

PROPOSAL PENAWARAN KERJA SAMA



DAFTAR ISI

Daftar Isi	i
Kata Pengantar	ii
Latar Belakang	iii
Profil Kimia Market	1
Maksud & Tujuan	2
Nama dan Tema Kegiatan	4
Sasaran/Audience	5
Waktu dan Tempat Kegiatan	6
Peralatan yang diperlukan	7
Produk yang ditawarkan	9
Penutup	13



KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Tuhan Yang Maha Esa karena atas kehendak-Nya kami dapat menyusun Proposal Penawaran Kerja Sama ini.

Maksud dan tujuan penyusunan proposal ini adalah menjalin kerja sama dengan menghubungkan dunia pendidikan dan dunia sains lebih dari sekedar teori dengan mengadakan demonstrasi khusus mengenai bahan kimia yang tentunya aman dipraktikkan bersama dengan para siswa.

Disamping itu pula kegiatan pembelajaran di sekolah sebenarnya tidak hanya berupa kegiatan di dalam kelas. Kegiatan diluar pelajaran sehari-hari pun dapat dilaksanakan. Dan dapat dijadikan bahan kajian bagi Bapak/Ibu untuk mendukung perkembangan anak secara nyata dengan mengadakan ekstrakurikuler yang turut membawa siswa dalam olah kreasi dan apresiasi seni.

Demikian, semoga proposal ini dapat digunakan sebagai dasar untuk terjalinnya kerja sama dengan kami. Atas perhatian dan juga kerja sama Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Bandung, Februari 2023

Hormat Kami,
(Kimia Market)



LATAR BELAKANG



Masyarakat cenderung takut ketika mendengar istilah bahan kimia. Padahal tanpa kita sadari, setiap hari kita selalu menggunakan bahan kimia dalam setiap kegiatan. Bahan kimia akrab dengan kehidupan kita sehari-hari antara lain: pasta gigi, sabun, shampoo, hand sanitizer, pengembang kue, pewangi laundry, pengharum ruangan, produk kecantikan dan sebagainya.

Bahan kimia saat ini juga banyak diminati oleh semua kalangan. Bahan kimia dapat menjadi alternatif bagi kaum muda & dewasa untuk merawat pakaian, merawat dekorasi rumah, wewangian sehari-hari, makanan, dan usaha rumahan.

Sehubungan dengan latar belakang tersebut, kami ingin menjalin kerjasama yang dapat saling menguntungkan satu sama lain dengan sekolah Bapak/ Ibu sehingga kami dapat mempresentasikan produk Do It Yourself (DIY) yang lebih berfokus untuk membantu membentuk ataupun mengasah kemampuan kognitif siswa, membangun kreativitas, meningkatkan kemampuan motorik, melatih kemampuan bersosialisasi dan menumbuhkan kecerdasan emosional juga dapat membantu kemampuan problem solving pada siswa.



PROFILE KIMIA MARKET

Kimia Market adalah toko ritel kimia modern yang menyediakan semua bahan kimia yang akrab dengan kehidupan sehari-hari. Kimia Market selalu mengutamakan kepuasan customer karena fokus pada pelayanan prima, produk berkualitas tinggi, kemasan dengan desain yang menarik dan aman serta memberikan garansi purna jual.

Toko pertama kami berdiri sejak 6 Juli 2014 di Bandung. Menyediakan beberapa kebutuhan mulai dari industri, kebutuhan farmasi, bahan pembersih, bahan makanan, bibit parfum, bahan-bahan natural, botol-botol kemasan dan bahan untuk kebutuhan sehari-hari lainnya.

VISION

Menjadi penyedia bahan kimia berkualitas dan terlengkap dengan konsep modern serta mengedukasi di seluruh Indonesia.

MISSION

- Menyediakan bahan-bahan kimia berkualitas yang dijual mulai dari ritel sampai dengan grosir di seluruh daerah di Indonesia.
- Menciptakan jejaring dengan aplikasi online yang up to date.
- Mencetak leader-leader baru yang kompeten untuk memperluas jaringan sebagai penyedia bahan kimia.
- Menciptakan suasana kerja yang komunikatif sehingga terjalin kekompakan dan kebersamaan.
- Memastikan tempat kerja selalu bersih, rapi, dan teratur.

