

Citi Success Fund

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

E
28

Proposal Kegiatan Citi Success Fund 2007

Nama guru peserta	Nana Ariani, S.Si		
Bidang studi yang diajar	Biologi		
Alamat rumah	Jl. Perhubungan No.4 H Titi sewa - Benteng Hilir Kecamatan Percut Sei Tuan kab. Deli Serdang (20371)		
	Telp:	HP: 081370617217	Email:
Alamat SMA	Jl. Brigjend. Pejo d/h Cemara No. 32 - 34 Pulo Brayan Medan (20239)		
	Telp: (061)6635837	Fax:	
Kepala Sekolah	Drs. Edi Siswanto		
Jumlah siswa yang terlibat (minimal 35 siswa)	36 orang siswa		
Guru lain yang terlibat (jika ada)	Sri Herlina, SP, Ir Sri Utami, Drs. Prawito M.Si dan Dasril S.Pd.		
Guru pembimbing (guru pemenang sebelumnya yang menjadi mentor Anda)	—		
PROPOSAL			
Judul Kegiatan	Pemanfaatan kulit Pisang dalam Pembuatan Cuka		
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	Untuk memberikan keterampilan kepada siswa sehingga siswa dapat menjadi promotor bagi masyarakat disekitar tempat tinggal dan sekolah dalam menambah sumber pendapatan.	
Metode pelaksanaan	1	Di dalam kelas:
	Memberikan informasi dan praktek singkat kepada siswa tentang pemanfaatan kulit pisang menjadi cuka.	
	2	Di luar kelas:
	siswa melakukan latihan pembuatan cuka dari kulit pisang dengan bahan yang di perlukan bagi siswa	
	3	Bentuk permainan (jika ada):
Bagaimana peran murid	Siswa berperan sebagai produsen yang menghasilkan cuka.	
Bagaimana kelanjutan program dapat berlangsung	siswa diharapkan dapat mengajak rekan seniornya masyarakat sekitar sekolah dan sekitar tempat tinggal siswa tersebut.	
Daerah pelaksanaan	kecamatan Medan Timur dan sekitarnya.	
Waktu pelaksanaan	Tersampir (Agustus - Maret)	

Hasil yang diharapkan bagi guru setelah kegiatan ini selesai	Guru mengharapkan siswa dapat memiliki keterampilan dalam membuat cuka dan menumbuhkan sifat kewirausahaan.
Hasil yang diharapkan bagi siswa setelah kegiatan ini selesai	Siswa dapat memiliki keterampilan dan menambah penghasilan untuk biaya sekolah.
Hasil yang diharapkan bagi sekolah, lingkungan, dan masyarakat sekitar setelah kegiatan ini selesai (dampak positif yang diharapkan dari kegiatan ini)	Siswa yang telah mendapatkan keterampilan akan dapat menghasilkan tambahan untuk membayar SPP dan lain-lain, serta mengurangi sampah kulit pisang di lingkungan.

Rincian anggaran yang dibutuhkan:	HARGA	TOTAL
1. Kulit pisang (10.000 gr)	-	Rp. 25.000
2. Gula pasir (2.000 gr)	Rp. 8.000	Rp. 16.000
3. Ammonium sulfat (12,5 gr)	-	Rp. 150.000
4. Ragi roti (36 buah)	Rp. 2.000	Rp. 36.000
5. Botol sirup (80 buah)	Rp. 5.000	Rp. 400.000
6. Kompor (3 buah)	Rp. 150.000	Rp. 450.000
7. Panci (3 buah)	Rp. 60.000	Rp. 180.000
8. Sendok (12 buah)	Rp. 20.000	Rp. 240.000
9. Corong (5 buah)	Rp. 1.000	Rp. 5.000
10. Serbet (5 buah)	Rp. 5.000	Rp. 25.000
11. Blender (2 buah)	Rp. 170.000	Rp. 340.000
12. Pisau (5 buah)	Rp. 20.000	Rp. 100.000
13. Teleran (5 buah)	Rp. 15.000	Rp. 75.000
14. Termometer (3 buah)	Rp. 75.000	Rp. 225.000
15. Induk cuka (5 buah)	Rp. 20.000	Rp. 100.000
16. Baskom (5 buah)	Rp. 20.000	Rp. 100.000
17. Total biaya keseluruhan		Rp. 2.272.000

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

Medan, 27-08-2007

(Signature)

(Nana Ariani, S.Si)

Guru



Mengetahui,

(Signature)

(rs. EDI SISWANTO)
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.



Citi Foundation



Lampiran :

Waktu Pelaksanaan

No	Uraian Kegiatan	Agustus	Nopember	Januari	Februari	Maret
1	Pembuatan dan Pengiriman Proposal	√				
2	Pengumuman Pemenang		√			
3	Pelaksanaan kegiatan dan Pengumpulan dokumentasi			√	√	√
4	Penyusunan dan Pengiriman Laporan					√

Keterangan tambahan :

Bahan dasar untuk pembuatan cuka ini dapat juga berasal dari bahan mentah alami seperti beras, air buah kelapa atau sejenisnya. Namun, kami coba untuk membuat cuka dari limbah untuk memanfaatkan limbah sehingga mengurangi limbah yang berserakan di penampungan sampah sementara atau di tempat jualan pisang molen atau pisang goreng. Pembuatan cuka dari pemanfaatan kulit pisang ini dapat menambah daya guna kulit pisang. Cuka sering digunakan oleh ibu rumah tangga untuk menambah cita rasa masakan seperti mengeraskan atau menghilangkan bau amis ikan dan pembuatan acar. Pembuatan cuka kulit pisang dapat mengurangi biaya produksi pembuatan cuka sebab bahan baku merupakan limbah.