

DAFTAR ISTILAH

Istilah	Deskripsi
<i>Brute force</i>	: Metode serangan komputer untuk mencoba semua kemungkinan kombinasi kata sandi atau kunci enkripsi secara berurutan.
<i>Backdoor</i>	: Merupakan jenis serangan untuk menciptakan atau memanfaatkan pintu belakang (<i>backdoor</i>) dalam sistem.
<i>Software</i>	: Perangkat lunak (<i>software</i>), adalah program komputer untuk menjalankan tugas tertentu pada perangkat komputer.
<i>Hardware</i>	: Perangkat keras (<i>hardware</i>) adalah bagian fisik dari sebuah komputer atau perangkat elektronik.
Dirsearch	: Dirsearch adalah sebuah <i>tools open-source</i> untuk melakukan <i>scanning</i> direktori dan berkas pada situs web.
Gobuster	: Gobuster adalah <i>tools open-source</i> untuk melakukan pencarian direktori dan berkas pada situs web.
<i>Server</i>	: Merupakan sebuah perangkat keras atau perangkat lunak yang berfungsi untuk menyediakan layanan.
<i>Open-source</i>	: Perangkat memiliki kebebasan untuk dilakukan pengembangan tanpa membeli hak akses.
<i>Node</i>	: Entitas dalam jaringan yang dapat menjadi target untuk evaluasi keamanan, pengawasan, dan analisis.
<i>Command prompt</i>	: Untuk menuliskan perintah-perintah khusus sehingga dapat melakukan tugas tertentu tanpa antarmuka grafis
Hackable 2	: Hackable 2 merupakan sebuah sistem operasi berbasis Linux yang dirancang khusus oleh Elias Sousa.
<i>Privileged Environment Access</i>	: Tingkat akses yang diberikan kepada entitas tertentu untuk mengakses dan mengelola sumber daya secara penuh.
Root	: Akun pengguna yang memiliki hak akses tertinggi atau tingkat keistimewaan tertinggi.
<i>Exploit</i>	: Exploit dapat menjadi komponen dari serangan yang digunakan untuk mencapai tujuan penyerangan.
<i>Tools</i>	: Perangkat lunak atau skrip yang digunakan untuk melakukan eksploitasi.
<i>Main OS</i>	: <i>Main OS (Operating System)</i> merupakan Sistem operasi utama yang digunakan pada penelitian ini.
<i>Metrics</i>	: Nilai yang terdapat dalam struktur serangan yang nantinya akan dihitung.
<i>Reverse shell</i>	: Reverse shell adalah sebuah teknik untuk mendapatkan akses ke target dengan menciptakan hubungan jaringan.
<i>Enumerasi</i>	: Enumerasi dilakukan untuk mengidentifikasi titik masuk potensial yang dapat dieksploitasi.