
Larutan Penyangga Basa

PATAS KIMIA SMA

Fresh Update Buku Pintar Kimia SMA/MA IPA Kelas
1, 2, & 3

CMS Cara Menguasai Soal Kimia SMA dan MA
Latihan Soal dan Pembahasan Plus HOTS

Bestie Book Kimia SMA/MA Kelas X, XI, & XII

KIMIA SAHABATKU DAN KIMIA KOMPETENSIKU

Hafalan Rumus Kimia SMA Kelas X, XI & XII

Belj Kimia Mnrk SMA/MA Kls XI (Diknas)

Cerdas Belajar Kimia

TOP ONE UN-USBN SMA/MA IPA 2019

Strategi dan Bank Soal HOTS KIMIA SMA/MA Kelas
10, 11, 12

Intisari Kimia Farmasi

Teknik Pengelolaan Laboratorium

Cara Cepat Kuasai Konsep Kimia dalam 8 Jam
SMA Kelas XI

Rangkuman Penting Intisari 4 Matapelajaran
Utama SMA Matematika, Biologi, Fisika, Kimia
Pedoman Cerdas Kimia Kelas X, XI & XII SMA/MA
Perpaduan Pembelajaran Blended Learning
Secara Daring dan Tatap Muka pada Kurikulum
2013 dan Kurikulum 2022

Master Kisi-Kisi UN SMA/MA IPA 2019

Mini Smart Book Kimia SMA Kelas X, XI, & XII

Cepat Kuasai Rumus Kimia SMA (Terlengkap)

CERDAS (Cermat dan Tangkas) Kimia SMA

100% Super Lengkap Gudang Soal Kimia SMA
Kelas X, XI dan XII
Panduan Kimia Praktis SMA
Smart Plus Bank Soal Kimia SMA
Pintar Kimia Tanpa Bimbel, SMA X, XI, XII
Kimia 2
Super Genius Olimpiade Kimia SMA
ASESMEN KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS KIMIA;
MODEL TES DAN PENGEMBANGANNYA
Pasti Bisa Kimia untuk SMA/MA Kelas XI
BUNGA RAMPAI FARMASI FISIK
Sukses UN-USBN SMA/MA IPA 2019
Asam, Basa, dan Garam
Ringkasan Kimia untuk SMA/MA kelas XI IPA
Buku Cerdas Kimia SMA Kelas 1, 2, dan 3
Cara Smart Selesaikan Semua Soal Kimia dalam
Hitungan Detik SMA Kelas X, XI, dan XII
Analisis Kimia Kuantitatif/6
Kimia SMA/MA Kls XI (Diknas)
Intisari Kimia - Tips & Trik Kilat Menaklukkan
Kimia SMA (Kelas X, XI, XII)
Mudah dan Aktif Belajar Kimia
Trik Cerdas Bank Soal Kimia SMA
TOP ONE Buku Pintar Kimia SMA

*Downloaded
from
Penyanga ftp.bonide.com
Basa by guest*

**LAMBERT
DURHAM**

PATAS KIMIA
SMA Penerbit

Andi
KIMIA
merupakan
salah satu
mata
pelajaran
yang diujikan,

baik dalam
Ujian Nasional
atau Ujian
Masuk PTN.
Sebagian
besar siswa
memandang

bahwa KIMIA adalah pelajaran yang sulit atau bahkan sangat sulit. Padahal pada kenyataannya, KIMIA merupakan sesuatu yang mengasyikkan jika kita paham konsep dasarnya. Dengan memahami konsep dasar, kita akan mudah menyelesaikan soal-soal yang diberikan. Buku ini disusun secara sistematis. Hal ini bertujuan untuk memudahkan siswa dalam memahami materi dan soal secara lebih mendalam. Pada setiap bab, dibagi menjadi tiga bagian sebagai berikut: Bagian pertama : berisi rangkuman materi. Bagian ini bertujuan untuk memudahkan siswa mengingat materi yang disajikan pada bab tersebut. Bagian kedua : berisi trik-trik penyelesaian soal-soal Ujian Nasional dan Ujian Masuk PTN. Bagian ketiga : berisi pendalaman materi. Bagian ini berisi soal latihan standar Ujian Nasional dan Ujian Masuk PTN. Soal-soal yang disajikan dalam buku ini merupakan soal-soal pilihan. Sebagian besarnya adalah model soal terbaru. Buku ini dapat memberikan gambaran nyata kepada siswa mengenai soal yang pernah diujikan sehingga siswa mampu mengenali diferensiasi model soal. Dengan memahami

