

---

# Struktur Atom Dan Sistem Periodik Unsur Psbtikkn1cms

---

Sukses UN 2019 SMA/MA Kimia

Kimia SMA/MA Kls XI (Diknas)

TOP NO.1 UN SMA/MA IPA 2016

Cerdas Belajar Kimia

Serial Modul Pembelajaran Berorientasi Nature Of Science (NOS) Kimia Umum: Atom, Molekul, Dan Sifat Zat

Kimia 1a

TOP ONE Ulangan Harian SMA/MA IPA Kelas X

Cara Cepat Kuasai Konsep Kimia dalam 8 Jam SMA Kelas X

Dilengkapi Pembahasan Soal Ulangan, Soal Dasar Kimia Dan Soal Ujian Nasional

Ringkasan Materi dan Kumpulan Rumus Lengkap

“Pembelajaran Kimia dengan Model Two Stay Two Stray (TSTS)”

Superbook Ringkasan Materi & Soal Jawab Matematika & IPA (Fisika, Kimia, Biologi) SMA Kelas X

Super Lengkap Pelajaran 6 In 1 SMA IPA Kelas 10, 11, & 12

Teruji dan Terbukti Membantu Siswa Meraih UN Tertinggi

Top Pocket No.1 Kimia SMA Kelas 1, 2, & 3

POCKET BOOK SMA / MA KIMIA

Schaum's Outline of Theory and Problems of Modern Physics

Panduan Kimia Praktis SMA

Detik-detik Fokus SBMPTN Saintek 2015

Rangkuman Lengkap Kimia; SMA IPA kelas 10/11/12

Bahan Peletihan

Get Success UN Kimia

Ringkasan Materi dan Latihan Soal Kimia SMK/MAK Kelas X Bidang Keahlian Teknologi dan Rekayasa

TOP NO. 1 SKL UN SMA IPA 2017

Model Silabus Kimia SMA

Kuasai Materi Kimia SMA/MA Kelas X, XI, XII (Seri Indonesia Cerdas)

Kimia  
Kimia  
Kumpulan Soal dan Pembahasan UN 2016–2018  
Praktis Belajar Kimia  
Ringkasan Materi Sukses Ujian Sekolah : Kimia SMA/MA  
Belj Kimia Mnrk SMA/MA Kls XI (Diknas)  
Struktur dan Ikatan  
Rahasia cepat, mudah, & simpel kuasai Kimia  
Kimia Dasar 1  
Pilihan Cerdas Menjadi Bintang Kelas  
Rumus Pintar Kimia SMA  
KIMIA DASAR

*Struktur Atom Dan  
Sistem Periodik Unsur  
Psbttkn1cms*

*Downloaded from  
[ecobankpayservices.ecobank.com](http://ecobankpayservices.ecobank.com)  
by guest*

---

## **DARIEN WARD**

---

Sukses UN 2019 SMA/MA Kimia Grasindo  
Buku ini merupakan ringkasan materi dan latihan soal Kimia kelas X SMK/MAK Kurikulum 2013, bidang keahlian teknologi dan rekayasa. Materi yang disusun sesuai Kurikulum 2013, buku ini menyajikan materi-materi semester gasal dan genap. Selain itu, setiap materi yang disajikan dilengkapi dengan latihan soal-soal beserta kunci jawabannya. Buku ini akan mempermudah dan mengasah

pemahaman siswa dalam mempelajari Kimia.

Gramedia Widiasarana Indonesia  
Buku Kimia Kelas X Bidang Keahlian Teknologi dan Rekayasa ini disusun untuk memenuhi kebutuhan buku ajar di SMK/MAK yang isinya didasarkan pada Kurikulum 2013 KI & KD Spektrum 2017. Kami susun setiap komponen dalam buku ini menggunakan Kompetensi Inti (KI) dan Kompetensi Dasar (KD) SMK terbaru dengan sehingga memudahkan dalam proses belajar. Buku ini dilengkapi dengan:  
1. Materi lengkap sesuai KI & KD SMK/MAK terbaru Materi disajikan secara padat, jelas, lengkap, dan menarik disertai

Komptensi Dasar (afektif/spiritual, kognitif, dan psikomotorik) yang harus dicapai siswa. 2. Tugas mandiri Berisi soal-soal untuk mengasah pemahaman siswa terhadap materi yang telah dipelajari. 3. Tugas kelompok Berisi soal-soal diskusi yang melatih kemampuan kerjasama siswa. 4. Uji kompetensi Berisi soal-soal yang disajikan pada setiap akhir bab. Variasi soal sangat lengkap, yaitu ¥ Pilihan ganda ¥ Benar-salah ¥ Sebab-akibat ¥ Varian 1, 2, 3, 4 5. Penilaian akhir semester gasal dan genap Berisi soal-soal disetiap akhir semester sebagai bekal siswa untuk menghadapi PAS. 6. Pembahasan padat, jelas, dan dilengkapi

cara cepat Kotak Ingat 7. Penyajian materi dan pembahasan disertai kotak ingat untuk materi, konsep, rumus yang sangat penting dan wajib diingat.

