

Citi Success Fund

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

E
53

Proposal Kegiatan Citi Success Fund 2007

| | | | |
|--|---|------------------|---------------------------|
| Nama guru peserta | Tommy Wijaya | | |
| Bidang studi yang diajar | Biologi | | |
| Alamat rumah | Brigjen Katamso gg Rela 28 Medan | | |
| | Telp: 061-7867294 | HP: 081361723230 | Email: minspapi@yahoo.com |
| Alamat SMA | Jln. Thamrin No.96 Medan | | |
| | Telp: 061-4565945 | Fax: 061-4567246 | |
| Kepala Sekolah | Pdt. Paulus Subyanto, S.Th | | |
| Jumlah siswa yang terlibat (minimal 35 siswa) | 50 siswa | | |
| Guru lain yang terlibat (jika ada) | | | |
| Guru pembimbing (guru pemenang sebelumnya yang menjadi mentor Anda) | | | |
| PROPOSAL | | | |
| Judul Kegiatan | Dengan Berhitung, Kita selamatkan Generasi Penerus Bangsa | | |
| Bidang kegiatan (pilih salah satu saja, untuk halaman 2 diisi sesuai pilihan topik A atau B) | <input checked="" type="checkbox"/> Aktivitas yang meningkatkan peran siswa dalam layanan masyarakat sekitar sekolah <input type="checkbox"/> B Aktivitas untuk meningkatkan penyerapan materi pelajaran sekolah | | |

| | |
|--|---|
| Tujuan kegiatan | <ol style="list-style-type: none"> 1. Untuk memberikan pengertian/pemahaman tentang cara mengontrol kelahiran melalui Kartu Hitung KB sehingga dapat meminimalkan angka kelahiran 2. Supaya Pasangan Muda dapat mengatur waktu kelahiran sesuai dengan kebutuhan hidup mereka |
| Metode pelaksanaan | <p>1 Di dalam kelas:</p> |
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Menjelaskan tentang pengertian dan penerapan metode KB alami 2. Membuat kartu sederhana bagaimana berhitung menurut siklus menstruasi wanita/istri 3. Membuat rencana acara seminar untuk pasangan usia subur dan usia muda 4. Membuat plan marketing dan promosi acara 5. Membuat simulasi seminar 6. Membahas secara detail ilmu kesehatan reproduksi |
| | <p>2 Di luar kelas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mengadakan diskusi dengan ahli reproduksi (dokter) 2. Mengumpulkan data-data yang diperlukan untuk seminar melalui media massa dan cetak 3. Menyebarkan brosur dan poster seminar ke titik strategis 4. Mengadakan kerjasama dengan pihak media radio/televisi (optional) 5. Bekerjasama membuat kartu KB yang bervariasi |
| <p>3 Bentuk permainan (jika ada):</p> | |
| Bagaimana peran murid | <ol style="list-style-type: none"> 1. Siswa berperan sebagai pihak penyelenggara acara seminar 2. Siswa bekerjasama membuat Kartu Keluarga Berencana 3. Siswa sebagai agen marketing dan pemasaran |
| Bagaimana kelanjutan program dapat berlangsung | <ol style="list-style-type: none"> 1. Program ini akan dilanjutkan dengan membuat Kartu Keluarga Berencana secara massal dan bekerja sama dengan Dinkes dalam penyebarannya 2. Program ini akan dilanjutkan dengan seminar untuk sasaran yang berbeda seperti anak sekolah SMA, Mahasiswa |
| Daerah pelaksanaan | Aula Sekolah Methodist-2 Medan |
| Waktu pelaksanaan | Minggu keempat Januari 2008 |

| | |
|--|---|
| Hasil yang diharapkan bagi guru setelah kegiatan ini selesai | <ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menerapkan ilmu biologi khususnya ilmu kesehatan reproduksi dalam suatu hasil karya (berupa kartu KB Rancangan sendiri) 2. Dapat belajar membuat suatu presentasi ilmiah yang bermanfaat bagi masyarakat 3. Membantu memperluas hubungan kerjasama dengan pihak yang terkait (mis : Media massa dan Dinkes) |
| Hasil yang diharapkan bagi siswa setelah kegiatan ini selesai | <ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat mengetahui hubungan/relevansi antara ilmu biologi dengan kehidupan sehari-hari 2. Mengetahui bagaimana mengatur suatu acara seminar 3. Mengetahui bagaimana bekerjasama dengan pihak lain |
| Hasil yang diharapkan bagi sekolah, lingkungan, dan masyarakat sekitar setelah kegiatan ini selesai (dampak positif yang diharapkan dari kegiatan ini) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Sekolah dapat menjadi tempat dimana kesehatan reproduksi diajarkan secara dini 2. Masyarakat dapat mengenal cara mengatur KB secara alami melalui bantuan kartu KB 3. Pasangan Muda yang baru menikah dapat memahami cara mengontrol kelahiran bayi dengan menghitung masa subur. 4. Kerjasama dengan pihak instansi terkait untuk memajukan program kesehatan reproduksi |


| Rincian anggaran yang dibutuhkan: | HARGA | TOTAL |
|--|--------------|----------------------|
| 1. Pembuatan Kartu Keluarga Berencana 1000 kartu | @ Rp. 20.000 | Rp. 2.000.000 |
| 2. Pembuatan Brosur berwarna 10.000 eks | Rp. 700.000 | Rp. 700.000 |
| 3. Pembuatan Poster A3 (10 poster) | @ Rp. 12.000 | Rp. 120.000 |
| 4. Biaya transportasi Promosi | Rp. 200.000 | Rp. 200.000 |
| 5. Tiket Undangan 200 buah | @ Rp. 2000 | Rp. 400.000 |
| 6. Spanduk MMT (4 m x 1 m) | Rp. 300.000 | Rp. 300.000 |
| 7. Konsumsi untuk acara seminar 250 orang | @ Rp. 5000 | Rp. 1.250.000 |
| 8. | | |
| 9. | | |
| 10. | | |
| 11. | | |
| 12. | | |
| 13. | | |
| 14. | | |
| 15. | | |
| Total | | Rp. 4.970.000 |

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

Medan, 19 Agustus 2007


 (Tommy Wijaya)
 Guru



Mengetahui,

 (Paulus Subyanto, S.Th)
 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.