berbagai macam model soal, siswa dituntut untuk siap lebih dini dalam menghadapi ujian. Buku ini dilengkapi aplikasi android yang dapat di download di play store. Ada beberapa aplikasi yang diberikan secara gratis, yaitu: Aplikasi CBT UN SMA IPA Aplikasi CBT Psikotes Aplikasi SBMPTN Aplikasi FPM KIMIA Aplikasi Tes Buta Warna Buku ini adalah pilihan yang tepat!!! Buku ini dapat Anda

gunakan sebagai latihan sehingga menjadi senjata ampuh untuk mencapai nilai tinggi. (Genta Smart Publisher)
Fresh Update Buku Pintar Kimia SMA/MA IPA Kelas 1, 2, & 3 Bintang B first Buku Ringkasan Materi Kimia Kelas XI IPA merupakan buku panduan untuk peserta didik SMA/MA Kelas XI. Materi pada buku ini disusun berdasarkan Permendikbud

Nomor 23 Tahun 2016 tentang Standar Penilaian Pendidikan dan Permendikbud Nomor 24 Tahun 2016 tentang Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Pendidikan dan Menengah. Buku Ringkasan Materi Kimia Kelas XI IPA disajikan dalam 8 bab, yaitu: BAB I : Senyawa Hidrokarbon dan Minyak Bumi BAB II : Termokimia BAB III : Laju Reaksi BAB IV

:	ini dapat	<u>Menguasai</u>
Keseimbangan BAB V :	menjadi bagian	<u>Soal Kimia SMA dan MA</u>
Larutan Asam Basa BAB VI :	penting dalam proses	<u>Latihan Soal dan</u>
Hidrolisis Larutan Garam BAB VII :	pembelajaran dan diharapkan	<u>Pembahasan Plus HOTS</u>
Larutan Penyangga BAB VIII :	peserta didik dapat mengembang	Bintang Wahyu Bestie Book Kimia SMA/MA Kelas X, XI, & XII hadir
Titrasi Asam Basa BAB IX :	kan dan meningkatkan	sebagai solusi tepat bagi
Koloid BAB X :	wawasan pemahaman mengenai konsep materi	siswa dalam proses belajar menghadapi
Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan	ilmu kimia kelas XI.	PTS, PAS, US, hingga UTBK SBMPTN.
Diakhir bab disajikan uji kompetensi yang dapat digunakan	Penulis menyadari buku ini masih banyak kekurangannya, sehingga mohon kritik dan saran pembaca untuk memperbaiki buku ini.	Siswa akan mendapatkan:
peserta didik sebagai bahan untuk menguji kemampuan dalam memahami materi yang disajikan.		1. Ringkasan Materi Lengkap 2. Sebanyak 27 modul pembelajaran yang dilengkapi ratusan contoh soal
Penulis berharap buku	<u>CMS Cara</u>	

<p>HOTS dan pembahasannya. 3. Kumpulan Rumus Praktis 4. Tips dan trik menyelesaikan soal dengan tepat dan cepat. 5. Bonus: Software UTBK SBMPTN 2023, aplikasi Android UTBK SBMPTN 2023, e-book PUEBI, dan beragam video pembelajaran. Bestie Book Kimia SMA/MA Kelas X, XI, & XII memiliki poin-poin penting sebagai nilai lebih dibandingkan dengan buku-buku sejenis</p>	<p>yang ada di pasaran sebagai berikut. 1. Ringkasan materi yang disajikan disusun berdasarkan soal aktual dan terkini PTS, PAS, US, hingga UTBK SBMPTN, bukan dari jejaring sosial. 2. Contoh soal berfokus pada soal-soal HOTS, lengkap dengan tips dan trik untuk menyelesaikannya dengan tepat dan cepat. 3. Semua soal di buku ini dibahas tuntas dengan solusi cerdas sehingga lebih</p>	<p>menarik siswa untuk belajar, tidak ada satu pun soal yang hanya ada kuncinya saja. 4. Beragam bonus media pembelajaran agar siswa dapat merdeka belajar di mana saja dan kapan saja. Buku persembahkan penerbit Cmedia #Cmedia <i>Bestie Book Kimia SMA/MA Kelas X, XI, & XII</i> Cmedia Kimia adalah ilmu alam yang mempelajari tentang susunan,</p>
---	--	--

struktur, sifat, dan perubahan materi. Kimia umumnya dibagi menjadi lima bidang utama. Kimia analitik melibatkan bagaimana kita menganalisis komponen kimia dalam sampel. Biokimia mempelajari senyawa kimia, reaksi kimia, dan interaksi kimia yang terjadi dalam organisme hidup. Kimia anorganik mengkaji sifat-sifat dan reaksi senyawa anorganik.