*Kimia SMA/MA Kls XI (Diknas)* UGM PRESS  
KimiaPT Grafindo Media PratamaPraktis Belajar KimiaPT Grafindo Media PratamaBelj Kimia Mnrk SMA/MA Kls XI (Diknas)GrasindoCerdas Belajar KimiaPT Grafindo Media PratamaGet Success UN KimiaPT Grafindo Media PratamaKimia Dasar 1Rasibook

*TOP NO.1 UN SMA/MA IPA 2016* PT Grafindo Media Pratama

Buku ini hadir dari inspirasi pada penelitian yang penulis lakukan berupa penelitian tindakan kelas pada peserta didik SMK Negeri 4 Gowa. Penulis juga menyadari tanpa adanya bantuan dan partisipasi dari berbagai pihak buku ini tidak akan terselesaikan seperti yang diharapkan. Oleh karena itu penulis patut menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada rekan-rekan yang telah membantu dalam penyelesaian buku ini

Cerdas Belajar Kimia Kimia

Buku persembahan dari Penerbit BintangWahyu ini dilengkapi: 1. Informasi

Penting Tentang UN SMA/MA IPA 2. Strategi dan Tips Sukses Menghadapi UN SMA/MA IPA 3. Analisis Soal Ujian Nasional Tahun 2012-2016 4. Kisi-kisi Ujian Nasional UN SMA/MA IPA 5. Ringkasan Materi Lengkap per SKL dan Kumpulan Soal & Pembahasan Lengkap 6. Paket Soal & Pembahasan UN SMA/MA IPA 2015. - Bintang Wahyu- #Serba20

**Serial Modul Pembelajaran Berorientasi Nature Of Science (NOS) Kimia Umum: Atom, Molekul, Dan Sifat Zat** BintangWahyu

Menghadapi SBMPTN tidak cukup hanya dengan belajar. Taktik dan strategi sangat dibutuhkan agar dapat mengerjakan soal demi soal dalam berbagai mata ujian SBMPTN. Buku Detik-detik Fokus SBMPTN Saintek 2015 hadir sebagai solusi tepat bagi Anda agar sukses lolos SBMPTN 2015 karena memiliki keunggulan-keunggulan berikut. § Informasi Terkini, Strategi Sukses, Panduan Mencari Beasiswa, Passing Grade, Statistik Soal, dan Panduan Memilih Jurusan SBMPTN 2015 dikupas secara detail dan lengkap. Ringkasan materi, dikaji secara menyeluruh mulai dari Tes Kemampuan dan Potensi Akademik (TKPA) yang berisi Matematika

Dasar, Bahasa Indonesia, Bahasa Inggris, Verbal, Numerikal, & Figural hingga Tes Kemampuan Dasar Sains dan Teknologi (TKD Saintek) yang berisi Matematika, Biologi, Kimia, & Fisika. LIMA Paket Try Out dan Pembahasan, diambil dari soal-soal asli SBMPTN selama LIMA tahun terakhir yang dilengkapi pembahasan dengan solusi cerdas pengerjaan soal. LIMA Paket Prediksi Jitu, setelah mempelajari materi dan strategi Anda akan mendapatkan LIMA paket latihan soal karena dengan latihan Anda akan terbiasa mengerjakan berbagai macam tipe soal SBMPTN. Selamat belajar, semoga sukses lolos SBMPTN Saintek 2015! -Cmedia-  
Kimia 1a Grasindo

Tough Test Questions? Missed Lectures? Not Enough Time? Fortunately for you, there's Schaum's Outlines. More than 40 million students have trusted Schaum's to help them succeed in the classroom and on exams. Schaum's is the key to faster learning and higher grades in every subject. Each Outline presents all the essential course information in an easy-to-follow, topic-by-topic format. You also get hundreds of examples, solved problems, and practice exercises to test your skills.

