

Citi Success Fund

Dukungan finansial bagi para guru SMA dalam mewujudkan ide-ide cemerlangnya

A
254

Proposal Kegiatan Citi Success Fund 2007

Nama guru peserta	Subur Kurniawan, S.Si		
Bidang studi yang diajar	Geografi		
Alamat rumah	Jl.Seno D111 Rt 011/ Rw 004 Pejaten Timur, Ps.Minggu Jakarta Selatan 12510		
	Telp: 021-79193877	HP: 08158178268	Email: subur3@gmail.co
Alamat SMA	SMA ISLAM AL-AZHAR 2 Jl.Siaga Raya Pejaten Barat, Ps Minggu Jakarta Selatan 12510		
	Telp: 021-7971445	Fax: 021-7971445	
Kepala Sekolah	Drs. Sumarwanto		
Jumlah siswa yang terlibat (minimal 35 siswa)	40 orang		
Guru lain yang terlibat (jika ada)	Romdon Achyac, Spd		
Guru pembimbing (guru pemenang sebelumnya yang menjadi mentor Anda)	- DRS. H. NURYUSUF BADRI, M.Pd.		
PROPOSAL			
Judul Kegiatan	SIAP SIAP BANJIR		
Bidang kegiatan (pilih salah satu saja, untuk halaman 2 diisi sesuai pilihan topik A atau B)	<input checked="" type="checkbox"/> A Aktivitas yang meningkatkan peran siswa dalam layanan masyarakat sekitar sekolah <input type="checkbox"/> B Aktivitas untuk meningkatkan penyerapan materi pelajaran sekolah		

Tujuan kegiatan	<ul style="list-style-type: none"> - Meningkatkan pengetahuan tentang banjir bagi siswa - Meningkatkan pengetahuan banjir bagi masyarakat - Mempraktekkan cara penanggulangan yang diakibatkan oleh banjir
Metode pelaksanaan	<p>1 Di dalam kelas:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> -Pengenalan karakteristik wilayah banjir dengan peraga -Pengenalan metode penanggulangan banjir dan evakuasi
	<p>2 Di luar kelas:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> -Simulasi penanggulangan banjir dan plot area -Latihan evakuasi dan keadaan darurat
	<p>3 Bentuk permainan (jika ada):</p>
<ul style="list-style-type: none"> -Praktek evakuasi di sekitar sekolah dengan masyarakat -Praktek menghadapi keadaan darurat bersama masyarakat di lingkungan sekolah 	
Bagaimana peran murid	<ul style="list-style-type: none"> - Siswa sebagai fasilitator dalam kegiatan praktek - Siswa sebagai instruktur pelaksanaan simulasi menghadapi keadaan darurat kepada masyarakat
Bagaimana kelanjutan program dapat berlangsung	<ul style="list-style-type: none"> - Kelanjutan-program dilakukan dengan memperluas wilayah masyarakat yang mendapatkan pelatihan ini - Memperbanyak peralatan yang dibutuhkan bagi kegiatan evakuasi dan menghadapi keadaan darurat
Daerah pelaksanaan	Pejaten Barat dan Jagakarsa (simulasi di situ Babakan)
Waktu pelaksanaan	9-23 Desember 2007

Hasil yang diharapkan bagi <i>guru</i> setelah kegiatan ini selesai	<ul style="list-style-type: none"> - Guru mendapatkan pengalaman mengajar diluar ruang - Guru mampu menerapkan bidang ilmu secara nyata - Guru mendapatkan metode lain dalam pembelajaran
Hasil yang diharapkan bagi <i>siswa</i> setelah kegiatan ini selesai	<ul style="list-style-type: none"> - Siswa mendapatkan pengalaman baru dalam pembelajaran - Siswa mudah menyerap ilmu secara langsung - Siswa memiliki kepedulian kepada masyarakat - Siswa belajar berinteraksi dengan masyarakat
Hasil yang diharapkan bagi sekolah, lingkungan, dan masyarakat sekitar setelah kegiatan ini selesai (dampak positif yang diharapkan dari kegiatan ini)	<ul style="list-style-type: none"> - Masyarakat mendapat pengetahuan menghadapi banjir - Sekolah memiliki peran yang baik bagi lingkungan - Terjalin hubungan yang baik antara sekolah dan lingkungan serta masyarakat secara luas

Rincian anggaran yang dibutuhkan:	HARGA	TOTAL
1. Makan 45 orgx 2 hari x 10.000,-	Rp 10.000,-	Rp 900.000,-
2. Pemberi materi simulasi 2 orang	Rp 300.000,-	Rp 600.000,-
3.		
4. Transportasi 6 kijang x 2 hari	Rp 150.000,-	Rp 1.800.000,-
5. Sewa peralatan evakuasi 4 set	Rp 300.000,-	Rp 1.200.000,-
6. Pembuatan laporan (ATK) dan foto copy	Rp 100.000,-	Rp 100.000,-
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		
13.		
14.		
15.		
Total		Rp 4.600.000,-

Keterangan tambahan dapat dilampirkan pada lembar lain, maksimum 1 halaman, 1.5 spasi

Jakarta, 5 Sept 2007

(Subur Kurniawan, S.Si)

Guru



Mengetahui,

(Drs. Sumarwanto)
Kepala Sekolah dan cap sekolah

Catatan:

Semua laporan, formulir, foto dan materi pendukung lainnya yang dikirimkan untuk CSF tidak bisa dikembalikan dan menjadi milik program CSF.