CULTURE

K

Communication/
Komunikatif

R

Responsibility/
Tanggung Jawab

I

Integrity/
Integritas

S

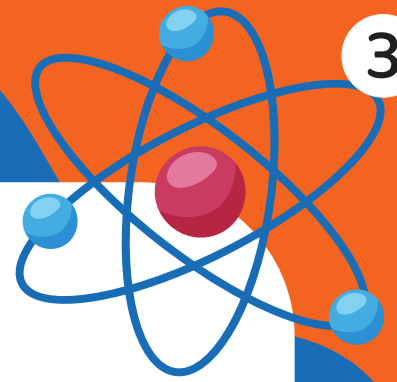
Sense of Belonging/
Rasa Memiliki

MAKSUD & TUJUAN

Adapun maksud kami mengajukan proposal ini bertujuan untuk menawarkan kerja sama dengan sekolah Bapak/Ibu, sehingga terjalin hubungan kerja sama yang saling menguntungkan antara kedua belah pihak.

Dimana dalam mengawali kerjasama ini kami menyampaikan proposal, kemudian sekolah Bapak/Ibu bersedia membalas proposal kami. Sehingga kami diberikan waktu untuk dapat mempresentasikan produk kami pada ruang dan waktu yang telah disepakati melalui kegiatan demonstrasi.





Kegunaan Kerja Sama

1. Memberikan praktik khusus atau demonstrasi pada siswa sehingga membantu membentuk ataupun mengasah kemampuan kognitif siswa.
2. Membangun kreativitas dengan meningkatkan kemampuan motorik.
3. Melatih kemampuan bersosialisasi dan menumbuhkan kecerdasan emosional.
4. Membantu meningkatkan kemampuan problem solving siswa.
5. Mengisi waktu luang siswa dengan informasi ataupun demonstrasi menarik seputar bahan kimia agar siswa tidak terpaku dengan smartphone dan perangkat elektronik lainnya.
6. Membantu siswa siap dengan peraturan mulai dari terbiasa mengikuti tata cara ketika demonstrasi.
7. Membiasakan siswa dengan penggunaan bahan kimia dan atau bahan alami selama demonstrasi sehingga mampu mengetahui bagaimana cara mengatasi bahan tersebut dengan baik.



NAMA DEMONSTRASI & EKSTRAKURIKULER

SCIENCE DAY

SCIENCE DAY!



TEMA ACARA

CHEMICAL IS FUN



SASARAN/AUDIENCE

Kegiatan demonstrasi dan atau ekstrakurikuler Science/Sains ini diharapkan mendapat apresiasi aktif dari siswa kelas 3 dan kelas 4. Kedua tingkat kelas tersebut kami pilih dikarenakan terhitung sebagai siswa yang sudah mampu untuk mulai mengikuti kegiatan demonstrasi dengan seksama.



Kelas 4



Kelas 3



**TERTARIK
DENGAN SCIENCE
ATAU KIMIA**



WAKTU KEGIATAN :

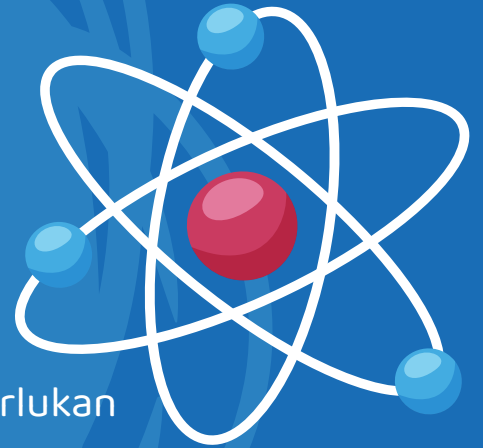
- Untuk waktu kegiatan demonstrasi hanya berlangsung selama 1 hari, dan ditentukan oleh tim kami berdasarkan informasi dan konfirmasi lebih lanjut dari pihak sekolah, agar siswa dapat mengikuti kegiatan demonstrasi secara kondusif. Kegiatan demonstrasi akan berlangsung di waktu sekolah yaitu di antara hari Senin – Jum'at.
- Untuk waktu kegiatan ekstrakurikuler sendiri dapat ditentukan oleh pihak sekolah.

