



UNDANGAN PELATIHAN TAHUN 2012



SD

SMP

SMA



PUDAK SCIENTIFIC mengundang para praktisi pendidikan untuk mengikuti pelatihan:

- Pengelolaan laboratorium sains
- Fisika: fenomena kelistrikan dan gelombang
- Kimia: perubahan materi dan permainan kimia
- Biologi: fisiologi manusia dan pemeliharaan mikroskop
- Cara baru melatih matematika untuk SD
- Perangkat Percobaan Sains Berbasis Komputer
- Pengenalan alat Olimpiade Fisika Internasional

Lokasi Pelatihan

area pabrik di kawasan industri Gedebage, Bandung

Ruang Pelatihan

dirancang menyerupai Lab. Sains di sekolah, sehingga peserta berlatih menggunakan peralatan dengan suasana yang mirip dengan keadaan Lab. Sains di sekolah.

Sertifikat Pelatihan

diberikan kepada setiap peserta setelah mengikuti seluruh rangkaian kegiatan.

Fasilitas Pelatihan

- Transportasi dari kantor pusat di Jl. Pudak menuju pabrik,
- Meninjau fasilitas produksi,
- Makan siang dan rehat kopi.



Pemateri

dalam pelatihan ini adalah para praktisi pendidikan dari berbagai perguruan tinggi (ITB, UPI, Unpar, Unpad, UIN) yang berkompeten dalam bidang sains bersama tim Riset dan Pengembangan PUDAK SCIENTIFIC.

Jadwal pelatihan

dan informasi pendaftaran dapat dilihat melalui website, email dan nomor kontak kami di bawah ini.



Jl. Pudak No. 4 Bandung 40113 - Jawa Barat, Indonesia
T +6222.7231046
F +6222.7207252
E sales@pudak.com
W <http://pudak-scientific.com/workshop.php>



Mitra Anda
dalam Pendidikan



Jadwal Pelatihan Tahun 2012

Bulan	Tanggal	Tingkat	Topik	Judul
Maret	10	SMP - SMA	Pengelolaan lab	Pelatihan Pengelolaan Laboratorium untuk Guru dan Laboran Tingkat SMP - SMA
	31	SMP	Fisika Listrik	Inovasi Pembelajaran Listrik dan Magnet di Sekolah
April	21	SMP	Kimia	Pelatihan Penggunaan Kit Materi dan Perubahannya dalam Pembelajaran Kimia Berbasis Inkuiri
	28	SMP - SMA	Mikroskop	Pelatihan Penggunaan, Perawatan, dan Pemeliharaan Mikroskop (Microscope Maintenance)
Mei	12	SMP - SMA	Pengelolaan lab	Pelatihan Pengelolaan Laboratorium untuk Guru dan Laboran Tingkat SMP - SMA
	26	SD	Sains (Fisika)	Asyiknya Mengamati Sains di Sekitar Kita (demonstrasi sederhana)
Juni	9	SD	Matematika	Matematika (MASDA) - Cara Baru Melatih Matematika Siswa Sekolah Dasar
Juli	14	SMP - SMA	Pengelolaan lab	Pelatihan Pengelolaan Laboratorium untuk Guru dan Laboran Tingkat SMP - SMA
	28	SMP - SMA	Umum	Pengenalan Peralatan Olimpiade Fisika Internasional
September	8	SD-SMP-SMA	Teknologi Sains	Pengenalan Peralatan Percobaan Sains Berbasis Komputer
	22	SMP - SMA	Pengelolaan lab	Pelatihan Pengelolaan Laboratorium untuk Guru dan Laboran Tingkat SMP - SMA
Oktober	13	SMA	Fisika	Fenomena Gelombang dalam Kehidupan Sehari - Hari (demonstrasi)
	27	SMA	Kimia	Permainan Kimia (Joyful Learning)
November	3	SD	Sains (Biologi)	Pengenalan Fenomena Sains dalam kehidupan sehari - hari (demonstrasi sederhana)
	17	SMP - SMA	Biologi	Workshop Fisiologi Peredaran Darah dalam Pembelajaran di Sekolah
Desember	1	SMP - SMA	Pengelolaan lab	Pelatihan Pengelolaan Laboratorium untuk Guru dan Laboran Tingkat SMP - SMA

Yth,

Kepala Sekolah/ Lembaga Pendidikan
di Indonesia

Perihal : Undangan Pelatihan
Lampiran : 1 (satu) berkas

Dengan hormat,

Dalam rangka peran serta kami untuk selalu ikut meningkatkan mutu pendidikan di Indonesia, kami akan mengadakan kegiatan Pelatihan Alat Laboratorium IPA, Matematika, dan Teknologi Sains untuk Guru dan Laboran tingkat SD, SMP, dan SMA.

Pemateri dalam pelatihan ini adalah para praktisi pendidikan dari berbagai perguruan tinggi (ITB, UNPAD, UPI, UNPAR, UIN) yang berkompeten dalam bidang sains bersama tim Riset dan Pengembangan PUDAK SCIENTIFIC.

Sehubungan hal diatas, kami mengundang Bapak/Ibu untuk mengikuti pada pelatihan yang akan diselenggarakan pada:

Hari/ Tanggal : **Sesuai jadwal (terlampir)**
Waktu : **09.00 – 16.00**
Tempat : Ruang Laboratorium Sains
Gedung Serbaguna Lt. 2 Pabrik CV. Puduk Scientific
Jl. Mekar Raya Kav. 12 – Gedebage, Bandung

Catatan:

- Pendaftaran Rp. 150.000/ peserta.
- Biaya sudah termasuk sertifikat, materi pelatihan, rehat kopi dan makan siang.
- Disediakan transportasi dari lokasi kantor ke lokasi pabrik.

Kami melampirkan lembar konfirmasi kehadiran untuk dapat diisi dan kemudian dikembalikan kepada kami melalui fax 022-7207252.

Demikian surat ini kami sampaikan, besar harapan kami Bapak/Ibu dapat memenuhi undangan kami. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Bandung, Maret – Desember 2012

Puduk Scientific

Lembar Konfirmasi

(bisa diperbanyak sesuai keperluan)

Kegiatan :
Tanggal :
Waktu : 09.00 -16.00
Tempat : Pabrik CV. Puduk Scientific, Jl. Mekar Raya Kav. 12 - Gedebage, Bandung

Data peserta:

Nama Sekolah / Institusi :
Alamat Sekolah / Institusi :
Nama :
Jabatan :
No Telp/ Hp :
Email :

Keterangan:

Untuk peserta yang tidak membawa kendaraan disediakan transportasi ke dan dari lokasi pelatihan. Kendaraan akan diberangkatkan dari kantor CV. Puduk Scientific di Jl. Puduk No. 4 pada pukul 08.00 menuju lokasi pelatihan dan akan kembali ke Jl. Puduk No. 4 setelah seluruh kegiatan seminar selesai.

*Apakah Bapak/Ibu memerlukan transportasi ini? **Ya/ Tidak***
(Pilih salah satu)

Catatan:

Mengingat keterbatasan tempat, mohon konfirmasi kepada kami paling lambat seminggu sebelum kegiatan dilaksanakan sesuai jadwal, melalui fax 022-7207252.