



Kepala Daerah Minta Kepala Perangkat Daerah Agar Adaptif Terhadap Perkembangan Teknologi Digital



No image

Sabtu, 13 Mei 2023

Bupati Pasuruan Irsyad Yusuf meminta Kepala Organisasi Perangkat Daerah (OPD) dan Camat di lingkungan Pemerintah Kabupaten Pasuruan untuk adaptif terhadap perkembangan teknologi digital. Hal ini bertujuan untuk meningkatkan mutu pelayanan publik dan komunikasi pembangunan yang lebih efektif kepada masyarakat. Bupati menekankan pentingnya penguasaan Teknologi Komunikasi Informasi (TIK) bagi Pejabat Publik dalam

penyelenggaraan pelayanan publik.

Ia mengajak seluruh Kepala OPD dan Camat untuk terus meningkatkan kompetensi dan kapasitas mereka dalam penguasaan teknologi. Kemampuan ini dinilai menjadi kebutuhan bersama dan akan menjadikan mereka lebih profesional, responsif, dan produktif dalam melahirkan beragam inovasi pelayanan publik.

Bupati Pasuruan meminta Kepala OPD dan Camat untuk selalu meng-upgrade kemampuan mereka dalam penguasaan teknologi, mengingat laju perkembangan teknologi yang pesat di era disrupsi saat ini. Hal ini penting untuk meningkatkan kualitas pelayanan publik dan mencapai tujuan pembangunan yang lebih efektif.

Peningkatan kompetensi dan kapasitas dalam penguasaan teknologi digital diharapkan akan menjadikan Pejabat Publik di Kabupaten Pasuruan lebih profesional, responsif, dan produktif dalam menjalankan tugas dan fungsi mereka. Hal ini akan berdampak positif terhadap pelayanan publik yang diberikan kepada masyarakat.

Rapat Koordinasi Organisasi Perangkat Daerah yang diselenggarakan di Ruang Rapat Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Pasuruan dihadiri oleh Sekretaris Daerah Kabupaten Pasuruan, Yudha Triwidya Sasongko, serta seluruh Asisten dan Staf Ahli. Pertemuan ini bertujuan untuk memberikan pembinaan dan arahan terkait pentingnya adaptasi terhadap perkembangan

teknologi digital bagi Pejabat Publik di lingkungan Pemerintah Kabupaten Pasuruan.

Berita ini diringkas menggunakan AI. Silahkan scan QR code diatas untuk melihat berita aslinya.

