Sertifikat Penilaian Kesadaran Keamanan Siber

Diberikan kepada:

sadaasdafdafads

S2 Medan Tanggal: 05 May 2025

Hasil Penilaian Kesadaran Keamanan Siber:

Kesadaran Teknis 100.0%

Kesadaran Sosial 100.0%

Skor Keseluruhan

100.0%

Tingkat Kesadaran: Tinggi

Detail Indikator Kesadaran Teknis:

Indikator	Skor
Syarat dan Ketentuan Instalasi Perangkat/Aplikasi	100.0%
Kata Sandi (Password)	100.0%
Internet dan Wifi	100.0%
Keamanan Perangkat	100.0%
Aduan Insiden Siber Teknis	100.0%
Hukum dan Regulasi Keamanan Siber Teknis	100.0%

Detail Indikator Kesadaran Sosial:

Indikator	Skor
Rekayasa Sosial (Social Engineering)	100.0%
Konten Negatif	100.0%
Aktivitas Media Sosial	100.0%
Aduan Insiden Siber Sosial	100.0%
Hukum dan Regulasi Keamanan Siber Sosial	100.0%

Rekomendasi yang Dipersonalisasi:

Berdasarkan profil dan respons kuesioner yang diberikan, berikut adalah beberapa rekomendasi keamanan siber yang dapat dipertimbangkan:

1. Profil demografis:

Sebagai pria berusia 43 tahun, Anda mungkin telah mengalami berbagai perubahan teknologi. Penting untuk terus memperbarui pengetahuan Anda tentang tren terkini dalam keamanan siber. Menghadiri webinar atau kursus online tentang keamanan siber dapat menjadi pilihan yang baik.

2. Respons kuesioner:

Anda telah memberikan skor 4 untuk semua pertanyaan, yang menunjukkan tingkat kesadaran yang cukup tinggi terkait keamanan siber. Namun, perlu diingat bahwa ancaman siber terus berkembang dan metode penyerangan selalu diperbarui. Oleh karena itu, upaya untuk terus belajar dan memperbarui pengetahuan Anda tentang praktik keamanan siber terbaik sangat penting.

3. Tingkat pendidikan dan latar belakang teknis:

Dengan latar belakang pendidikan S2, Anda mungkin sudah memiliki pemahaman dasar tentang teknologi dan keamanan siber. Namun, untuk meningkatkan pengetahuan Anda, pertimbangkan untuk mengambil sertifikasi keamanan siber. Beberapa sertifikasi yang direkomendasikan termasuk Certified Information Systems Security Professional (CISSP) atau Certified Information Security Manager (CISM).

4. Lokasi geografis dan risiko siber terkait:

Medan, seperti kota-kota besar lainnya di Indonesia, mungkin memiliki risiko siber yang lebih tinggi karena konsentrasi yang lebih besar dari aktivitas bisnis dan transaksi online. Untuk itu, selalu pastikan koneksi internet Anda aman, jangan menggunakan Wi-Fi publik untuk transaksi keuangan atau bisnis, dan gunakan VPN jika perlu.

Selain itu, berikut beberapa langkah spesifik yang dapat Anda ambil untuk meningkatkan kesadaran dan perlindungan Anda terhadap ancaman siber:

1. Gunakan password yang kuat dan unik untuk setiap akun online Anda. Pertimb

Sertifikat ini menyatakan bahwa sadaasdafdafads telah menyelesaikan penilaian kesadaran keamanan siber dan menerima rekomendasi yang dipersonalisasi untuk meningkatkan kesadaran keamanan siber mereka.