Kimia organik mempelajari senyawa karbon seperti bahan bakar, plastik, aditif makanan, dan obat-obatan. Kimia fisik mempelajari sifat fisik molekul, dan hubungannya dengan cara menyatukan molekul dan atom. Buku Hafalan Rumus Kimia SMA/MA Kelas X, XI, dan XII hadir sebagai solusi bagi para siswa untuk menguasai kelima kajian kimia tersebut. Buku ini berisi kumpulan rumus dan

ringkasan materi yang dilengkapi dengan contoh soal dan pembahasannya. Disajikan dalam ukuran praktis agar dapat dipelajari kapan saja dan di mana saja. Buku ini akan menjadi bekal berharga bagi para siswa agar sukses dalam ulangan harian, ulangan tengah dan akhir semester, hingga ujian nasional. Selamat belajar dan salam sukses!

<p>Buku persembahan penerbit WahyuQolbu</p> <p>KIMIA SAHABATKU DAN KIMIA KOMPETENSI</p> <p>KU Media Pressindo</p> <p>Buku ini disusun dalam rangka menjawab persoalan di atas. Soal-soal dan ringkasan pada buku ini dipilih dari berbagai soal UN terbaru, Prediksi UN, SNMPTN, dan juga dari berbagai sumber lain. Soal-soal tersebut telah terurut dan dikelompokkan secara sistematis per</p>	<p>pokok bahasan materi, sehingga mewakili seluruh pokok bahasan (kisi-kisi) yang diujikan pada seleksi nasional masuk perguruan tinggi negeri baru. Di samping itu, dapat diketahui bahwa variasi soal yang bisa jadi muncul untuk topik atau bahasan yang bersesuaian. Pembahasan soal disajikan secara sistematis dengan metode yang sangat</p>	<p>sederhana tetapi jelas dan mudah dipahami, sehingga para siswa dapat merasakan bahwa kimia itu sangat mudah. Pada beberapa bab dijadikan hal-hal yang merupakan ringkasan, soal-soal, pembahasan, latihan ulangan semester, prediksi UN dan prediksi Ujian Masuk PTN sehingga para siswa bisa praktik latihan agar memudahkan siswa untuk melatih kemampuan kimia yang</p>
--	--	---

disajikan dalam latihan dan prediksi. <u>Hafalan Rumus Kimia SMA Kelas X, XI & XII</u> Genta Group Production Bedah materi UN Terlengkap: Matematika, Bahasa Indonesia, Bahasa Inggris, Fisika, Kimia, Biologi. Plus Soal + Pembahasan USBN: Matematika, Bahasa Indonesia, Bahasa Inggris, Fisika, Kimia, Biologi. ----- BintangWahyu Belj Kimia Mnrk SMA/MA Kls	XI (Diknas) Penerbit P4I KIMIA SAHABATKU DAN KIMIA KOMPETENSIK U Buku ini memberikan masukan kepada bapak/ibu pembelajaran di sekolah maupun masyarakat umumnya tentang kimia sahabatku mengungkapk an ilmu kimia tidak berdiri sendiri tetapi saling bersahabat dengan ilmu pengetahuan lain, sedangkan kompetensi ini mengungkapk an ilmu kimia merupakan	bidang ilmu pengetahuan IPA khususnya kimia sebagai propesinya. Dalam kesempatan ini, perkenankan saya menyampaika n terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu, baik dalam pelaksanaan maupun dalam penyusunan penulisan buku ini. Untuk itu dengan kerendahan hati saya mengucapkan terima kasih yang sebesarbesarn ya kepada: 1.
---	---	--

