**CANDIDATURE FORM**

**(INSERT NAME)**

**CIMSA UGM**

# 2019/2020

**Research Supporting Division Team**

|  |
| --- |
| *Insert Your Photo* |

**CURRICULUM VITAE**

Nama Lengkap :

Nama panggilan :

Jenis kelamin :

Tempat, tanggal lahir :

E-mail :

Nomor Hp :

Alamat di Jogja :

Alamat :

Pendidikan

1. Sekolah Dasar :
2. Sekolah Menengah Pertama :
3. Sekolah Menengah Atas :

Pendidikan non-formal *(training dan kursus)* :

1. ...
2. ...

Penghargaan

1. ...
2. ...

Pengalaman organisasi :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *No* | *Nama organisasi* | *Jabatan (deskripsi singkat)* | *Periode* |
|  |  |  |  |

Pengalaman kepanitiaan

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *No* | *Nama kegiatan* | *Jabatan (deskripsi singkat)* | *Tahun pelaksanaan* |
|  |  |  |  |

**MOTIVATION LETTER**

**RSD Section**

Dalam pembuatan sebuah *project* atau *community development*, CIMSA selalu memiliki data yang valid sebagai dasar untuk menentukan tujuan, target, dan sasaran project yang ingin dicapai. Terdapat 2 jenis data, yaitu data primer dan sekunder.

Data primer adalah data yang diperoleh secara **langsung** dari target/sasaran.

*Contoh : Data yang diperoleh dari masyarakat Desa Manohara melalui kuesioner yang diberikan.*

Data sekunder adalah data yang diperoleh dari pihak (Instansi pemerintah, Lembaga, Organisasi, Perorangan) yang sudah melakukan pendataan terhadap hal tersebut sebelumnya.

*Contoh : Data yang diperoleh dari Profil kesehatan DIY/RISKESDAS tahun 2016 Dinas Kesehatan DIY.*

**Tugas:**

**1.** CIMSA UGM sedang merencanakan sebuah project mengenai **“*Tindakan Preventif Terhadap Tuberculosis*”** dengan target komunitas **anak-anak SMP**. Untuk itu, CIMSA UGM akan melakukan assessment primer terhadap komunitas tersebut dengan instrumen berupa 5 butir kuesioner.

**Buatlah rancangan kuesioner sebanyak 5 soal untuk mencari data primer mengenai pengetahuan komunitas target tentang tindakan preventif Tuberculosis.**

**2.** Pada bulan Agustus 2019, CIMSA UGM telah melakukan assessment primer mengenai ***“Demam Berdarah Dengue”*** yang **bertujuan untuk menentukan komunitas target** untuk project FINGER (Fighting Dengue Fever), yaitu masyarakat yang tersebar di 11 RT Padukuhan Sawahan. Hasil yang diperoleh adalah sebagai berikut.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NAMA RESPONDEN** | **ASAL RT** | **Apakah ada anggota keluarga anda yang pernah terjangkit DBD?** |
| Ahmad Syaoqi | RT 5 | Ya |
| Nurhasanah | RT 11 | Tidak |
| Pak wasidi | RT 10 | Tidak |
| Bpk Rustanto | RT 1 | Ya |
| Pa dahlan | RT 5 | Tidak |
| Ibu Yudiati  | RT 6 | Tidak |
| Nita | RT 7 | Ya |
| Wardie | RT 7 | Tidak |
| Bapak M Mualif | RT 8 | Tidak |
| Inu Feni | RT 9 | Tidak |
| Nelly Nurlaili | RT 2 | Tidak |
| Nastiah | RT 3 | Ya |
| Imawan  | RT 3 | Tidak |
| Ibu barongah | RT 4 | Ya |
| Ibu sulastri | RT 5 | Tidak |
| Siti Aminah | RT 11 | Ya |
| Bu juminah | RT 10 | Ya |
| Moh juromi kirom | RT 4 | Tidak |
| Damiroh | RT 1 | Tidak |
| Ardani | RT 2 | Tidak |
| Hani Atun | RT 6 | Ya |
| Ni’matus Solihah | RT 8 | Ya |
| Jouhari | RT 7 | Tidak |
| Bapak Muzeni | RT 9 | Ya |
| Bu Ida Suryani | RT 6 | Tidak |
| Mbah Siti | RT 8 | Ya |
| Supriyati | RT 2 | Ya |
| Ibu Yuni | RT 1 | Tidak |
| Ibu sugiatni | RT 11 | Tidak |
| Sarjimun | RT 3 | Tidak |

**Berdasarkan data yang telah diperoleh, berikanlah analisis dan rekomendasimu untuk tempat pelaksanaan FINGER dari 11 RT yang ada di Padukuhan Sawahan dan sertakan grafik pengolahan data yang mendukung rekomendasi tersebut.**