This Schaum's Outline gives you Practice problems with full explanations that reinforce knowledge Coverage of the most up-to-date developments in your course field In-depth review of practices and applications Fully compatible with your classroom text, Schaum's highlights all the important facts you need to know. Use Schaum's to shorten your study time-and get your best test scores! Schaum's Outlines-Problem Solved.

*TOP ONE Ulangan Harian SMA/MA IPA Kelas X WahyuMedia*

Smart Book Kimia SMA Kelas X, XI, XII merupakan buku yang tepat untuk latihan siswa mengerjakan soal-soal dan memahami materi pelajaran Kimia SMA. Buku ini memiliki beberapa keunggulan sehingga tepat dijadikan pegangan bagi siswa untuk berlatih mengerjakan soal-soal. Pendalaman Materi Buku ini dilengkapi dengan materi pelajaran Kimia SMA Kelas X, XI, XII yang diringkas berdasarkan poin-poin penting yang harus dikuasai siswa. Dengan adanya pendalaman materi, siswa akan lebih memahami konsepnya dan mudah dalam menyelesaikan soal. Latihan Soal Paling up to date Latihan soal pada setiap babnya

menyajikan soal-soal pendalaman, dan soal-soal untuk latihan sebagai persiapan ulangan harian. Soal Pemantapan Untuk melatih pemahaman dan kemampuan siswa, di dalam buku ini juga terdapat ratusan soal pemantapan agar siswa bisa lebih mengasah kemampuan berpikirnya. Trik Smart Pembahasan Soal-soal di buku ini dibahas secara detail, lengkap, dan mudah dipahami. Selain dengan cara yang biasa, ada juga cara cepat atau trik smart dalam mengerjakan soal. Dengan belajar dan berlatih soal dari buku ini, siswa akan lebih siap dalam menghadapi berbagai ujian di sekolah, baik itu ulangan harian, ujian semester, ujian nasional (UN), maupun SBMPTN.

*Cara Cepat Kuasai Konsep Kimia dalam 8 Jam SMA Kelas X Grasindo*

Ada perbedaan yang menyolok antara pelajaran kimia yang diberikan di bangku SMA dengan yang diberikan di bangku SMP. Pelajaran kimia di SMP sifatnya kualitatif. Sebaliknya, pelajaran kimia di SMA sifatnya kuantitatif. Perbedaan ini memberikan makna bahwa pelajaran kimia di SMP itu lebih banyak menghafal fakta-fakta dibanding dengan hitung-menghitung. Kalau toh ada hitung-

hitungannya sifatnya hanya pelengkap saja. Hal ini berarti pelajaran kimia SMA itu sulit. Fakta di lapangan menunjukkan bahwa jumlah siswa yang gagal dalam mata pelajaran ini pun cukup besar. Nah, pertanyaannya sekarang ialah, mengapa bisa demikian ? Sederhana saja jawabnya. Karena pelajaran kimia itu sarat dengan hafalan maupun perhitungan. Nah, untuk mengatasi hal tersebut maka perlulah ditulis sebuah buku kimia yang isinya baik menghimpun fakta-fakta maupun rumus-rumusya. Harapannya ialah, dengan buku yang demikian itu seorang siswa akan lebih mudah dalam belajar kimia, karena pekerjaan meringkas fakta-fakta itu maupun memahami hukum-hukum kimia sudah disajikan dengan lengkap dalam buku ini. Tak ketinggalan pula disajikan rumus-rumus pokoknya plus pembahasan soal-soal hitungannya sebagai pelengkap. Lebih dari itu, penulisannya pun dilandaskan pada kurikulum terbaru yakni Kurikulum KTSP yang kini diberlakukan di setiap sekolah. Nah, dengan penyajian yang demikian itu hasil belajar yang maksimal diharapkan dapat dengan mudah diraih oleh siswa. Dilengkapi Pembahasan Soal Ulangan,

