

Pleno Rekapitulasi Perhitungan Tingkat Kecamatan Biau Selesai Tanpa Kendala

Rahmat Salakea - BUOL.INDONESIASATU.ID

Mar 5, 2024 - 17:40



BUOL-Rapat Pleno terbuka rekapitulasi hasil perhitungan suara Pemilu 2024 tingkat Kecamatan Kabupaten Buol Sulawesi Tengah(Sulteng) selesai dilaksanakan dan resmi ditutup pada hari Rabu (2/03/2024).



Ketua Panitia Pemilihan Kecamatan (PPK) Ahmat, mengatakan, pleno rekapitulasi tingkat kecamatan Biau ini berlangsung selama 13 hari sejak 19/2 maret 2024.



"Alhamdulillah pleno tingkat Kecamatan Biau telah selesai dilaksanakan, berjalan kondusif dan kami akan menyerahkan hasil pertanggungjawaban tingkat kecamatan ini," kata Ahmad



Selanjutnya kata Ahmat, Setelah dilakukan penggandaan D Hasil Kecamatan kegiatan dilanjutkan dengan penandatanganan berita acara pleno terbuka dari PPK ke para 15 saksi Partai dan yang terkait.



"Jadi sejak 19 Februari kemarin, sampai dengan tanggal 2 maret selesai dan langsung dilakukan penandatanganan berita acara salinan hasil pleno tingkat kecamatan Biau," ucapnya

Rapat Pleno Rekapitulasi Perhitungan Perolehan Suara Pemilu 2024 Tingkat Kecamatan Biau ini secara resmi ditutup oleh Ketua PPK Kecamatan Biau didampingi Anggota PPK Bidang Sosialisasi Wawan Isa, Darwis, Santi, Rosita, , Ketua Panwascam Kecamatan Biau bersama Anggota, PPS se Kec Biau, para saksi masing - masing parpol dan DPD.



Ketua PPK Kecamatan Biau menambahkan pihaknya sudah menyelesaikan rekapitulasi perhitungan perolehan suara tingkat kecamatan bersama PPS, Panwas dan saksi parpol.



“ Dan Model D Hasil Kecamatan telah kita serahkan ke saksi. Semua atribut

pemungutan suara seperti kotak suara, Model D Hasil dan lainnya telah diserahkan juga ke KPU,” jelasnya.



Ahmat juga mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang sudah ikut terlibat dalam rekapitulasi, sehingga berlangsung aman dan tanpa kendala.



“ Terutama kepada pihak Kepolisian dan TNI, Satpol PP Kecamatan Biau yang turut bersama-sama memantau selama pelaksanaan dalam rekapitulasi ini,” tutupnya.***