

**INDONESIA SATU**

## **Calon Ketua Umum BPD HIPMI Sulsel Bersama Bupati Barru Hadiri Pelantikan BPC HIPMI Barru**

**MUH. HASYIM HANIS, SE, S.Pd, C.L.E - BARRU.INDONESIASATU.CO.ID**

Aug 26, 2024 - 18:55



*Calon Ketua Umum BPD HIPMI Sulsel Andi Amar Ma'ruf Sulaiman bersama Bupati Barru Dr.(H.C) Ir.H.Suardi Saleh, M.Si*

BARRU- Calon Ketua Umum BPD HIPMI Sulsel Andi Amar Ma'ruf Sulaiman bersama Bupati Barru Dr.(H.C) Ir.H.Suardi Saleh, M.Si hadiri Pelantikan dan

Pengukuhan BPC HIPMI Kabupaten Barru di Baruga Singkeru Ada'e Rujab Bupati Barru pada Senin (26/08/2024)

Kehadiran Putra Menteri Pertanian RI Andi Amran Sulaiman ini selain untuk menyaksikan pelantikan dan pengukuhan pengurus BPC HIPMI Kabupaten Barru periode 2024-2027 juga untuk bersilaturahmi dengan Pemerintah Kabupaten Barru dan pengurus HIPMI Barru.

Bupati Barru seusai dari Jakarta bersama Andi Amar Ma'ruf Sulaiman menggunakan helikopter dari Makassar dan mendarat di pelabuhan Garongkong Kecamatan Barru disambut oleh sejumlah pengurus HIPMI kabupaten Barru.

Bupati Barru Suardi Saleh menyebutkan setelah kurang lebih 9 tahun menjadi Bupati Barru, untuk kali pertama dirinya bisa memantau Kabupaten Barru dari udara.

Dirinya mengungkapkan bahwa Pulau Puteangin dilihat dari udara berbentuk hati sehingga dia berkelakar jika pulau ini cocoknya diberi nama pulau cinta.

" Terima kasih ananda Andi Amar, ini luar biasa, Alhamdulillah bisa menyaksikan Barru dari udara ", ucapnya

Seperti diketahui Andi Amar Ma'ruf Sulaiman mendapatkan nomor urut 2 untuk pemilihan ketua umum BPD HIPMI Sulsel dalam MUSDA XVI HIPMI Sulawesi Selatan, Rabu 14 Agustus 2024.

Andi Amar mengumpulkan 20 dukungan ketua umum BPC HIPMI Se Sulsel termasuk dari BPC HIPMI Kabupaten Barru menjadikannya kandidat kuat diantara calon lainnya.

Untuk diketahui pelantikan pengurus BPC HIMPI Kabupaten Barru menjadi spesial karena dihadiri langsung oleh dua anggota DPR RI terpilih periode 2024-2029 yakni dari Partai Nasdem Teguh Iswara Suardi dan Partai Gerindra Andi Amar Ma'ruf Sulaiman.

(mhh/hpb)