Soal Dasar Kimia Dan Soal Ujian Nasional Media Sains Indonesia  
Pemahaman konsep dasar dan definisi praktis dan mudah dipahami. Kumpulan soal & Pembahasan: Ulangan Harian, Ujian Semester, Ujian Nasional, SNMPTN, SIMAK UI, UM UGM. Plus terdapat komik-komik lucu & menarik -WahyuMedia-  
Ringkasan Materi dan Kumpulan Rumus Lengkap Gramedia Widiasarana Indonesia  
Memuat: 1. Full materi lengkap 2. Tips & trik menaklukkan soal-soal ala pakar - BintangWahyu-  
"Pembelajaran Kimia dengan Model Two Stay Two Stray (TSTS)" Penerbit Andi  
Guru yang profesional adalah guru yang memiliki kemampuan yang dibutuhkan untuk dirinya dan dapat berdampak baik kepada para peserta didiknya. Untuk itu, pengembangan keprofesian berkelanjutan bagi guru harus terus ditingkatkan secara terus menerus agar dapat meningkatkan kompetensinya yakni profesional, pedagogik, sosial dan kepribadian sebagai guru yang dapat digugu dan ditiru. Untuk itu, guru harus giat dalam mengembangkan dirinya dalam mengikuti baik diklat ataupun pelatihan sehingga dapat mempublikasikan karya tulisnya

sendiri.  
*Superbook Ringkasan Materi & Soal Jawab Matematika & IPA (Fisika, Kimia, Biologi) SMA Kelas X* Bhuana Ilmu Populer  
Ringkasan Materi Super Lengkap Materi disajikan secara lengkap dan sistematis sesuai dengan kurikulum terbaru, dan dibahas oleh tim tentor yang sudah berpengalaman di bidangnya. Tipe Soal-soal Ulangan Yang Sering Keluar Soal-soal yang diberikan dalam buku ini merupakan soal YANG SERING KELUAR dalam ulangan harian, Ujian Akhir Semester, maupun Ujian Kenaikan Kelas. Dengan mengetahui soal-soal YANG SERING KELUAR membuat belajar kalian lebih efektif. Ada Contoh Soal + Pembahasan Terdapat contoh soal + pembahasan yang dibahas secara sistematis dan pastinya gak bikin kalian bingung. Dilengkapi Dengan Kunci Jawaban Dalam buku ini juga diberikan kunci jawaban agar kalian dapat menilai dan meriview kemampuan kalian sebelum ujian sesungguhnya. Plus Komik Lucu & Inspiratif Terdapat komik lucu & inspiratif yang membuat kalian tidak bosan & jenuh dalam belajar. Video Tutorial Bedah Materi + Soal Disertai pula dengan video tutorial yang membuat kalian menjadi semakin

paham dan siap menghadapi ulangan. Ringkasan Materi Super Lengkap Materi disajikan secara lengkap dan sistematis sesuai dengan kurikulum terbaru, dan dibahas oleh tim tentor yang sudah berpengalaman di bidangnya. Tipe Soal-soal Ulangan Yang Sering Keluar Soal-soal yang diberikan dalam buku ini merupakan soal YANG SERING KELUAR dalam ulangan harian, Ujian Akhir Semester, maupun Ujian Kenaikan Kelas. Dengan mengetahui soal-soal YANG SERING KELUAR membuat belajar kalian lebih efektif. Ada Contoh Soal + Pembahasan Terdapat contoh soal + pembahasan yang dibahas secara sistematis dan pastinya gak bikin kalian bingung. Dilengkapi Dengan Kunci Jawaban Dalam buku ini juga diberikan kunci jawaban agar kalian dapat menilai dan meriview kemampuan kalian sebelum ujian sesungguhnya. Plus Komik Lucu & Inspiratif Terdapat komik lucu & inspiratif yang membuat kalian tidak bosan & jenuh dalam belajar. Video Tutorial Bedah Materi + Soal Disertai pula dengan video tutorial yang membuat kalian menjadi semakin paham dan siap menghadapi ulangan. Ringkasan Materi Super Lengkap Materi disajikan secara lengkap dan sistematis

sesuai dengan kurikulum terbaru, dan dibahas oleh tim tutor yang sudah berpengalaman di bidangnya. Tipe Soal-soal Ulangan Yang Sering Keluar Soal-soal yang diberikan dalam buku ini merupakan soal YANG SERING KELUAR dalam ulangan harian, Ujian Akhir Semester, maupun Ujian Kenaikan Kelas. Dengan mengetahui soal-soal YANG SERING KELUAR membuat belajar kalian lebih efektif. Ada Contoh Soal + Pembahasan Terdapat contoh soal + pembahasan yang dibahas secara sistematis dan pastinya gak bikin kalian bingung. Dilengkapi Dengan Kunci Jawaban Dalam buku ini juga diberikan kunci jawaban agar kalian dapat menilai dan meriview kemampuan kalian sebelum ujian sesungguhnya. Plus Komik Lucu & Inspiratif Terdapat komik lucu & inspiratif yang membuat kalian tidak bosan & jenuh dalam belajar. Video Tutorial Bedah Materi + Soal Disertai pula dengan video tutorial yang membuat kalian menjadi semakin paham dan siap menghadapi ulangan. -----  
 -- Sebuah buku panduan belajar IPA untuk kelas X / 10 SMA persembahkan penerbit BintangWahyu  
Super Lengkap Pelajaran 6 In 1 SMA IPA Kelas 10, 11, & 12 Grasindo

