

Cegah Gangguan, Rutan Rembang Giatkan Kontrol Setiap Pagi

Bagss - REMBANG.TELISIKFAKTA.COM

Oct 30, 2025 - 11:28

Image not found or type unknown



Rembang, 30 Oktober 2025 – Dalam upaya menjaga stabilitas keamanan dan ketertiban di lingkungan Rumah Tahanan Negara (Rutan) Kelas IIB Rembang, petugas pengamanan beserta staff piket secara rutin melaksanakan kontrol keliling setiap pagi. Kegiatan ini menjadi bagian integral dari rutinitas harian yang bertujuan mendeteksi dini potensi gangguan, memastikan kondisi aman, serta memperkuat sinergi antarunit kerja.

Kepala Rutan Rembang lewat Kasubsi Pelayanan Tahanan, Surya Adi, menegaskan bahwa kontrol keliling pagi bukan sekadar prosedur formal, melainkan wujud komitmen nyata untuk menciptakan lingkungan yang kondusif bagi pembinaan warga binaan pemasyarakatan (WBP).

"Sebelum kegiatan warga binaan dimulai, regu jaga dan staff yang piket trolling melakukan pemeriksaan menyeluruh ke seluruh blok hunian, kamar, serta area sekitar rutan. Ini dilakukan untuk meminimalisir risiko dan memastikan semua berjalan sesuai standar operasional prosedur (SOP)," ujarnya.

Kegiatan kontrol keliling biasanya dimulai pukul 07.30 WIB, melibatkan tim Regu Pengamanan dan jajaran staff sesuai jadwal piket. Mereka memeriksa kondisi sel tahanan, pintu gerbang, area dapur serta memantau aktivitas awal WBP seperti olahraga pagi. Selain inspeksi fisik, petugas juga melakukan sosialisasi singkat kepada WBP mengenai aturan kebersihan dan pencegahan konflik, guna membangun rasa disiplin dan tanggung jawab bersama.

Kepala Kesatuan Pengamanan Rutan, Imam, menambahkan bahwa rutinitas ini juga mendukung program pembinaan humanis. "Melalui kontrol pagi, kami bisa berinteraksi langsung dengan WBP, mendengar keluhan mereka, dan memberikan motivasi," ungkapnya.

Dengan demikian, kontrol keliling setiap pagi di Rutan Rembang tidak hanya menjaga keamanan, tapi juga menjadi pondasi bagi lingkungan yang mendukung rehabilitasi dan reintegrasi sosial WBP ke masyarakat guna mewujudkan sistem pemasyarakatan yang lebih efektif dan berkeadilan.