

BIG ISSUE

Kapolsek Cibatu Pastikan Kesiapan Pos PAM Ops Ketupat 2024

Cibatu - CIBATU.BIGISSUE.ID

Mar 31, 2024 - 04:07

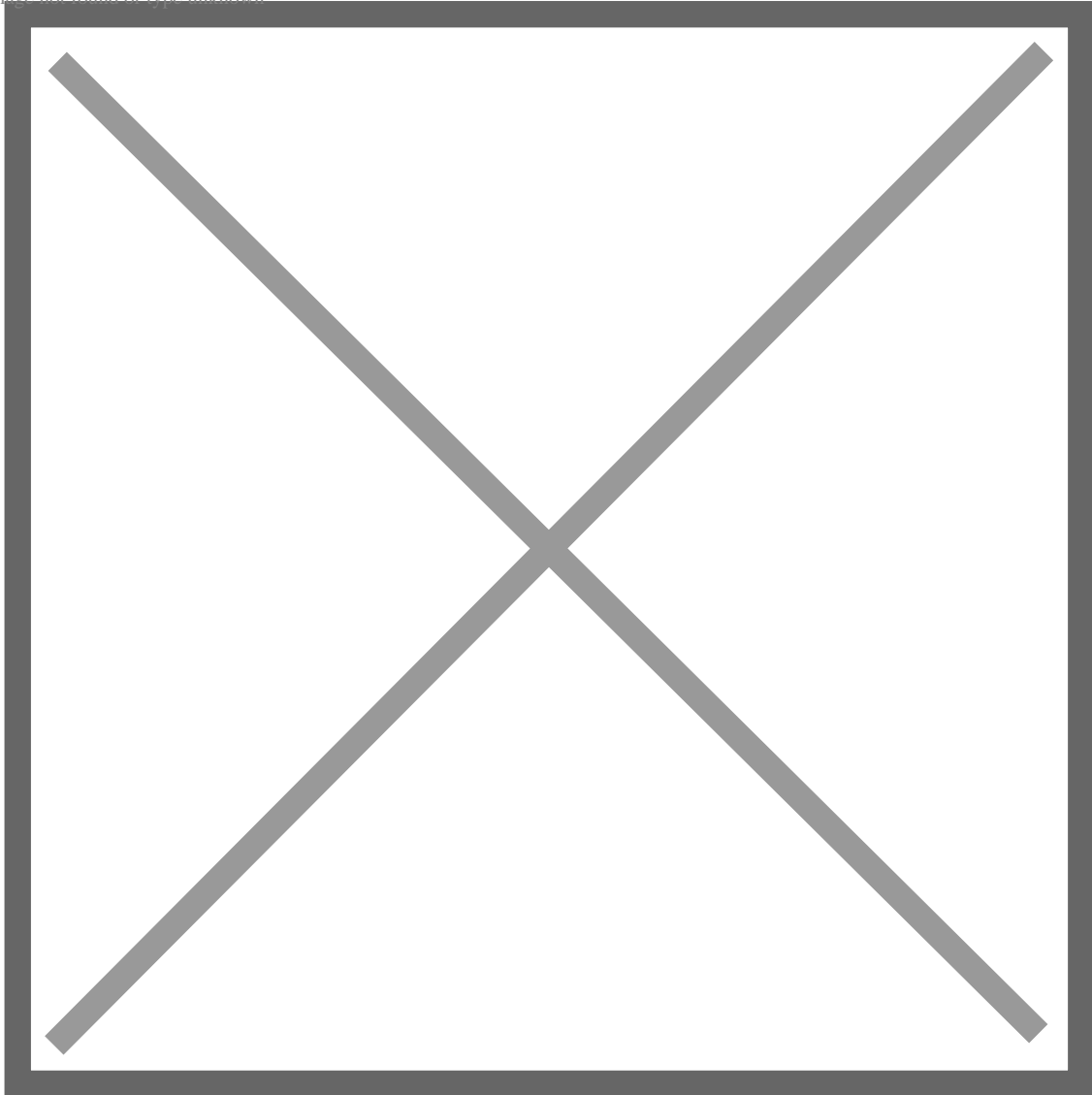


PURWAKARTA - Dalam persiapan menyambut perayaan Hari Raya Idul Fitri 1445 Hijriah, Kapolsek Cibatu, AKP Feri Kurniawan, bersama anggota Polsek Cibatu memastikan kesiapan Pos PAM di wilayahnya. Bertempat di Pos PAM Ciparungsari, upaya pemeriksaan dan peninjauan dilakukan secara cermat guna memastikan kelancaran dan keamanan selama operasi Ketupat 2024.

Dalam pengarahan kepada anggotanya, Kapolres Purwakarta AKBP Edwar Zulkarnain melalui Kapolsek Cibatu AKP Feri Kurniawan menegaskan pentingnya kewaspadaan dan profesionalisme dalam menjalankan tugas pengamanan.

"Kami harus siap siaga dan memberikan pelayanan terbaik kepada masyarakat dalam menjaga keamanan dan ketertiban selama periode operasi Ketupat ini," ujar AKP Feri Kurniawan pada Jumat, 29 Maret 2024.

Image not found or type unknown



Selain itu, pemeriksaan terhadap kelengkapan peralatan dan personel dilakukan secara menyeluruh. Mulai dari kelengkapan peralatan keamanan hingga kesiapan personel dalam menghadapi situasi darurat menjadi fokus utama dalam peninjauan tersebut.

Pos PAM Ciparungsari yang menjadi salah satu titik strategis dalam pengamanan wilayah Cibatu telah dipersiapkan dengan baik. "Kami telah melaksanakan berbagai simulasi dan latihan guna mengantisipasi berbagai kemungkinan yang mungkin terjadi selama masa operasi Ketupat," tambah Kapolsek.

Dengan kesiapan dan kerja keras yang telah dilakukan, diharapkan operasi Ketupat 2024 dapat berjalan lancar dan aman bagi seluruh masyarakat. "Kami

berkomitmen untuk memberikan perlindungan terbaik kepada masyarakat dalam merayakan momen penting ini," tutup AKP Feri Kurniawan.

Demikianlah upaya yang dilakukan oleh Kapolsek Cibatu beserta anggota Polsek Cibatu dalam memastikan kesiapan Pos PAM Ops Ketupat 2024 di wilayahnya. Semoga dengan kerja keras dan kerjasama yang solid, perayaan Idul Fitri dapat berlangsung dengan damai dan lancar bagi semua pihak.