

Sertifikat Penilaian Kesadaran Keamanan Siber

Diberikan kepada:

dragonsadasdsada

SMA/SMK

Jakarta

Tanggal: 05 May 2025

Hasil Penilaian Kesadaran Keamanan Siber:

Kesadaran Teknis
75.0%

Kesadaran Sosial
75.0%

Skor Keseluruhan
75.0%

Tingkat Kesadaran: Tinggi

Detail Indikator Kesadaran Teknis:

Indikator	Skor
Syarat dan Ketentuan Instalasi Perangkat/Aplikasi	75.0%
Kata Sandi (Password)	75.0%
Internet dan Wifi	75.0%
Keamanan Perangkat	75.0%
Aduan Insiden Siber Teknis	75.0%
Hukum dan Regulasi Keamanan Siber Teknis	75.0%

Detail Indikator Kesadaran Sosial:

Indikator	Skor
Rekayasa Sosial (Social Engineering)	75.0%
Konten Negatif	75.0%
Aktivitas Media Sosial	75.0%
Aduan Insiden Siber Sosial	75.0%
Hukum dan Regulasi Keamanan Siber Sosial	75.0%

Rekomendasi yang Dipersonalisasi

Berdasarkan profil demografis dan respons kuesioner, berikut ini adalah beberapa rekomendasi keamanan siber yang bisa diambil:

1. Pendidikan dan Kesadaran:

Karena latar belakang pendidikan responden adalah SMA/SMK dan berusia 23 tahun, diperlukan pendidikan dan pelatihan lebih lanjut tentang keamanan siber. Anda bisa mengikuti kursus online atau webinar tentang keamanan siber. Mulailah dengan materi dasar tentang apa itu keamanan siber, jenis-jenis ancaman siber, dan cara melindungi diri dari ancaman tersebut.

2. Perlindungan Data Pribadi:

Mengingat lokasi Anda di Jakarta, kota besar dengan risiko siber yang tinggi, sangat penting untuk melindungi data pribadi Anda. Pastikan untuk tidak membagikan informasi pribadi di media sosial atau platform online lainnya. Selalu gunakan autentikasi dua faktor untuk akun-akun penting Anda.

3. Penggunaan Antivirus:

Gunakan perangkat lunak antivirus yang dapat memindai dan menghapus software berbahaya secara otomatis. Pastikan perangkat lunak tersebut selalu diperbarui.

4. Keamanan Jaringan:

Jika Anda menggunakan jaringan Wi-Fi di rumah, pastikan jaringan tersebut aman dengan menggunakan enkripsi seperti WPA2 atau WPA3. Jangan menggunakan jaringan publik atau Wi-Fi gratis untuk aktivitas yang membutuhkan informasi pribadi atau pekerjaan penting.

5. Backup Data:

Selalu buat cadangan data Anda secara teratur. Jika terjadi hal yang tidak diinginkan, Anda tidak akan kehilangan data penting Anda.

6. Respons terhadap Kuesioner:

Dari respons kuesioner, tampaknya Anda memiliki tingkat pengetahuan dan kesiapan yang cukup baik tentang keamanan siber. Namun, masih ada ruang untuk peningkatan. Saya menyarankan untuk lebih sering melakukan pengecekan keamanan secara berkala dan selalu update dengan berita atau informasi terbaru tentang keamanan siber.