

Berikan Materi Young Summit, Wako Solok Ajak Pemuda Bershalawat

JIS Sumbar - PADANGPANJANG.PUBLIKSUMBAR.COM

Dec 5, 2022 - 21:26



PADANG PANJANG - Wali Kota Solok, Sumatera Barat, H.Zul Elfan Umar,SH,M.Si, didaulat sebagai narasumber (pemateri) dalam kegiatan Young Summit and Leadership Training ke VIII tahun 2022 DPD KNPI Kota Solok, Senin malam, 5 Desember 2022.

Dalam kesempatan itu, Wali Kota Solok mengajak para pemuda di Kota Beras Serambi Madinah itu untuk bershalawat bersama. Selain itu, Wako juga menguji hafalan Do'a keselamatan pada para peserta. Selain itu, di hadapan peserta pelatihan kepemudaan itu, Wali Solok H.Zul Elfan

Umar memaparkan konsep Kota Berjuara (Berkah, Maju, dan Sejahtera). Disebutkannya, bahwa syarat diberkahi Al-A'raf ayat 96, adalah negeri yang masyarakatnya beriman dan bertaqwa kepada Allah.SWT. Kemudian, terkait Maju, menyangkut dengan infrastruktur seperti jalan, pasar, fasilitas-fasilitas umum lainnya, sehingga penduduk betah tinggal di Kota kita, serta orang lain pun suka dan senang mengunjunginya. Selanjutnya Sejahtera, berkaitan dengan ekonomi, pendidikan dan kesehatan masyarakat.

Wali Kota Solok pun mengapresiasi sinergi dan kerjasama semua pihak termasuk generasi muda untuk, mewujudkan Kota Solok yang sejahtera. "Kemiskinan kita paling rendah begitu pun dengan angka stunting. Terkait dengan kesehatan, masyarakat sudah mendapat jaminan kesehatan BPJS yang dibiayai oleh APBD. Kota Solok juga satu-satunya daerah di Sumbar yang dapat apresiasi dari pemerintah pusat terkait program PSC 119 yang memberikan pelayanan kesehatan 24 jam pada masyarakat," terang Wako.

Waki Zul Elfian juga memaparkan program pembangunan yang tengah dilaksanakan, diantaranya penyelesaian RSUD dengan dana PEN (Program Pemulihan Ekonomi Nasional), yang sedang dalam proses tender. Selain itu, pembangunan stadion representatif, yang dinamakan dengan nama seorang pendiri Kota Solok yaitu Stadion Marahaddin guna menyongsong dan mempersiapkan Kota Solok sebagai tuan rumah PON di tahun 2025. (Amel)