TEMPAT KEGIATAN :

- Untuk tempat kegiatan demonstrasi dilaksanakan di tempat yang ditentukan oleh pihak sekolah.
- Untuk tempat kegiatan ekstrakurikuler sendiri dapat ditentukan oleh pihak sekolah.



PERALATAN YANG DIPERLUKAN :



A. Peralatan Untuk Demonstrasi

Selain tempat terbuka atau tertutup kita memerlukan Peralatan yang dibutuhkan untuk menunjang keberhasilan "Demonstrasi Science" diantaranya :

Kursi



Meja



Sound System & MIC

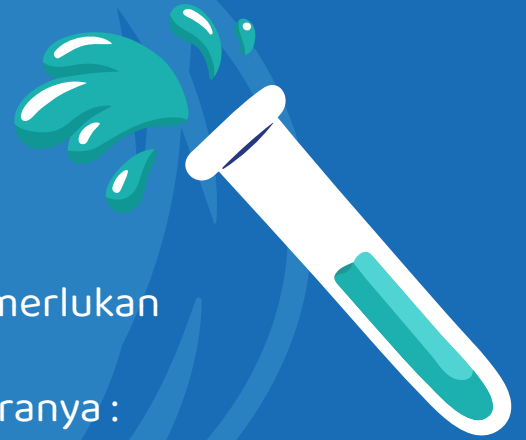


Proyektor



Layar Proyektor

PERALATAN YANG DIPERLUKAN :



B. Peralatan Untuk Ekstrakurikuler

Selain tempat terbuka atau tertutup kita memerlukan Peralatan yang dibutuhkan untuk menunjang keberhasilan "Ekstrakurikuler Science" diantaranya :

Jas Lab



Sarung Tangan



Masker



Kacamata



Apron kain/
plastik

PRODUK YANG DITAWARKAN :

Selama kegiatan demonstrasi kami akan menampilkan proses pembuatan dari berbagai macam produk Do It yourself (DIY), diantaranya:

1. DIY Slime

Produk kekinian berbentuk cairan yang cukup lengket tersedia dalam beberapa warna dan aroma. Membantu melatih kemampuan motorik siswa.



2. DIY Bathbomb

Produk sabun dalam bentuk bulat/bola yang dapat mengeluarkan banyak busa dengan aroma menenangkan dan warna menarik. Membantu kemampuan kognitif siswa dan hasilnya pun dapat digunakan untuk membersihkan tubuh.



3. DIY Hand Wash

Produk sabun cair yang dibuat langsung oleh siswa dilengkapi dengan banyak varian aroma dan warna sehingga siswa dapat memilih sendiri sabun yang ingin mereka buat. Dapat digunakan setiap hari untuk mencuci tangan.



* Jika waktu dan tempat memungkinkan maka kami usahakan agar semua produk dapat terdemonstrasikan semaksimal mungkin dan diterima dengan baik oleh para siswa.

* Perihal harga dari setiap produk pun akan kami berikan harga khusus dan juga penjabaran mengenai cara mengaplikasikan produk dengan para siswa.

PRODUK YANG DITAWARKAN :

Selama kegiatan demonstrasi kami akan menampilkan proses pembuatan dari berbagai macam produk Do It yourself (DIY), diantaranya:

4. DIY Art Resin

Produk resin yang dapat menghasilkan hiasan rumah, jam dinding, dan aksesoris unik lainnya. Membantu meningkatkan kemampuan problem solving siswa.



5. DIY Ice Cream Soap

Produk sabun padat berbentuk es krim, dengan hiasan lucu dan menarik. Dapat meningkatkan kemampuan bersosialisasi dan menumbuhkan kecerdasan emosional.



