

SERTIFIKAT PENILAIAN KESADARAN KEAMANAN SIBER

Dengan ini menyatakan bahwa

dragonhere

telah menyelesaikan penilaian kesadaran keamanan siber dengan skor

61.7%

dengan tingkat kesadaran keamanan siber

Sedang

pada tanggal 02 May 2025

Diterbitkan oleh Tim Penilai Kesadaran Keamanan Siber



HASIL PENILAIAN KESADARAN KEAMANAN SIBER

Kesadaran Teknis

58.8%

Kesadaran Sosial

64.5%

Skor Keseluruhan

61.7%

Tingkat Kesadaran Keamanan Siber: **Sedang**

Kesadaran Keamanan Siber Teknis

Terms and Conditions of Device / Application Installation	41.7%
Setting Controls and Updates	60.0%
Backup and Data Recovery	62.5%
Encryption and Protection	65.0%
Account and Authentication Security	65.0%

Kesadaran Keamanan Siber Sosial

Social Engineering Recognition	70.0%
Information Sharing Practices	65.0%
Online Privacy Management	62.5%
Online Transaction Security	58.3%
Cyber Incident Handling	66.7%

Hasil penilaian ini berdasarkan jawaban yang diberikan pada kuesioner kesadaran keamanan siber.

REKOMENDASI KEAMANAN SIBER YANG DIPERSONALISASI

Berdasarkan penilaian kesadaran keamanan siber yang telah dilakukan, berikut adalah rekomendasi yang disesuaikan dengan profil dan jawaban Anda:

Berdasarkan profil dan respons kuesioner yang diberikan, berikut adalah rekomendasi keamanan siber yang dipersonalisasi untuk Anda, dragonhere:

1. Profil demografis: - Anda berada di usia yang cukup matang di mana Anda mungkin telah memiliki banyak pengalaman dengan teknologi. Namun, penting untuk terus memperbarui pengetahuan Anda mengenai keamanan siber. Sebagai seorang laki-laki, Anda mungkin menemukan diri Anda menjadi target utama untuk serangan siber. Oleh karena itu, penting untuk selalu waspada. 2. Respons kuesioner: - Respons Anda menunjukkan bahwa Anda mungkin memiliki beberapa kelemahan dalam pemahaman Anda tentang keamanan siber. Misalnya, Anda mungkin tidak selalu memperbarui perangkat lunak atau sistem operasi, atau mungkin Anda tidak memiliki kebiasaan yang baik dalam membuat dan memperbarui kata sandi. Untuk meningkatkan kesadaran dan praktik keamanan siber, pertimbangkan untuk mengambil kursus online atau seminar tentang topik ini. 3. Tingkat pendidikan dan latar belakang teknis: - Anda memiliki tingkat pendidikan yang sangat tinggi (doktorat), yang menunjukkan bahwa Anda mampu memahami konsep yang kompleks. Gunakan kemampuan ini untuk mempelajari lebih lanjut tentang keamanan siber dan implementasikan pengetahuan ini dalam kehidupan sehari-hari Anda. Meski demikian, jika latar belakang pendidikan Anda bukan dalam bidang teknologi, pertimbangkan untuk mencari bantuan profesional untuk meningkatkan keamanan sistem Anda. 4. Lokasi geografis dan risiko siber terkait: - Sebagai penduduk Medan, Anda perlu memperhatikan ancaman siber lokal dan regional. Indonesia telah menjadi target serangan siber dalam beberapa tahun terakhir, jadi pastikan Anda memperbarui perangkat lunak antivirus dan firewall Anda secara reguler. Langkah-langkah spesifik: 1. Mulailah dengan memperbarui semua perangkat lunak dan sistem