Buku ini dilengkapi Aplikasi LJD (lembar Jawab Digital), dimana paket soal yang terdapat di buku dapat dikerjakan melalui gadget Anda dengan aplikasi lembar jawab digital, sehingga setelah pengerjaan dapat secara langsung mengetahui skor yang diperoleh. LJD juga dilengkapi analisa jawaban. Mau baca semua eBooks dari Genta Smart dengan harga lebih murah? Buruan download aplikasi Smart Book dengan cara kunjungi link di bawah ini!

<https://play.google.com/store/apps/details?id=gs.com.smartbook>

(Genta Smart Publisher)

**Metode Penelitian Survei** Elex Media Komputindo

Berbagai tip dalam buku ini akan menjawab semua pertanyaan yang sering dihadapi dalam menggunakan Excel. Anda akan belajar melakukan hal-hal yang tidak pernah Anda bayangkan dapat dilakukan. Misalnya, bagaimana Anda dapat menampilkan nama path lengkap untuk workbook di judul bar, menyimpan semua workbook yang terbuka (pada lokasi yang berbeda) hanya dengan satu klik, membuat Excel membaca isi lembar kerja untuk Anda, konversi teks ke nilai angka dan sebaliknya, atau memasukkan bilangan unik secara acak? Buku ini juga akan menjelaskan tip tentang bagaimana menggunakan rumus & fungsi, membuat chart & grafik, pencetakan, serta menganalisis data. Sekarang Anda dapat menggunakan Excel dengan lebih efisien dan efektif dengan Kompilasi Tip Dahsyat Excel 2007. Buku persembahan penerbit MediaKita #MediaKita *Target Score 600+ TPA OTO BAPPENAS* SPARTA PUBLISHING  
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.

**Accountant Handbook** Genta Group Production

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.

**Teknik Statistika untuk Bisnis & Ekonomi, edisi 9, jilid 1** Genta Smart Publisher

Judul : Bank dan Lembaga Keuangan Modern Penulis : Dr. Hasyim, MM., dan Fadli Agus Triansyah Ukuran : 14,5 x 21 cm Tebal : 424 Halaman Cover : Soft Cover No. ISBN : 978-623-162-880-0 No. E-ISBN : 978-623-162-881-7 (PDF) SINOPSIS Buku ini menyajikan penelusuran komprehensif terhadap dunia perbankan dan lembaga keuangan, mulai dari sejarah perbankan hingga perkembangan modern dalam era globalisasi. Melalui 22 bab yang terstruktur dengan baik, pembaca dibimbing untuk memahami peran, fungsi, dan tantangan yang dihadapi oleh lembaga keuangan. Sejarah perbankan, revolusi industri, dan dampak globalisasi dibahas dalam bab awal, memberikan landasan untuk pemahaman mendalam tentang evolusi sektor keuangan. Fokus selanjutnya tertuju pada sistem perbankan Indonesia, peran Bank Indonesia, dan peran Otoritas Jasa Keuangan dalam mengawasi sistem keuangan. Bab-bab berikutnya membahas manajemen pengelolaan bank, kesehatan bank, rahasia bank, manajemen dana, dan manajemen kredit. Buku ini juga menelaah topik seperti layanan perbankan, bank syariah, fintech, dan lembaga keuangan khusus seperti pegadaian dan perusahaan dana pensiun. Melalui pembahasan yang beragam dari aspek keuangan, seperti leasing, anjak piutang, modal ventura, pasar modal, pasar uang, dan valuta asing, buku ini memberikan pemahaman yang holistik tentang struktur dan fungsi lembaga keuangan. Tantangan dan isu-isu terkini yang dihadapi industri keuangan diungkapkan dalam

setiap bab, memberikan perspektif yang relevan untuk pembaca. “Bank dan Lembaga Keuangan Modern” tidak hanya menjadi panduan komprehensif bagi mereka yang tertarik dalam bidang keuangan, tetapi juga memberikan wawasan mendalam tentang bagaimana lembaga keuangan beradaptasi dengan perubahan ekonomi dan teknologi, serta tantangan masa depan yang perlu dihadapi.