Ibu Dra. Hartini, M.M., Kepala SMAN 1 Banjarmasin yang telah memberikan izin dan mendukung penulisan buku ini. 2. Ibu dan Bapak Guru SMAN 1 Banjarmasin, kerja sama dan petunjuk yang telah diberikan kepada penulis. 3. Keluargaku yang tercinta, istri dan anak-anaku yang telah banyak memberikan perhatian dan dukungannya. 4. Penulis berharap dan berdoa semoga buku ini bermanfaat bagi dunia pendidikan dan masyarakat umumnya. Banjarmasin, Juni 2019 Penulis, **Cerdas Belajar Kimia** Huta Publisher

Enggak perlu jauh-jauh ke bimbel. Enggak perlu repot-repot bawa buku pelajaran setebel kamus. Belajar Kimia sendiri aja. Buku ini bakal bantu belajarmu jadi lebih seru, mudah paham rumus-rumus Kimia, praktis dibawa dan dipelajari di mana-mana, dan bersiaplah raih nilai maksimal. Buku Pintar ini membahas: 1. Struktur Atom 2. Sistem Periodik Unsur 3. Ikatan Kimia 4. Tata nama Senyawa dan Persamaan Reaksi Kimia 5. Hukum2 Dasar kimia 6. Perhitungan Kimia (Stoikiometri) 7. Larutan elektrolit dan non elektrolit 8. Reaksi Oksidasi dan reduksi 9. Senyawa hidrokarbon 10. Minyak bumi 11. Struktur atom, sistem

periodik unsur, dan ikatan kimia 12.	turunan alkana 25.	Untuk itu, kami
Termokimia 13.	Benzena 26.	menyusun buku ini untuk
Laju Reaksi 14.	Makromolekul (polimer, karbohidrat, protein, lemak) [Mizan, Bentang Pustaka, Bfirst, Belajar, Sekolah, Mudah, Pelajar, Indonesia, Kimia]	mendampingi siswa dalam proses belajar demi meraih kesuksesan.
Kesetimbangan Kimia 15.		Buku disusun sistematis, untuk memudahkan siswa dalam memahami materi secara lebih mendalam.
Larutan asam dan basa 16.		Dalam setiap bab buku ini ada 3 (tiga) bagian.
Stoikiometri asam-basa 17.		Bagian pertama tentang rangkuman materi, bertujuan untuk memudahkan siswa mengingat
Larutan penyangga (buffer) 18.	TOP ONE UN-USBN SMA/MA IPA 2019	
Hidrolisis garam 19.	Cmedia	
Kelarutan (S) dan Hasil kali kelarutan (KSP) 20.	Ada sebuah proses yang harus dijalani untuk mencapai kesuksesan, begitu juga sukses dibidang akademik, proses belajar harus dijalani.	
Sistem koloid 21.		
Sifat koligatif larutan 22.		
Reaksi redoks dan elektrokimia 23.		
Kimia unsur 24.		
Senyawa		

materi yang disajikan dalam bab tersebut. Bagian kedua berisi trik cerdas penyelesaian soal-soal ujian nasional dan ujian masuk perguruan tinggi negeri (PTN). Bagian ketiga merupakan pendalaman materi, yang berisi soal latihan standar Ujian Nasional maupun Ujian Masuk PTN. Soal-soal yang disajikan dalam buku ini merupakan soal-soal pilihan yang kami ambil dari soal ujian nasional dan soal ujian masuk PTN. Sebagian besarnya adalah model soal terbaru. Kami berharap buku ini dapat memberikan gambaran nyata kepada siswa mengenai soal yang pernah diujikan sehingga siswa mampu mengenali diferensiasi model soal yang keluar. Dengan memahami berbagai macam model soal, siswa dituntut untuk siap lebih dini dalam menghadapi ujian. Buku ini dilengkapi aplikasi android. Ada tiga aplikasi yang kami berikan secara gratis yaitu: Aplikasi Simulasi KIMIA/BAB Aplikasi Ujian Nasional Lengkap Aplikasi SBMPTN Lengkap Buku dan Aplikasi yang ada dalam buku ini memuat 2210 Butir Soal. Jumlah Soal yang Fantastis, yang tidak pernah ada di buku lain yang khusus membahas Kimia. (Genta Smart Publisher) *Strategi dan*

