

GWI

KPU Kota Solok Undi Nomor Urut, NC-LM Peroleh Nomor 1 RKDP-SN Nomor 2

JIS Sumbar - KOTASOLOK.GWI.WEB.ID

Sep 23, 2024 - 22:30



SOLOK KOTA - Pasangan Calon (Paslon) Wali Kota -Wakil Wali Kota Solok H.Nofi Candra,SE, - Leo Murphy,SH,MH, (NC-LM) memperoleh nomor urut 1. Sementara itu, rivalnya Dr.H.Ramadhani Kirana Putra,SE,MM, - Suryadi

Nurdal,SH, (RKDP-SN) meraih nomor urut 2.

Nomor urut tersebut ditetapkan dalam rapat pleno terbuka pengundian dan penetapan nomor urut calon Wali Kota dan Wakil Wali Kota Solok yang digelar Komisi Pemilihan Umum (KPU) Kabupaten Solok, Sumatera Barat bertempat di Gedung Kubuang Tigo Baleh Lubuk Sikarah, Kota Solok, Senin, 23 September 2024.

Rapat pleno dipimpin langsung oleh Ketua KPU Kota Solok Ariantoni didampingi keempat Komisioner lainnya Abdul Hanan, Dessy Arisandi, Yance Gaffar dan Tomi Farto, serta Sekretaris KPU Kabupaten Solok Efrizon.

Mekanisme pengambilan nomor urut Paslon Pilkada kota Solok dilakukan dalam dua tahap. Tahap pertama, tiap calon Wali Kota dan Wakil Wali Kota terlebih dahulu mencabut nomor antrean yang dimulai dari Paslon yang mendaftar lebih dahulu ke KPU Kota Solok, yaitu pasangan RKDP-SN.

Setelah antrean nomor urut itu dibuka kemudian dilanjutkan tahap kedua, yakni pengambilan undian nomor urut oleh tiap calon Wali Kota. Mereka yang mendapat nomor antrean terendah berhak mengambil undian lebih awal.

Dalam rapat pleno terbuka itu, Ketua KPU Kota Solok, Ariantoni berharap agar menjadikan momentum ini sebagai langkah awal menuju pemilihan Wali Kota dan Wakil Wali Kota Solok tahun 2024 yang bersih, adil, dan damai untuk mewujudkan demokrasi yang bermartabat.

Dia juga berharap terwujud Pilkada Badunsanak, serta bukan menjadikan ajang Pilkada sebagai ajang pemecah belah, demi melahirkan pemimpin yang lebih terbaik untuk Kota Solok yang lebih baik.

Pengundian nomor urut dihadiri jajaran partai politik pengusung, relawan, maupun simpatisan Palson. Selain itu, hadir pula jajaran Bawaslu Kota Solok, Forkopimda Kota Solok, serta undangan lainnya. (Amel)