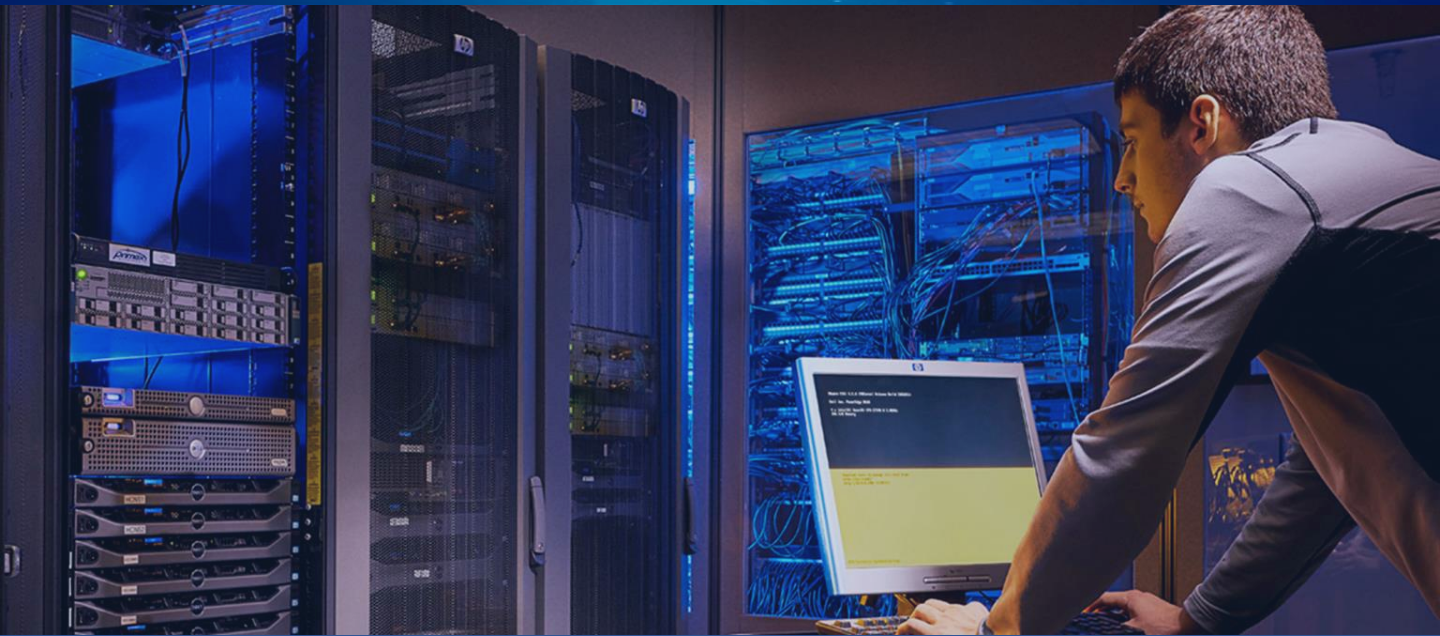




# HAISECURE

DATA & NETWORK PROTECTION SYSTEM



Sistem Kami menggunakan perpaduan optimal teknik ancaman lintas generasi, seperti pembelajaran mesin, analisis sandbox, pencegahan kehilangan data (DLP), dan metode lainnya untuk menghentikan semua jenis ancaman data. Haisecure akan meminimalkan overhead manajemen dan terhubung dengan lapisan keamanan lainnya untuk berbagi dan menyediakan intelijen ancaman visibilitas pusat ancaman di seluruh organisasi Anda.

## NETWORK & DATA SECURITY



# FITUR

- o Deep Discovery Inspector (DDI) History ancaman
- o Deep Discovery Email Inspector (DDEI) Klasifikasi pesan email
- o Deep Discovery Analyzer (DDAN) Peringatan berdasarkan tingkat resiko ancaman
- o Deep Security (DS) Anti-Malware logs dalam bentuk grafik dan detail



- o Menyediakan info data detail log email, sisipan dan URL dari serangan luar
- o Email alert tingkat keamanan: Informational, Important dan Critical dalam bentuk grafik dan detail.
- o Pelacakan pesan dari semua aktivitas email.



- o Data real-time terhadap ancaman berbasis file, termasuk malware, virus, Trojans, dan spyware.
- o Data on-demand terhadap ancaman berbasis file, termasuk malware, virus, Trojans, dan spyware.
- o informasi data setiap aplikasi peer-to-peer, instant messaging, atau media streaming yang dianggap mengganggu.
- o Data reputasi website berdasarkan zona sumber.





# FITUR



HAISECURE



- o Analisa dari produk terintegrasi dalam bentuk grafik
- o Menampilkan list data detail resiko deteksi produk (Protocol, Tipe File, Ukuran File, URL)
- o Tutorial konfigurasi Trigger Alert, Rules dan Generate Report

- o Menyediakan informasi pantauan kondisi jaringan
- o Dapat menampilkan riwayat keamanan pada waktu tertentu
- o Dapat melakukan export riwayat keamanan kedalam format file Excel
- o Dapat melakukan pencetakan riwayat data keamanan



- o Fitur untuk membuat setiap user memiliki password tersendiri sehingga hanya user tertentu yang dapat mengakses data sesuai dengan kebutuhan.
- o Fitur untuk mengatur hak akses dan kewenangan masing-masing user sesuai dengan kebutuhan.
- o Fitur untuk memberikan keamanan ganda pada setiap user yang akan masuk ke dalam aplikasi.
- o Fitur untuk melakukan kontrol dan pengawasan untuk memantau kegiatan masing-masing user dalam penggunaan aplikasi.
- o Fitur untuk melakukan enkripsi data dengan metode enkripsi MD5 / SHA-1
- o Mendukung integrasi dengan Cloud Service

