

WAJAH KORUPTOR

KPU Bitung Evaluasi Kinerja dan Kode Etik Badan Adhoc Pilkada 2024

Abdul Halik Harun - BITUNG.WAJAHKORUPTOR.COM

Jan 30, 2025 - 16:18



Kegiatan Evaluasi Kinerja dan Kode Etik Badan Adhoc Komisi Pemilihan Umum (KPU) Bitung pada Pilkada 2024

BITUNG - Komisi Pemilihan Umum (KPU) Kota Bitung menggelar Evaluasi Kinerja dan Kode Etik Badan Adhoc pada pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur Sulawesi Utara (Sulut) serta Walikota dan Wakil Walikota Bitung Tahun 2024 di Hotel Luwansa Manado, Rabu (29/1/2025) pukul 20,00 Wita.

Kegiatan di buka Ketua KPU Deslie Sumampouw di hadir Ketua Devisi Teknis

Yunnoy Rawung, Kadiv Data Frangky Takasihaeng, Wiwinda Hamisi Kadiv SDM dan Parmas, Muhajir Lajamudin Ketua Divisi Hukum dan Pengawasan, Sekertaris KPU Bitung Poula Tuturoong, serta Ketua dan panitia Adhok tiga devisi dari PPK serta Pemilihan Kecamatan (PPK), dan dua Perwakilan PPS Kota Bitung.

" Secara resmi saya buka kegiatan ini," kata Deslie Sumampouw SE.

Melanjitkan, Deslie mengatakan kegiatan Evaluasi ini bertujuan memberikan penghargaan kepada seluruh badan adhok dalam sumbangsinya mensukseskan pilkada 2024.

"Dengan berakhirnya masa kerja badan adhock PPK dan PPS, seluruh administrasi dan pelaporan kegiatan harus dirampungkan," jelasnya.

Lanjutnya, Rapat evaluasi yang akan dilaksanakan selama 3 hari dari tanggal 29-31 Januari 2025 bertujuan untuk menilai kinerja badan adhok yang telah berperan aktif dalam menyukseskan berbagai tahapan Pilkada 2024.

Deslie juga menyampaikan apresiasi kepada segenap Penyelenggara Adhok yang telah mendukung pelaksanaan Pilkada Tahun 2024 di Kota Bitung sehingga berjalan dengan baik, aman dan sukses.

"Kegiatan Evaluasi Kinerja dan Kode Etik Badan Adhok penting dilaksanakan untuk memotret berbagai dinamika dalam proses perjalanan tahapan Pilkada Tahun 2024".tutupnya.

Setelahnya evaluasi dilanjutkan penyampaian arahan oleh Ketua ketua Divisi, KPU Bitung. Masing-masing Devisi Teknis Penyelenggaraan, Divisi Parmas dan SDM, Divisi Hukum dan Pengawasan serta Sekertaris KPU.