"Matematika, Fisika, Kimia, dan Biologi adalah beberapa mata pelajaran yang wajib dikuasai oleh siswa SMA. Selain itu, keempat mata pelajaran tersebut juga diikutsertakan pada Ujian Nasional. Penyajian yang kurang sistematis, materi yang padat, rumus yang rumit, dan kurangnya latihan membuat tidak sedikit siswa yang merasa kesulitan untuk mempelajari mata pelajaran tersebut. Buku Super Book SMA/MA Ringkasan Materi & Soal Jawab Matematika dan IPA (Fisika, Kimia, Biologi) SMA/MA Kelas X ini terdiri dari ringkasan materi Matematika, Fisika, Kimia, dan Biologi kelas X yang terangkum dalam satu buku. Selain itu, dilengkapi pula dengan soal-soal latihan berikut pembahasannya pada tiap pokok bahasan yang dikupas secara detail sehingga mudah dipahami. Buku ini hadir sebagai referensi dalam memahami materi dan soal-soal Matematika, Fisika, Kimia, dan Biologi yang kerap kali muncul dalam berbagai ujian di sekolah. Selamat belajar dan semoga sukses!"  
*Teruji dan Terbukti Membantu Siswa Meraih UN Tertinggi* Gramedia  
 Widiasarana Indonesia  
 7 Alasan Kamu Harus Membeli Buku

persembahkan dari Penerbit Bintang Wahyu ini: 1. Materi dijabarkan secara sistematis sehingga sangat mudah dipahami siswa 2. Dilengkapi kumpulan rumus praktis yang dapat memudahkan kamu menghafal dengan cepat 3. Adanya tips dan trik menyelesaikan soal secara tepat dan benar 4. Tips cara mudah menghafal materi-materi hafalan seperti biologi dan kimia. 5. Dilengkapi dengan soal dan pembahasan ulangan harian, ujian semester 1 dan 2, ujian nasional, SBMPTN, SIMAK UI, & UM UGM 6. Plus paket prediksi ujian nasional (UN) dan SBMPTN sehingga kamu dapat mengukur kemampuan sebelum ujian yang sesungguhnya 7. Disertai dengan kumpulan komik lucu yang membuat kamu semangat dalam belajar.. -  
 BintangWahyu-  
Top Pocket No.1 Kimia SMA Kelas 1, 2, & 3  
 Penerbit Duta  
 Kimia menjadi salah satu mata pelajaran yang wajib dikuasai oleh siswa SMA, khususnya jurusan IPA. Selain itu, Kimia juga menjadi salah satu mata pelajaran yang diikutsertakan pada Ujian Nasional. Tidak sedikit pula dari siswa SMA yang seringkali mengalami kesulitan dalam

mempelajari Kimia. Oleh karena itu, diperlukan pemahaman dan latihan soal agar mempermudah mempelajari Kimia. Buku Kuasai Materi Kimia SMA/MA Kelas X, XI, XII (Seri Indonesia Cerdas) ini terdiri dari ringkasan materi Kimia yang disajikan setiap pokok bahasan. Penyajian materi yang singkat dan padat memudahkan siswa untuk memahaminya. Selain itu, pada setiap pokok bahasan juga dilengkapi dengan paket soal pilihan ganda dan esai sebagai latihan dalam menghadapi ujian dan ulangan. Soal-soalnya pun fresh dan update. Selamat belajar dan raihlah nilai Kimia yang memuaskan.

*POCKET BOOK SMA / MA KIMIA* Gramedia Widiasarana Indonesia

Sukses menghadapi Ulangan Harian (UH), Ujian Tengah Semester (UTS), Ujian Akhir Semester (UAS), Ujian Kenaikan Kelas (UKK), dan Ujian Nasional (UN), dan Seleksi Bersama Masuk Perguruan Tinggi Negeri (SBMPTN) -Bintang Wahyu-

**Schaum's Outline of Theory and Problems of Modern Physics** desyantri  
Buku pelajaran Mampu Mandiri Kimia untuk SMK/MAK merupakan pendamping ideal dalam pembelajaran Mata Pelajaran

