

camera monitoring

Teknologi yang telah tercapai hingga saat ini adalah memungkinkan pengawasan / monitoring menggunakan kamera yang terpasang dalam jaringan komputer.

Di dalam layar komputer dapat dimonitor dalam saat yang bersamaan.

Dengan pemanfaatan teknologi komputer penggunaan kamera jaringan dapat lebih luas jangkauannya dan dapat dimonitor tidak hanya oleh satu atau dua orang, melainkan dapat dilihat oleh orang-orang yang diberi wewenang untuk akses.

SASARAN

Terlaksananya suatu sistem monitoring / pengawasan untuk dapat mengetahui keadaan di sekitar ruangan dimana kamera yang terpasang terintegrasi dengan komputer yang dapat melakukan penyimpanan / perekaman gambar.

TUJUAN

1. Untuk melihat & mengetahui keadaan tempat-tempat strategis di mana kamera terpasang, baik di dalam maupun luar ruangan (indoor dan outdoor).
2. Untuk merekam kejadian secara digital sehingga kita dapat memiliki dokumentasi kejadian yang dapat diakses dengan mudah, cepat serta tepat sasaran.
3. Untuk memberikan kemudahan dalam memonitor seluruh area strategis sehingga antisipasi dapat dilakukan, baik sebelum, saat maupun setelah kejadian, karena pengawasan ini dapat dilakukan secara mesin dan atau bersama-sama.

