

URBANESIA

Pimpin Pemeriksaan Administrasi, Kapolres HST Tegaskan Masuk Polisi Gratis Tidak Dipungut Biaya

Maskuri - HST.URBANESIA.ID

Apr 27, 2023 - 18:48



Pimpin Pemeriksaan Administrasi, Kapolres HST Tegaskan Masuk Polisi Gratis Tidak Dipungut Biaya

BARABAI-Polres Hulu Sungai Tengah Polda Kalimantan Selatan - Polres HST menggelar Pemeriksaan Administrasi Awal Penerimaan Terpadu Taruna/i Akpol, Bintara & Tamtama Polri Gel. II TA. 2023 oleh Pabanrim Polres Hulu Sungai Tengah, bertempat di Aula Bhayangkara Polres HST, Kamis (27/04).



Pemeriksaan administrasi diikuti oleh 109 orang terdiri dari ; Taruna Akpol 2 orang, Bintara PTU 104 orang dan Tamtama Brimob sebanyak 3 orang,

Kapolres HST AKBP Jimmy Kurniawan, S.I.K melalui Kasi Humas Iptu A Pribadi menyampaikan Pemeriksaan kelengkapan berkas kependudukan peserta Rikmin oleh petugas Disdukcapil Kabupaten Hulu Sungai Tengah, Pemeriksaan kelengkapan berkas pendidikan umum peserta Rikmin oleh petugas Dinas Pendidikan Kabupaten Hulu Sungai Tengah dan Pemeriksaan kelengkapan berkas peserta Rikmin oleh Tim Panitia Rikmin olres HST

Dalam arahannya Kapolres HST AKBP Jimmy Kurniawan, S.I.K. kepada Peserta Rikmin agar berusaha dengan sungguh-sungguh dalam mengikuti setiap kegiatan tes, Berdo'a kepada Allah SWT dan Mohon do'a kepada kedua orang tua,

Kapolres HST AKBP Jimmy Kurniawan, S.I.K menegaskan masuk polisi gratis tidak dipungut biaya. Jadi jangan percaya kalau ada oknum yang menawarkan yang meluluskan jadi polisi.

Kapolres HST sangat bangga kalau ada putra dan putri Hulu Sungai Tengah yang lulus menjadi anggota polri dan kembali dinas ke Kabupaten Hulu Sungai Tengah.”tukasnya

Kegiatan pemeriksaan administrasi yang dihadiri oleh : Kapolres HST selaku Ketua Pabanrim Polres HST, Waka Polres HST, Kabag SDM Polres HST, Kasiwas Polres HST, Kasi Propam Polres HST, Kasi Humas Polres HST, Kasidokkes Polres HST, Petugas Disdukcapil Kab. HST, Petugas Dinas Pendidikan Kab. HST, Pengawas Eksternal, Anggota Panitia yang terlibat Sprin Kepanitiaan Rim Polri T.A. 2023.(humspolresHST)