

# SERTIFIKAT PENILAIAN KESADARAN KEAMANAN SIBER

Dengan ini menyatakan bahwa

**asdas**

telah menyelesaikan penilaian kesadaran keamanan siber dengan skor

**65.0%**

dengan tingkat kesadaran keamanan siber

**Sedang**

pada tanggal 10 April 2025

Diterbitkan oleh Tim Penilai Kesadaran Keamanan Siber

SERTIFIKAT

# HASIL PENILAIAN KESADARAN KEAMANAN SIBER

Kesadaran Teknis

68.1%

Kesadaran Sosial

61.8%

Skor Keseluruhan

65.0%

Tingkat Kesadaran Keamanan Siber: **Sedang**

## Kesadaran Keamanan Siber Teknis

Terms and Conditions of Device / Application Installation	66.7%
Setting Controls and Updates	65.0%
Backup and Data Recovery	68.8%
Encryption and Protection	65.0%
Account and Authentication Security	75.0%

## Kesadaran Keamanan Siber Sosial

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

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 demografis dan tanggapan kuesioner Anda, berikut adalah rekomendasi keamanan siber yang dipersonalisasi untuk Anda:

1. **Buat Kebijakan Sandi yang Kuat:** Anda berusia 30 tahun dan memiliki latar belakang pendidikan master, yang berarti Anda cenderung memiliki banyak akun online. Untuk menjaga keamanan akun tersebut, sangat disarankan untuk membuat kebijakan sandi yang kuat. Gunakan kombinasi huruf, angka, dan simbol. Jangan menggunakan informasi pribadi dalam sandi Anda dan pastikan untuk mengganti sandi secara berkala.
2. **Kesadaran Phishing:** Anda berada di Jakarta, lokasi yang memiliki risiko tinggi terhadap serangan phishing. Anda harus berhati-hati terhadap email atau pesan yang mencurigakan yang meminta informasi pribadi atau keuangan Anda. Jangan klik tautan dari email atau pesan yang tidak Anda kenal.
3. **Aktifkan Otentikasi Dua Faktor:** Berdasarkan tanggapan Anda pada kuesioner, sepertinya Anda belum menggunakan otentikasi dua faktor pada semua akun Anda. Hal ini sangat disarankan untuk menambah lapisan ekstra keamanan pada akun Anda.
4. **Update Perangkat Lunak:** Perangkat lunak yang ketinggalan zaman dapat menjadi celah keamanan. Pastikan Anda selalu memperbarui sistem operasi, browser, dan aplikasi Anda ke versi terbaru.
5. **Gunakan VPN:** Menggunakan VPN dapat membantu melindungi privasi Anda online, terutama jika Anda sering menggunakan Wi-Fi publik.
6. **Pendidikan Keamanan Siber:** Meskipun Anda memiliki tingkat pendidikan master, ini tidak menjamin bahwa Anda sadar akan semua risiko keamanan siber. Anda harus berusaha untuk terus mempelajari dan memahami ancaman keamanan siber yang baru dan bagaimana cara melindungi diri Anda dari ancaman tersebut. Ingatlah bahwa keamanan siber adalah tanggung jawab bersama dan memerlukan usaha yang konsisten dan berkelanjutan.