Bank Soal HOTS KIMIA SMA/MA Kelas 10, 11, 12 Grasindo 1 Buku untuk 3 tahun, ini bukan kata-kata kiasan saja, karena memang selama 3 tahun belajar di SMA, cukup 1 buku inilah yang kamu butuhkan. Semua hal yang kamu butuhkan dalam proses belajar kamu, ada di sini. Bahkan materi-materi yang belum atau kurang kamu dapatkan di kelas, akan kamu dapatkan disini. Tidak salah kalau akhirnya buku ini menjadi buku Favorit untuk menghadapi berbagai Ulangan, Ujian, Ujian Nasional hingga ajang paling bergengsi antar pelajar, yaitu OLIMPIADE Buku rangkuman intisari yang diterbitkan oleh ARC MEDIA semoga dapat bermanfaat bagi pembaca dan akan membawa siswa-siswi meraih nilai tertinggi di kelasmu. - Lembar Langit Indonesia Group- *Intisari Kimia Farmasi* Bintang Wahyu Buku ini berisi kumpulan Rumus KIMIA SMA Terlengkap. Setiap rumus disertai penerapannya dalam berbagai tipe soal. Disusun secara sistematis dan praktis agar memudahkan mu memahami rumus dan menyelesaikan soalnya dengan cepat dan tepat. Sukses belajar ada di tanganmu. Tentukan

mulai sekarang.	sederhana sehingga mudah dipahami.	juga dapat melatih berpikir kritis, kreatif, kolaboratif, dan komunikatif.
Selling Point :	Sangat tepat untuk teman belajar dan menguasai pelajaran kimia.	Buku ini berisi ulasan materi yang disajikan singkat dan uji kompetensi yang akan membantu menguji siswa dalam mengerjakan berbagai jenis soal HOTS yang dilengkapi dengan pembahasan.
1. Ter-update	<i>Cara Cepat Kuasai Konsep Kimia dalam 8 Jam SMA Kelas XI</i> Lembar	Dilengkapi Bonus aplikasi dan LJD yang dapat diunduh secara gratis dan digunakan secara offline.
2. Disertai penerapan rumus pada berbagai tipe soal - Indonesia	Tera-	Dengan
Teknik Pengelolaan Laboratorium	Penerbit Andi	
Penulis:	Ir.Parning,Ir. Tofan, dan Drs. Horale Simanullang,	
MM Ukuran:	23,5 cm, 156 BW	
ISBN	978-602-8454-03-2	
Buku ini hadir dengan materi lengkap namun ringkas, disajikan dengan		

adanya buku ini, siswa akan siap menghadapi penilaian harian, penilaian tengah semester, penilaian akhir semester, ujian, dan olimpiade.	Biologi), Ujian Sekolah Berstandar Nasional (Matematika, Fisika, Bahasa Indonesia, Bahasa Inggris, Kimia, Biologi). 7 Tahun + 3 Prediksi UN Buku persembahan penerbit BintangWahyu <i>Pedoman Cerdas Kimia Kelas X, XI & XII SMA/MA</i> EGC Ringkasan materi + Kumpulan Rumus Cepat Terdapat contoh soal + pembahasan cerdas Bank Soal Lengkap: UN, SBMPTN, SIMAK UI, UM	UGM, dll Full Tips & Trik Penyelesaian Cepat ----- BintangWahyu <u>Perpaduan Pembelajaran Blended Learning Secara Daring dan Tatap Muka pada Kurikulum 2013 dan Kurikulum 2022</u> Erlangga • Full Strategi & Kupas Tuntas Kisi-kisi Terbaru • Full Ringkasan Materi Sesuai Kisi-kisi Terbaru • Full Kumpulan Lengkap Soal & Pembahasan • Dilengkapi Kisi-kisi Terbaru + Statistik Soal
<u>Rangkuman Penting Intisari 4 Matapelajaran Utama SMA Matematika, Biologi, Fisika, Kimia</u> Media Pustaka Indo Kumpulan Soal & Pembahasan menghadapi: Ujian Nasional (Matematika, Fisika, Bahasa Indonesia, Bahasa Inggris, Kimia,		

