



MENYATUKAN JARINGAN DAN KEAMANAN UNTUK SEBUAH DUNIA **TIDAK PERNAH BERHENTI**



Ketika organisasi melakukan modernisasi untuk mendukung hybrid, multi-cloud dan bekerja dari mana saja, secara tradisional infrastruktur jaringan – dengan sistem yang beragam dan manajemen yang tertutup – terhimpit oleh kompleksitas dan semakin banyak diserang oleh ancaman siber.

KAMI MENGETI

HYBRID DAN MULTI-CLOUD LEBIH MUDAH DIUCAPKAN DARIPADA DILAKUKAN

52%
organisasi

transformasi digital yang cepat mengalami masalah dengan infrastruktur yang ada

780 jam

adalah jumlah rata-rata waktu staf untuk mengelola perubahan/layanan

\$300 ribu sejam

adalah biaya rata-rata waktu henti untuk bisnis besar

MEMPERLUAS PERMUKAAN SERANGAN MEMBUAT CELAH KEAMANAN DNS

92%
dari malware

memanfaatkan DNS untuk perintah dan kontrol

60% pelanggaran

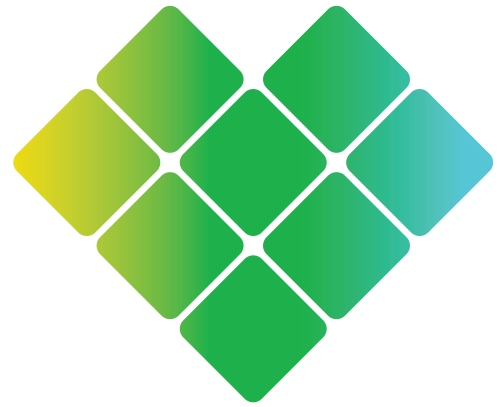
berasal dari infrastruktur atau aplikasi cloud, titik akhir jarak jauh, atau perangkat/jaringan IoT

49% organisasi

menggunakan langkah-langkah keamanan dasar untuk mencegah koneksi ke domain berbahaya

KAMI MENGHADIRKAN JARINGAN DAN KEAMANAN BERSAMA

UNTUK VISIBILITAS YANG LEBIH BAIK, OTOMATISASI DAN KONTROL.



Pendekatan holistik kami terhadap DNS menggabungkan DHCP dan IPAM Otoritatif untuk menghadirkan rangkaian solusi jaringan dan keamanan penting yang kuat yang terintegrasi dengan mulus di seluruh tim, memungkinkan kinerja dan perlindungan jaringan yang lebih besar.

Menyederhanakan kompleksitas lingkungan hibrida dan multi-cloud dengan **paling terpercaya di dunia layanan jaringan penting**

Lindungi permukaan serangan yang meluas dengan melihat dan menghentikan ancaman siber lebih awal **menggunakan Deteksi dan Respons DNS dasar**

Hilangkan waktu henti dan kemacetan proses manual dengan otomatisasi cerdas **yang terintegrasi dengan mulus di seluruh NetOps dan SecOps**

SOLUSI INTI KAMI



DDI TERINTEGRASI SATUKAN DNS, DHCP, IPAM

Kelola dari cloud dengan BloxOne® DDI atau on-prem dengan NIOS DDI.



DETEKSI DAN RESPONS DNS MENCAPAI KEAMANAN DI MANA SAJA

Menerapkan keamanan lapisan DNS hibrida dengan BloxOne® Threat Defense.



CLOUD NETWORK AUTOMATION KELOLA BEBAN KERJA HYBRID

Memelihara jaringan multi-cloud yang kompleks dengan proses otomatis.



INTELIJEN ANCAMAN LINDUNGI DARI ANCAMAN YANG BERKEMBANG

Tingkatkan tumpukan keamanan dengan intel ancaman DNS yang diburu, bukan dikumpulkan.

KAMI MENGERJAKAN **JARINGAN DAN KEAMANAN** Sehingga Anda dapat memberikan perlindungan dan kinerja bisnis Anda bisa berkembang.



Kesederhanaan yang
Dikelola Cloud



Model Penerapan
Fleksibel (Hybrid)



Skala dan Performa Elastis

infoblox®

Platform Terpadu | Kebijakan Terpusat
Orkestrasi Sederhana Identitas Jaringan
Identitas Pengguna dan Konteks Perangkat



Jaringan dan Keamanan
Sadar Konteks

JARINGAN

- DNS Perusahaan
- DHCP Perusahaan
- Authoritative IPAM
- On-Prem dan/atau SaaS DDI

KEAMANAN

- Malware Awal dan Ransomware Deteksi
- Perlindungan Pencurian Data (DNS)
- Intelijen Ancaman, Analisis AI/ML
- Perlindungan DDoS (DNS)
- Integrasi Ekosistem Keamanan (API Terbuka)

LAYANAN BERNILAI TAMBAH

- Penyeimbangan Beban Server Global
- IPAM untuk Lingkungan Microsoft
- Inventarisasi Jaringan

INTEGRASI EKOSISTEM **PARTNER STRATEGIS**

Hiperscalers & Cloud Publik



Ekosistem Keamanan

Manajemen Layanan TI
Kontrol Akses Jaringan (NAC) | Firewall Generasi Berikutnya (NGFW)
Informasi Keamanan dan Manajemen Acara (SIEM)
Otomatisasi dan Respons Orkestrasi Keamanan (SOAR)
Intelijen Ancaman | Manajemen Kerentanan

Orkestrasi



LEBIH DARI 13.000 BISNIS, TERMASUK 92 DARI THE FORTUNE 100, SUDAH MENJADI PELANGGAN INFOBLOX

Sebagai pemimpin terpercaya dalam bidang jaringan dan keamanan, kami berdedikasi untuk menyederhanakan transformasi jaringan dalam skala global. Solusi kami melayani beragam perusahaan di seluruh dunia, dari 75% dari Fortune 500 hingga ribuan perusahaan kecil dan menengah. Dengan memberdayakan mereka dengan alat dan panduan yang diperlukan untuk merangkul jaringan dan keamanan hybrid dan multi-cloud, kami membantu mereka untuk berkembang dalam lingkungan bisnis yang dinamis saat ini.



Jika perbankan online mengalami pemadaman, pelanggan memposting di Twitter... **Infoblox membantu kami menjamin layanan tersedia 24x7.**

Rabobank

Infoblox memastikan keandalan yang dibutuhkan pelanggan perusahaan kami... tanpa mereka, mustahil untuk melayani semua pelanggan kami.

Netskope

Berbagi data konteks jaringan secara otomatis memengaruhi **kecepatan respons kami dan memberikan inteligensi ancaman secara real-time.**

Ulasan Rekan Sejawat Gartner/G2

Infoblox membantu kami mencapainya #1 dalam kepuasan pelanggan. **Insiden layanan akibat serangan DDoS telah berkurang hingga setengahnya.**

Cable & Wireless



infoblox

Hubungi kami hari ini untuk mempelajari lebih lanjut di infoblox.com