**Statistika Deskriptif Untuk Pendidikan Ekonomi** Kaifa

Judul : Smart Agriculture 1 Penulis : Dr. Ir. H. Nugroho Widiasmadi Dipl. WRD. M.Eng. Ukuran : 15,5 x 23 cm Tebal : 248 Halaman Cover : Soft Cover No ISBN : 978-623-162-578-6 (jil.1 ) SINOPSIS Produk pertanian cerdas IoT dirancang untuk membantu memantau ladang tanaman menggunakan sensor dan mengotomatisasi sistem irigasi. Hasilnya, petani dan brand terkait dapat dengan mudah memantau kondisi lahan dari mana saja tanpa kesulitan. Kualitas tanah : Analisis kesehatan tanah membantu dalam menentukan nilai nutrisi dan area pertanian yang lebih kering, kapasitas drainase tanah, atau keasaman, yang memungkinkan penyesuaian jumlah air yang dibutuhkan untuk irigasi dan memilih jenis budidaya yang paling menguntungkan. Data kesehatan tanah juga dapat membantu meningkatkan pertanian regeneratif dengan memberikan wawasan tentang bagaimana dan kapan meningkatkan bahan organik sehingga mencapai struktur tanah yang lebih baik dan pada akhirnya membuka jalan menuju pertanian cerdas iklim Pemantauan Tanaman : Sensor yang ditempatkan di sepanjang lahan pertanian memantau tanaman untuk mengetahui perubahan cahaya, kelembapan, suhu, bentuk, dan ukuran. Setiap anomali yang terdeteksi oleh sensor dianalisis dan petani diberitahu. Dengan demikian penginderaan jauh dapat membantu mencegah penyebaran penyakit dan mengawasi pertumbuhan tanaman. Kondisi cuaca : Data yang dikumpulkan oleh sensor dalam hal kelembapan, suhu, curah hujan, dan deteksi embun membantu dalam menentukan pola cuaca di pertanian sehingga budidaya dilakukan untuk tanaman yang sesuai.

**PREDIKSI AKURAT AKM NASIONAL SMP 2021/2022 PAKET 2**

Gramedia Widiasarana Indonesia

Ada banyak syarat yang harus dipenuhi saat mendaftar masuk kerja, melanjutkan kuliah, seleksi beasiswa, dan sebagainya. Salah satu syarat yang harus dipenuhi adalah Tes Potensi Akademik (TPA) dengan nilai batas tertentu. Tes Potensi Akademik adalah tes yang bertujuan untuk mengetahui bakat dan kemampuan seseorang pada bidang keilmuan (akademis) yang juga sering dihubungkan dengan kecerdasan seseorang. Bappenas melalui Unit Usaha Otonom Penyelenggara Tes (UUO PT) telah mengembangkan alat seleksi yang dinamakan Tes Potensi Akademik (TPA). Karakter dari TPA OTO BAPPENAS adalah menguji empat macam kemampuan peserta tes sebagai berikut: Kemampuan Verbal, yang terdiri atas lima subtes, yaitu sinonim, antonim, analogi, klasifikasi, dan pemahaman teks. Kemampuan Kuantitatif, yang terdiri atas tiga subtes, yaitu deret, aritmetika dan aljabar, serta geometrika. Kemampuan Penalaran, yang terdiri atas dua subtes, yaitu penalaran logis dan penalaran analitis. Kemampuan Spasial, yang terdiri atas tiga subtes, yaitu klasifikasi, deret, dan pandang ruang. Tes Potensi Akademik (TPA) merupakan suatu standar tes yang bertujuan untuk mengukur kecakapan akademis seseorang. Saat ini, TPA telah menjadi salah satu tes terpenting ketika seorang calon mahasiswa hendak masuk ke Perguruan Tinggi (terutama S-2 dan S-3), atau seorang yang hendak memasuki dunia kerja. Banyak orang yang sebenarnya cukup pintar, tetapi gagal dalam menempuh tes ini. Mengapa? Alasannya cukup jelas: karena kurang memiliki kesiapan yang memadai. Untuk menghadapi tes TPA ini, Anda harus banyak berlatih, berlatih, dan berlatih mengerjakan soal. Anda akan akrab dengan berbagai jenis dan tipe soal dengan banyak berlatih. Oleh karena itu, kemampuan analisis Anda makin terasah dan makin tajam. Selain itu, kemampuan penguasaan Anda akan tips dan trik dalam pengerjaan soal juga akan terasah. Dengan menguasai keduanya, Anda memiliki peluang besar untuk meningkatkan skor TPA. Buku ini adalah pilihan yang tepat!! Dengan memahami berbagai bentuk dan tipe soal TPA, mengetahui strategi dalam mengerjakan soal, mengerti teori singkat TPA, diharapkan calon peserta lebih siap dalam menghadapi tes TPA. Bukan tidak mungkin peserta bisa mendapatkan skor TPA 600+! Mau baca semua eBooks dari Genta Smart dengan harga lebih murah? Buruan download aplikasi Smart Book dengan cara kunjungi link di bawah ini! <https://play.google.com/store/apps/details?id=gs.com.smartbook> (Genta Smart Publisher)