<p>UN • Dilengkapi Level Kognitif Sesuai Kisi-kisi Terbaru • FREE Tryout Online Sistem UNBK “www.rajatryout.com” • FREE Apps Android “UNBK SMA/MA 2019”, “UTBK SBMPTN 2019”, dan “TOEFL Cmedia” • FREE Software “UNBK SMA/MA 2019” • FREE Software “UTBK SBMPTN 2019” • FREE Software “TOEFL” • FREE E-book “TOEFL Masuk PTN” dan</p>	<p>“BSE Semua Pelajaran” Buku persembahan penerbit Cmedia <u>Master Kisi- Kisi UN SMA/MA IPA 2019</u> Lembar Langit Indonesia Buku ini disusun untuk memudahkan siswa dalam memahami materi dan berbagai tipe soal ulangan harian, ulangan tengah semester, ulangan akhir semester, ujian nasional, maupun ujian masuk perguruan tinggi. Penulisan</p>	<p>buku ini diharapkan siswa dapat mengembang- kan pemahaman konsep dan penyelesaian soal-soal dalam setiap babnya. Materi dalam buku ini disajikan secara urut sesuai kelasnya. Mini Smart Book Kimia SMA Kelas X, XI, & XII Bintang Wahyu Tuntutan dan perkembangan ilmu pengetahuan yang pesat mengakibatkan pergeseran fokus institusi Pendidikan dari</p>
---	--	---

<p>pengembangan pengetahuan teoritis menjadi pengembangan keterampilan berpikir yang salah satunya adalah keterampilan berpikir kritis. Untuk itu pembekalan kompetensi dan literasi asesmen khususnya asesmen keterampilan berpikir kritis kimia bagi pendidik dan masyarakat Pendidikan menjadi sangat penting. Untuk itu kurikulum dan berbagai perangkat</p>	<p>pendukung seperti buku ajar sebagai sumber bacaan menjadi sangat dibutuhkan kehadirannya. Buku ASESMEN KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS KIMIA; MODEL TES DAN PENGEMBANGANNYA ini merupakan buku yang ditulis untuk menjadi rujukan bagi para calon pendidik, dan pendidik sebagai model dalam pembuatan dan atau pengembangan asesmen</p>	<p>keterampilan berpikir kritis kimia. Meningkatnya pemahaman dan literasi bagi para pendidik dan masyarakat tentang asesmen keterampilan berpikir kritis tentu akan menumbuhkan kondisi bagi kondusifnya situasi masyarakat yang dapat berpikir secara kritis dalam menjalankan berbagai aktivitas kehidupan yang sangat kompleks ini. <i>Cepat Kuasai Rumus Kimia SMA</i></p>
--	--	---

<p>(Terlengkap) Puspa Swara Untuk versi cetak, kunjungi link: http://www.penerbitduta.com/read_resensi/2019/5/pasti-bisa-kimia-smama-kelas-xi#.YWfN-1VBxhE Seri buku PASTI BISA merupakan buku pengayaan yang disusun berdasarkan Kurikulum 2013. Buku ini berisi materi dan soal-soal latihan untuk membantu siswa menghadapi ulangan harian dan ulangan akhir semester. Buku yang</p>	<p>membantu siswa mempersiapk an diri agar sukses meraih nilai tinggi ini disusun dengan sistematika sebagai berikut. • Berisi ringkasan materi pelajaran sesuai Kompetensi Inti (KI) dan Kompetensi Dasar (KD) dalam Kurikulum 2013. • Dilengkapi contoh-contoh soal pada setiap subbab yang dibahas secara gamblang dan mudah dipahami</p>	<p>(belajar melalui contoh). • Dilengkapi soal-soal latihan yang komprehensif di bagian akhir bab untuk menguji pemahaman materi di setiap bab. • Dilengkapi soal-soal Penilaian Hasil Belajar Semester 1 dan Penilaian Hasil Belajar Semester 2 sebagai latihan untuk menghadapi ulangan akhir semester. Seri PASTI BISA membantu mencapai kesuksesan meraih nilai tinggi pada</p>
--	--	---

ulangan harian dan ulangan akhir semester. *CERDAS (Cermat dan Tangkas) Kimia SMA Indonesia* Tera Buku tentang Asam, Basa, dan Garam ini sangat ideal sebagai pelengkap dan pendamping buku pelajaran Kimia untuk SMA/SMK. Sebagai buku pengayaan,

buku ini didesain khusus agar siswa dapat semakin memahami materi kimia, khususnya materi tentang asam, basa, dan garam beserta aplikasinya dalam kehidupan sehari-hari. Selain itu, di dalam buku ini juga membahas tentang

larutan buffer, hidrolisis garam, dan juga materi kelarutan. Sebagai penambah pengetahuan, disajikan info tentang tokoh kimia, dan info kimia yang berhubungan dengan materi. Tunggu apa lagi, perluas cakrawala pengetahuanmu dengan membaca buku ini.