Kimia di SMK/MAK, khususnya untuk mengasah keterampilan dan penguasaan materi Mata Pelajaran Kimia. Buku ini disusun sebagai buku soal yang dapat digunakan oleh siswa agar terampil kimia secara mandiri. Soal-soal berupa soal pilihan ganda, isian singkat dan soal uraian disusun berdasarkan kurikulum terbaru yang berlaku pada saat ini. Buku pelajaran Mampu Mandiri Kimia untuk SMK/MAK ini unik dan memiliki ciri khas sebagai berikut: Pada awal bab disajikan kompetensi dasar yang harus dicapai oleh setiap siswa, sesuai dengan kurikulum terbaru. Pada setiap bab disajikan materi pembelajaran ringkas sebagai dasar pemahaman dan stimulus materi yang didapatkan pada saat pembelajaran di kelas. Disajikan contoh soal dan pembahasannya yang dikaji secara sederhana dan simpel dalam penelaahan soal. Disajikan soal pilihan ganda, soal isian singkat, dan soal uraian yang cukup banyak yang dapat digunakan sebagai soal pementapan diri. Disajikan materi pengayaan yang dapat mengembangkan wawasan siswa dalam mengembangkan pola berpikir kompleks khususnya di bidang Kimia.

**Panduan Kimia Praktis SMA** Penerbit Duta

Kimia sebagai produk meliputi :  
Pengetahuan Ilmu Kimia yang mencakup konsep, fakta, prinsip, teori hukum sedangkan kimia sebagai proses adalah kerja ilmiah, Pokok bahasannya terbagi menjadi : (1) Peran Ilmu Kimia dalam kehidupan Manusia dan Perkembangan Iptek, (2) Struktur Atom, (3) Materi dan Energi (4) Sistem Periodik Unsur, (5), Sifat Periodik Unsur-Unsur (6) Konfigurasi Elektron dan Ikatan Kimia, (7). Stoichiometri dan Penyetaraan Reaksi , (8) Konsep Mol, (9) Reaksi Redoks dan Elektrokimia, (10)., Larutan Asam dan Basa (11), Larutan Elektrolit dan Non Elektrolit (12) Laju Reaksi, (13) Kesetimbangan Reaksi, (14) Termokimia  
**Detik-detik Fokus SBMPTN Saintek 2015** Erlangga

Untuk versi cetak, silakan kunjungi:  
[http://www.penerbitduta.com/read\\_resensi/2017/3/explore-kimia-smama-x-kur-2013#.YWaZN9VByUk](http://www.penerbitduta.com/read_resensi/2017/3/explore-kimia-smama-x-kur-2013#.YWaZN9VByUk) Merupakan buku yang dikembangkan dengan pendekatan sains yang pasti akan disukai siswa karena memiliki keunggulan sebagai berikut. Materi dan kegiatan dalam buku

ini disusun dengan konsep 5M(Mengamati-Menanya-Mencoba-Menalar-Mengomunikasi/Membentuk Jejaring) yang memungkinkan siswa terlibat secara aktif dalam kegiatan pembelajaran dan akan menuntun siswa dalam membentuk bangunan pengetahuannya. Adanya kegiatan dan proyek yang dilakukan secara berkelompok akan menciptakan

komunikasi dua arah antara siswa dengan siswa, siswa dengan guru maupun orang tua, serta siswa dengan orang-orang di sekitarnya. Hal ini memungkinkan siswa untuk mengasah sikap dan kepedulian terhadap lingkungannya. Dengan demikian, siswa diharapkan dapat menerapkan pengetahuan dan keterampilannya dalam sikap dan perilaku sehari-hari (character building). Buku ini

membiasakan siswa menjadi kreatif dengan memberikan kebebasan untuk mengeksplorasi pengetahuan yang diperoleh, sehingga siswa terbiasa melihat dan menemukan berbagai alternatif untuk menyelesaikan berbagai masalah yang dihadapi. Dengan demikian, siswa diharapkan dapat menjadi pemecah masalah (problem solver).

Related with Struktur Atom Dan Sistem Periodik Unsur Psbtikkn1cms:

© [Struktur Atom Dan Sistem Periodik Unsur Psbtikkn1cms Us Va History Sol](#)

© [Struktur Atom Dan Sistem Periodik Unsur Psbtikkn1cms Usd To Cad Exchange Rate History](#)

© [Struktur Atom Dan Sistem Periodik Unsur Psbtikkn1cms Usa Baseball National Training Complex Brooks Park Lane Cary Nc](#)