TELISIK FAKTA

Giliran Seksi Giatja Tes Urin, Pastikan Lapas Magelang Bersinar

Narsono Son - MAGELANG.TELISIKFAKTA.COM

Nov 6, 2025 - 13:10



Giliran Seksi Giatja Tes Urin, Pastikan Lapas Magelang Bersinar

MAGELANG - Dalam rangka mewujudkan komitmen Lembaga Pemasyarakatan Kelas IIA Magelang sebagai satuan kerja BERSINAR (Bersih dari Narkoba), kegiatan tes urin kembali dilaksanakan secara rutin. Kamis, 06/11/2025 giliran Seksi Kegiatan Kerja (Giatja) yang menjadi sasaran pemeriksaan.

Kegiatan tes urin yang berlangsung di halaman Lapas Magelang dilaksanakan

oleh Tim Seksi Adm Kamtib didampingi oleh petugas dari Seksi Perawatan. Seluruh pegawai di Seksi Giatja menjalani pemeriksaan satu per satu dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab.



Kepala Lapas Magelang menyampaikan bahwa kegiatan ini merupakan bentuk komitmen nyata jajaran pegawai untuk menjaga integritas dan profesionalisme dalam menjalankan tugas.



"Kita ingin memastikan bahwa seluruh pegawai Lapas Magelang bersih dari penyalahgunaan narkoba. Tes urin ini bukan sekadar formalitas, tetapi bagian dari upaya menjaga marwah institusi dan memberi teladan bagi warga binaan," ujarnya.



Dari hasil pemeriksaan, seluruh pegawai Seksi Giatja dinyatakan negatif narkoba. Hasil ini sekaligus menegaskan bahwa lingkungan kerja di Lapas Magelang tetap dalam kondisi sehat dan bebas dari pengaruh zat terlarang.

Dengan dilaksanakannya kegiatan ini secara berkala, Lapas Magelang terus menunjukkan keseriusannya dalam mendukung program Pencegahan, Pemberantasan, Penyalahgunaan, dan Peredaran Gelap Narkoba (P4GN) di lingkungan pemasyarakatan.

"Kami ingin Lapas Magelang benar-benar menjadi contoh satuan kerja yang bersih, disiplin, dan bersinar. Semangat ini akan terus kami jaga dan tularkan ke seluruh lini," tambah Kalapas.

Melalui langkah-langkah preventif seperti tes urin rutin ini, Lapas Magelang berkomitmen penuh untuk mewujudkan lingkungan kerja yang sehat, produktif, dan bebas dari narkoba — menuju Lapas Magelang yang BERSINAR.

(Humas Lapas Magelang)