|  |
| --- |
| **Pendahuluan**Form ini berfungsi sebagai pedoman dan digunakan oleh Petugas Dinas/kader selama melaksanakan vaksinasi rabies. Semua data harus segera dikirimkan melalui SMS ke iSIKHNAS dengan menggunakan format yang dijabarkan dibawah ini. Informasi rinci harus terlebih dahulu dimasukan ke dalam **Lembar Kerja Survei Pasca Vaksinasi Rabies**, dan kemudian dirangkum pada pertanyaan ke-3.Formulir ini harus digunakan untuk membantu pengiriman SMS - tanpa melakukan pengiriman formulir ini.  |
| 1. ID Program berdasarkan Metode

Dalam *ID program* ini terdapat informasi yang terangkum menjadi kesatuan seperti jenis vaksinasi, vaksin yang digunakan, tujuan vaksinasi, metode dll. *ID program* dibuat oleh koordinator kabupaten/provinsi atau LDCC. |

|  |  |
| --- | --- |
| Metode | ID program |
| Terpusat |  |
| Rumah ke rumah |  |
| Tim bermotor |  |
| Pasar hewan |  |
| Sweeping |  |
|  |  |

 |
| 1. Lokasi

Desa diidentifikasi dengan kode lokasi Sebagai referensi, simpan kode lokasi yang sering disurvei di sini.Untuk menemukan kode lokasi yaitu desa, gunakan:*cari kode lokasi* **CKL [nama]**. Akan ada balasan SMS untuk semua nama yang mirip atau sama *daftar kode lokasi* **DKL [kode lokasi]**. Akan ada balasan level pemerintahan dibawahnya (jika dimasukan 2 digit maka akan ada balasan kabupaten dibawahnya. Contoh : DKL 31 (balasan sms isikhnas : kode dan nama kabupaten yang ada di DKI Jakarta)) |

|  |  |
| --- | --- |
| Desa | Kode lokasi |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

 |
| 1. Jumlah hewan devaksinasi

Dari ***Lembar Kerja***, hitung total hewan per spesies yang divaksinasi per desa**Kode jenis hewan**: Gunakan SMS *kode spesies* **KODE SP**  untuk cari code spesies lain |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jenis hewan | Kode jenis hewan | Jumlah pertama | Jumlah booster |
| Anjing di luar | AJLU |  |  |
| Anjing di dalam | AJDA |  |  |
| Kucing | KC |  |  |
| Monyet | MY |  |  |
|  |  |  |  |

 |
| 1. Laporkan melalui SMS

Format SMS *Vaksinasi*VAK [ID program] ([kode jenis hewan] [jumlah divaksinasi pertama] {jumlah divaksinasi booster}...) [kode lokasi]**ID program:**  dari pertanyaan 1**Kode jenis hewan** dan **jumlah divaksinasi pertama:** dari pertanyaan 3**Jumla divaksinasi booster:**  Opsi Jika tidak ada hewan yang diberi dosis booster (<2 bulan setelah dosis awal) Anda dapat menghilangkan nilai ini**Kode lokasi:** dari pertanyaan 2ContohVAK 2932 AJLU 23 AJDA 4 2 KC 4 51010404🡺Program vaksinasi ID 2932, 23 anjing di luar (vaksinasi pertama), 4 anjing di dalam (pertama) dan 2 (booster), dan 4 kucing, di desa Pergung, kecamatan Mendoyo, kabubaten Jembrana, provinsi Bali |
| 1. Kirim Lembar Kerja Vaksinasi

Jauhkan lembar kerja dan memberi ke LDCC untuk analisis rinci |