6. DIY Tie Dye

Paketan khusus dilengkapi dengan kaos putih polos sebagai media untuk dihias oleh siswa sesuai keinginan. Membantu mengeluarkan kreatifitas dan dapat digunakan untuk kegiatan sehari-hari.



* Jika waktu dan tempat memungkinkan maka kami usahakan agar semua produk dapat terdemonstrasikan semaksimal mungkin dan diterima dengan baik oleh para siswa.

* Perihal harga dari setiap produk pun akan kami berikan harga khusus dan juga penjabaran mengenai cara mengaplikasikan produk dengan para siswa.

PRODUK YANG DITAWARKAN :

Selama kegiatan demonstrasi kami akan menampilkan proses pembuatan dari berbagai macam produk Do It yourself (DIY), diantaranya:

7. DIY Candle

Membuat lilin dengan mudah dilengkapi pewarna, penambah aroma, dan cetakan khusus. Dapat berfungsi sebagai lilin aromaterapi dan juga menerangi ruangan.



8. DIY Sulap

Mengubah air berwarna menjadi bening seperti semula dengan cepat. Memberikan fakta terkait ilmu sulap yang sebenarnya dapat dijelaskan dengan ilmu sains.



9. DIY Hand Casting

Membuat cetakan berbentuk tiga dimensi yang cocok untuk dijadikan media pembelajaran membentuk karya dari anggota tubuh sehingga melatih motorik siswa.



* Jika waktu dan tempat memungkinkan maka kami usahakan agar semua produk dapat terdemonstrasikan semaksimal mungkin dan diterima dengan baik oleh para siswa.

* Perihal harga dari setiap produk pun akan kami berikan harga khusus dan juga penjabaran mengenai cara mengaplikasikan produk dengan para siswa.

PRODUK YANG DITAWARKAN :

Selama kegiatan demonstrasi kami akan menampilkan proses pembuatan dari berbagai macam produk Do It yourself (DIY), diantaranya:



10. Magical Waterscape

DIY Magical Waterscape ini produk baru dari Kimia Market. Jadi Magical Waterscape adalah Mainan yang bermanfaat dan diyakini bisa melatih sensori motorik pada anak. Selain itu Magical Waterscape ini memiliki bahan dasar yang aman untuk anak di bawah umur namun tetap dengan pengawasan orang tua.

* Jika waktu dan tempat memungkinkan maka kami usahakan agar semua produk dapat terdemonstrasikan semaksimal mungkin dan diterima dengan baik oleh para siswa.

* Perihal harga dari setiap produk pun akan kami berikan harga khusus dan juga penjabaran mengenai cara mengaplikasikan produk dengan para siswa.

PENUTUP

Demikian proposal penawaran kerja sama ini kami buat. Adapun kesimpulan dari proposal penawaran kerjasama ini adalah sebagai berikut:

1. Kami selaku tim Kimia Market menawarkan kerja sama berupa kegiatan demonstrasi khusus apabila disepakati untuk membuat ekstrakurikuler Science/Sains di sekolah.
2. Kami berharap Bapak/Ibu dapat memberikan waktu dan ruang kepada kami untuk mempresentasikan mengenai produk yang hendak didemonstrasikan bersama dengan para siswa di hari sekolah yaitu diantara Senin-Jum'at.

Tanpa mengurangi rasa hormat kami akan sangat berterima kasih apabila pihak sekolah dapat memberikan kesempatan kepada kami dan dapat memberikan balasan berupa jawaban atas penawaran yang kami ajukan. Besar harapan kami untuk Bapak/Ibu dapat bekerja sama dengan Kimia Market.

Bandung, Februari 2023

Hormat kami,

(Kimia Market)





KIMIA *market*

Mini Market Bahan Kimia Berkualitas dan Terpercaya

 www.kimiamarket.co.id  [@kimiamarket.id](https://www.instagram.com/kimiamarket.id)  [@kimiamarket](https://www.tiktok.com/@kimiamarket)  [Kimia Market](https://www.facebook.com/KimiaMarket)

CONTACT PERSON
0812-9469-9022 (CHARINE)