



GARDA MEDIA

Rutan Balikpapan Ikuti Sosialisasi Monitoring Media Di Lingkungan Kemenkumham Secara Daring

GALIH WICAKSONO - BALIKPAPAN.GARDAMEDIA.ID

Apr 3, 2024 - 21:22



Balikpapan – Rutan Balikpapan ikuti kegiatan Sosialisasi Monitoring Media di Lingkungan Kemenkumham yang dibuka langsung oleh Kepala Biro Humas, Hukum dan Kerja Sama. Rabu, (03/04/2024).

Kegiatan tersebut diselenggarakan secara virtual melalui aplikasi zoom oleh DBiro Humas, Hukum dan Kerja Sama. Kegiatan ini diikuti oleh Tim Humas

Rutan Balikpapan di Ruang Humas Rutan Balikpapan.

Kegiatan Sosialisasi cara ini dibuka secara resmi oleh Kepala Biro Humas, Hukum, dan Kerja Sama Kemenkumham, Bapak Hantor Situmorang yang menekankan pentingnya pemantauan media sebagai upaya proaktif dalam mengelola narasi dan memahami dinamika opini publik yang berkembang.

Dalam acara tersebut, hadir sebagai pembicara utama adalah perwakilan dari Kurasi Media Nusantara, sebuah lembaga yang spesialis dalam bidang monitoring dan analisis media. Mereka memberikan paparan mendalam mengenai metodologi dan teknologi yang digunakan dalam memonitor berbagai kanal media, termasuk media sosial, yang menjadi salah satu sumber informasi penting di era digital ini.

Kurasi Media Nusantara memperkenalkan dashboard khusus yang telah dikembangkan untuk Kemenkumham, yang memungkinkan tim humas kementerian untuk melakukan pemantauan real-time terhadap semua bentuk pemberitaan dan diskusi yang terjadi di media sosial serta media online lainnya. Dashboard ini dirancang untuk memudahkan identifikasi tren, isu sensitif, dan potensi krisis komunikasi sehingga dapat ditangani dengan cepat dan tepat.

Acara sosialisasi ini dihadiri oleh para pegawai di berbagai unit kerja Kemenkumham, menunjukkan komitmen kementerian dalam mengadaptasi inovasi digital untuk peningkatan layanan publik. Kegiatan ini juga menjadi wadah diskusi interaktif, dimana peserta dapat bertukar pikiran dan berbagi pengalaman tentang tantangan serta peluang dalam monitoring media di lingkungan pemerintahan.