

Sekuritisasi cyberterrorism Amerika Serikat terhadap critical infrastructure = Cyberterrorism securitization of United States of America against critical infrastructure / Sri Sutanto

Sri Sutanto, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20364821&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Cyberterrorism sebagai bentuk ancaman baru dalam ranah studi keamanan merupakan ancaman yang datang dari ranah cyber (cyber threat). Karakter ancaman serangan dari ranah cyber saat ini masih dianggap sebagai suatu bentuk ancaman virtual atau image threat. Amerika Serikat sebagai suatu negara besar yang dalam kehidupan sehari-harinya banyak bergantung pada penggunaan teknologi informasi, terutama dalam pengelolaan terhadap sistem informasi pada critical infrastructure nya perlu melakukan antisipasi terhadap ancaman yang datang dari ranah cyber. Ancaman dari ranah cyber yang ditujukan kepada critical infrastructure Amerika adalah dalam bentuk cyberterrorism. Dengan menggunakan kerangka kerja dari Copenhagen School akan dijelaskan bagaimana Amerika dalam melakukan proses sekuritisasi ancaman cyberterrorism kepada masyarakat Amerika. Pada proses sekuritisasi yang dilakukan oleh Amerika diketahui bahwa Amerika menggunakan media sebagai cara mengkomunikasikan wacana ancaman cyberterrorism terhadap critical infrastructure nya.

ABSTRACT

Cyberterrorism as a new threat form in security studies is a threat that comes from cyber realm. The character of cyber threat today is still perceived as a virtual threat or image threat. United State of America as a big country in their livelihood depend on the use of information technology, especially in the operation of their critical infrastructure, they need to anticipate the threat that comes from cyber. The cyber threat to American critical infrastructure is in a form of cyberterrorism. Using the frame work of Copenhagen School it will be explain how America securitized this threat of cyberterrorism to the American society. In the process of securitization then knows that America using media to communicating the image threat against their critical infrastructure.