**Bupentik 9** Penerbit NEM

Buku ini ini untuk setiap orang yang ingin belajar bagaimana memprogram C# menggunakan .NET Framework. Beberapa bab awal pada buku ini ditujukan bagi mereka yang belum memiliki pengalaman dalam memprogram. Jika Anda telah memiliki keterampilan pemrograman bahasa pemrograman lain, maka banyak materi pada buku ini akan familiar bagi Anda. Banyak aspek pada sintaks C# memiliki kesamaan dengan bahasa pemrograman lain (khususnya dengan Java). Jadi, jika Anda masih belum familiar dengan .NET Framework tetapi telah berpengalaman dalam memprogram, Anda sebaiknya memulai dari Bab 1 dan kemudian membaca cepat beberapa bab sesudahnya sebelum memasuki bab-bab yang berkaitan dengan

pemrograman berorientasi objek pada C#. Buku ini ditujukan bagi pemula karena difokuskan pada aspek-aspek mendasar dari pemrograman C#. Setelah membaca buku ini, Anda akan memahami bagaimana mendefinisikan metode, properti, indeks, kelas dan antarmuka pada C#. Penjelasan tiap program diberikan baris demi baris, sehingga detail informasi di balik setiap kode dapat dipahami dengan lengkap. Berikut adalah cakupan materi yang disajikan pada buku ini: Bab 1. Pengenalan IDE Visual Studio Bab 2. Pengantar Pemrograman C# Bab 3. Pengantar Kelas dan Objek Bab 4. Struktur Kendali Bab 5. Lebih Lanjut dengan Struktur Kendali Bab 6. Metode Bab 7. Array Bab 8. Pengantar LINQ dan Koleksi List Bab 9. Lebih dekat dengan Kelas dan Objek Bab 10. Pewarisan Bab 11. Polimorfisme, Antarmuka,

dan Operator Overloading  
Rahasia Cermat & Mahir Menguasai Akuntansi Keuangan Menengah Elex Media Komputindo  
Long Short-Term Memory Recurrent Neural Network (LSTM-RNN): Aplikasi Penginderaan Jauh untuk Kelautan & Perikanan Laut Tangkap merupakan hasil kolaborasi penelitian antara ahli kecerdasan buatan dan sains kelautan. Buku ini membahas tantangan dalam pengelolaan perikanan, khususnya di perairan Laut Arafura, yang rawan overfishing dan aktivitas illegal fishing. Dengan menggunakan analisis data canggih dan teknologi terbaru, tulisan ini menawarkan solusi untuk memprediksi dan mengelola sumber daya perikanan lebih efektif, sekaligus

mengusulkan metode baru dalam pemetaan Zona Potensi Penangkapan Ikan (ZPPI) yang dapat diakses dan dimanfaatkan oleh nelayan lokal. Tulisan ini menggali penggunaan teknologi LSTM-RNN berbasis penginderaan jauh untuk meningkatkan pengelolaan sumber daya perikanan laut tangkap. Melalui analisis data yang cermat dan pemanfaatan teknologi terkini, penulis mengeksplorasi metode inovatif untuk meningkatkan efisiensi dan efektivitas dalam pengelolaan perikanan. Tujuannya yaitu untuk memberikan wawasan baru dan mendukung upaya keberlanjutan ekologis dan ekonomi dalam industri perikanan. Buku ini bertujuan menjadi referensi yang berguna bagi peneliti, pembuat kebijakan, dan industri terkait dalam upaya bersama memelihara kekayaan alam dengan bijaksana dan berkelanjutan.