

## Terkait Smart City, Wako Solok Diwawancara Kompas Gramedia

JIS Sumbar - [KOTASOLOK.JURNALIS.ID](http://KOTASOLOK.JURNALIS.ID)

Aug 8, 2024 - 18:19



SOLOK KOTA - Wali Kota Solok, Sumatera Barat, H.Zul Elfian Umar,SH,M.Si, diwawancara bersama Kompas Gramedia terkait dengan Smart City di Ruang Kerja Wako Solok, Senin, 7 Agustus 2024.

Turut mendampingi, Asisten III Sekda Kota Solok, Zulfadrim, Kepala Dinas Kominfo Kota Solok, Heppy Dharmawan, Kepala Bidang IKP Diskominfo Kota Solok, Alwa Dudi beserta jajaran Diskominfo Kota Solok.

Dalam kesempatan itu, Wali Kota Solok Zul Elfian Umar menjelaskan, terkait Smart City Pemerintah Kota Solok sedang berpacu untuk mewujudkannya. Pemko Solok berusaha keras karena memang smart city harus dilakukan guna mengimbangi perkembangan teknologi serta bukti negara benar-benar hadir memberikan kemudahan kepada masyarakat.

Kita memfasilitasi kemudahan teknologi sebagai implementasi Smart City di Kota Solok. Pelayanan publik yang biasanya membutuhkan waktu lama akan dipercepat dengan memanfaatkan aplikasi.

Salah satu contohnya aplikasi SiLapor, masyarakat bisa melaporkan keluhan dengan perangkat hp masing-masing.

Jika ada masyarakat yang sakit, selama 24 Jam PSC 119 Kota Solok siap melayani masyarakat yang membutuhkan pertolongan medis.

" Kita telah memberikan tugas kepada para lurah, jangan sampai masyarakat Kota yang sakit tidak berobat, jangan sampai ada masyarakat kita yang tidak makan padahal Kota Solok merupakan Kota Beras, jangan sampai ada anak usia sekolah yang tidak bersekolah," ujar wako.

Kebijakan sekolah, Pemko Solok telah menyediakan dan meratakan fasilitas serta kompetensi sekolah di Kota Solok. Sehingga, tidak ada lagi yang namanya sekolah favorit di Kota Solok karena kualitasnya sudah sama dan merata.

Jika ada masyarakat yang tidak cukup biaya sekolah, Pemko Solok melalui OPD terkait juga telah memfasilitasinya.

" Konsep smart city juga merupakan suatu elemen dalam mewujudkan semangat Kota Solok Berjuara (Berkah, Maju dan Sejahtera)," tutup Wako.