Kuesioner Fitur

Kami dari Kelompok RK B (Rzaldi, Zaky, Wildan) memohon bantuan saudara sebagai stakeholder dari Sistem Informasi Pemetaan COVID-19 Surabaya dan Deteksi Dini, untuk mengisikan tingkat kepentingan sebuah fitur yang akan kami develop.

Skala kepentingan yang akan digunakan adalah 1 - 4, dimulai dari 1 yang berarti tidak penting dan 4 sangat penting. Mohon kerja sama nya demi kebaikan Sistem yang akan di buat.

* Required

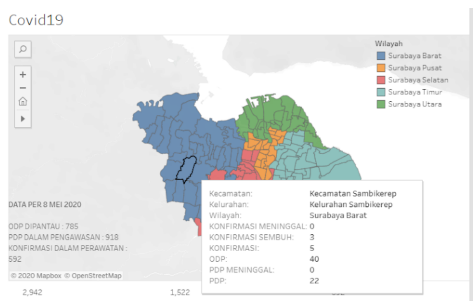
1.	Nama *			

Kuesioner Fitur

Fitur Publik

Fitur ini merupakan fitur yang dapat di akses oleh publik

2. Fitur Visualisasi Sebaran menggunakan Peta *



Mark only one oval.

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Penting

3. Fitur Visualisai Sebaran per Wilayah melalui Tabel *

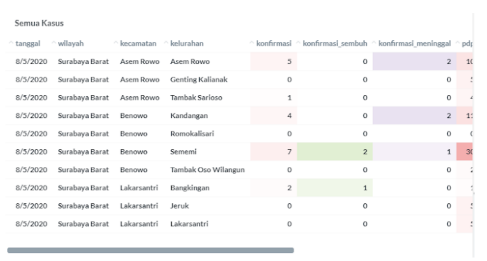
Wilayah	PDP	PDP SEMBUH	PDP MENINGGAL	ODP	ODP SELESAI DIPANTAU	ODP DIPANTAU	KONFIRMASI	KONFIRMASI SEMBUH	KONFIRMASI MENINGGAL
Surabaya Barat	316	159	0	577	469	108	73	18	12
Surabaya Pusat	183	54	1	302	207	95	67	8	12
Surabaya Selat	369	157	1	830	649	181	120	31	13
Surabaya Timur	395	132	0	919	619	300	214	32	19
Surabaya Utara	259	99	1	314	213	101	118	10	23

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Penting

4. Fitur Visualisasi Update Jumlah per Hari *

		592 Ulatif Kon Dange from I	firmasi	Konfii	41 masi Dal: ↓ 2	am Perawatan	99 Konfirmasi Sembuh ↑ 8.8%	79 Konfirmasi Meninggal ↑ 1.3%
Mark only one o	/al.							
		1	2	3	4			
Sangat Tidak P	enting					Sangat Pent	ting	

5. Fitur Visualisasi Detail Jumlah per Kecamatan per Hari *



	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Penting

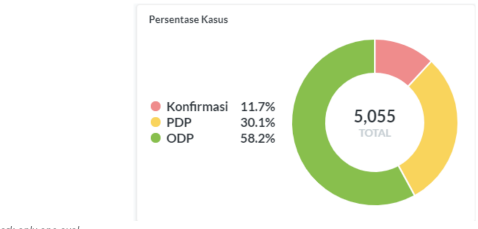
6. Fitur Visualisasi Grafik Kumulatif *



Mark only one oval.

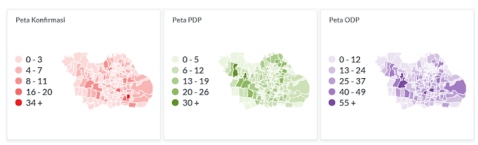
	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Penting

7. Fitur Visualisasi Persentase Keseluruhan Kasus *



	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Penting

8. Fitur Visualisasi Densitas Jumlah menggunakan Peta *



Mark only one oval.

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Penting

9. Fitur Self Assessment untuk Deteksi Dini *

Mark only one oval.

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Penting

10. Fitur Input Keluhan untuk Deteksi Dini *

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Penting

				/Lintuik	mend		مادمون طر	on Da
11.	Fitur Input NIK untuk [Detek	si Dini	Ontuk	mona	apatkan L	OKasi ud	מוו טכ
	Mark only one oval.							
		1	2	3	4			
		· ·		ა 	4			
	Sangat Tidak Penting (Sangat Pe	enting	
10	Fig Nicolatello et Marielo d		- 4 T		*****		· O / ID 4	0
12.	Fitur Notifikasi Melalui	IVVA	atau 16	elepon	јіка теі	rındıkası C	.OVID-1	9
	Mark only one oval.							
		1	2	3	4			
	Sangat Tidak Penting	1	2	3	4	Sangat Pe	entina	
	Sangat Tidak Penting	1	2	3	4	Sangat Pe	enting	
	Sangat Tidak Penting (1	2	3	4	Sangat Pe	enting	
Κι		1	2	3	4	Sangat Pe	enting	
Ku	Sangat Tidak Penting Sangat Tidak Penting Sangat Tidak Penting	1	2	3	4	Sangat Pe	enting	
		1	2	3	4	Sangat Pe	enting	
Fitu	lesioner Fitur			3	4	Sangat Pe	enting	
Fitu	uesioner Fitur r Admin			3	4	Sangat Pe	enting	
Fitu	uesioner Fitur r Admin	ak Pem		3	4	Sangat Pe	enting	
Fitu r y	lesioner Fitur r Admin yang akan digunakan oleh Piha	ak Pem		3	4	Sangat Pe	enting	
Fitu r y	r Admin yang akan digunakan oleh Piha Fitur Input Data Tungg	ak Pem		3	4	Sangat Pe	enting	
Fitu r y	r Admin yang akan digunakan oleh Piha Fitur Input Data Tungg	ak Pem		3	4	Sangat Pe	enting	

Mark only one oval.					
	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Per
Fitur Update Data ya	ng suc	dah di i	nputka	n *	
Mark only one oval.					
	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Per
Mark only one oval.	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Pe
Fitur List Data Detek	si Dini	(untuk	evalua	si hasi	l) *
Mark only one oval.					
	1	2	3	4	
Sangat Tidak Penting					Sangat Pe

18.	Fitur Kirim Surat Rujukan ke Pengisi Deteksi dini (setelah evaluasi) *
	Mark only one oval.
	1 2 3 4
	Sangat Tidak Penting Sangat Penting
19.	Fitur Otomatis Memberikan pilihan Lokasi Rumah Sakit atau Instansi rujukan yang bersedia melayani untuk Surat Rujukan Pengisi Deteksi Dini *
	Mark only one oval.
	1 2 3 4
	Sangat Tidak Penting Sangat Penting

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms