

## Djaya Jumain: Pejabat ASN Pemda Gowa, Stop Intimidasi Masyarakat dan Terlibat Politik Praktis

MUH. HASYIM HANIS, SE, S.Pd, C.L.E - GOWA.ADDRESS.CO.ID

Sep 16, 2024 - 14:03



Djaya Jumain menegaskan agar oknum pejabat Aparatur Sipil Negara di Pemda Gowa untuk menghentikan segala bentuk intimidasi kepada masyarakat Gowa yang melakukan intimidasi kepada masyarakat dan terlibat politik praktis pada Pilkada Gowa 2024 membuat Djaya Jumain yang akrab di Sapa Bang Jaju, Juru Bicara pasangan Calon Bupati Gowa, DR.H.M.Amir Uskara, M.Kes Hj.Irmawati Haeruddin, SE (AURAMA) angkat bicara saat di temui oleh beberapa media online di Sungguminasa Kabupaten Gowa beberapa hari lalu.

Djaya Jumain menegaskan agar oknum pejabat Aparatur Sipil Negara di Pemda Gowa untuk menghentikan segala bentuk intimidasi kepada masyarakat, tetapi bebaskan masyarakat untuk memilih pasangan calon Bupati dan Wakil Bupati Gowa.



Djaya Jumain mengatakan Aparatur Sipil Negara dilarang berpolitik praktis sesuai aturan netralitas ASN dalam Pemilu tertuang dalam beberapa peraturan perundang-undangan. Salah satu yang menjadi pedoman adalah UU ASN Nomor 5 Tahun 2014. Hal ini sesuai dengan pasal 9 UU ASN 5/2014 yang menyebutkan bahwa ASN harus bebas dari pengaruh dan intervensi politik sehingga aturan ini sebagai bentuk peringatan bagi Oknum Pejabat ASN di Pemda Gowa untuk

menghentikan segala bentuk yang dapat merugikan diri sendiri karena saya yakin Bupati Gowa tidak memerintahkan baik lisan maupun secara tertulis untuk melakukan politik praktis pada Pilkada 2024.

"Dengan adanya laporan tersebut Tim Hukum AURAMA yang di Pimpin oleh Andi Abdul Hakim, S.H.,M.H sudah bergerak mengumpulkan informasi, bukti-bukti dan saksi saksi dan selanjutnya dianalisa untuk mengambil langkah hukum dengan berkordinasi dengan pihak terkait," ungkap Djaya.

Djaya Jumain menyampaikan kepada tim dilapangan untuk tetap bergerak dengan politik riang gembira dan tidak takut menghadapi intimidasi apabila itu di temukan segera laporkan ke Tim Hukum AURAMA untuk ditindaklanjuti.

(dj/mhh)