

Goblog

Mengenal Alat Komunikasi Petugas Lapas dan Rutan

Rizal Afif Kurniawan. - CILACAP.GOBLOG.CO.ID

Jun 14, 2024 - 18:05



CILACAP - Sudah Tahukah kalian alat komunikasi petugas di lapas/rutan??? Yaaa, benar sekali! Dalam berkomunikasi antar Petugas Rutan/Lapas dalam menjalankan tugas menggunakan HT (Handy talky), Jum`at (14/06/2024).

HT (handy Talky) adalah alat komunikasi genggam yang dapat mengkomunikasikan dua orang atau lebih dengan menggunakan gelombang radio.

Handy Talky juga merupakan pesawat dan pemancar (transreceiver) yang menggunakan single baterai dan dilengkapi single charger untuk pengisian baterai ulang serta bekerja pada frekuensi VHF ataupun UHF yang ditentukan dengan bentuk dan kemampuan daya pemancar yang paling kecil dibandingkan dengan perangkat lainnya, dengan tujuan agar mudah dibawa dan dipergunakan sebagai komunikasi dilapangan (handheld).

LALU, KENAPA PETUGAS LAPAS/RUTAN MENGGUNAKAN HT (HANDY TALKY) ???

Pada dasarnya Petugas Lapas/Rutan tidak diperbolehkan membawa Handphone ke dalam Blok Hunian Lapas/Rutan. Maka dari itu, petugas menggunakan HT sebagai alat komunikasi.

Penggunaan HT di Lapas/Rutan telah diatur dalam keputusan Direktorat Jenderal Pemasyarakatan Kementerian Hukum dan HAM RI Nomor : PAS-416.PK.01.04.01 Tahun 2015 tentang standar pencegahan gangguan keamanan dan ketertiban lapas dan rutan.

HT (Handy Talky) sendiri berfungsi sebagai media dan sarana komunikasi oleh petugas Lapas/Rutan dalam menjalankan tugasnya.

Penggunaan Handy Talky bertujuan untuk mempercepat respons terhadap situasi darurat, meningkatkan koordinasi antarpetugas, dan memperkuat pengawasan di dalam lapas/rutan

Petugas lapas/rutan menggunakan Handy Talky untuk memberikan laporan kegiatan harian, memantau tahanan, dan merespons dengan cepat terhadap situasi darurat seperti kerusakan atau kecelakaan di dalam fasilitas.

Dari fungsi tersebut, HT (Handy Talky) juga memiliki kelebihan diantaranya:

- Komunikasi yang terjalin secara langsung dan cepat,
- Mudah dan simple digunakan,
- Baterai lebih tahan lama dibandingkan dengan HP (handphone) atau telepon genggam,
- Jangkauan penerimanya cukup luas,
- Dapat digunakan di medan apapun (indoor maupun outdoor),
- Biaya Oprasional murah dan efisien.

Sekian informasi yang kami berikan semoga bermanfaat dan bisa menambah wawasan untuk kita semua