

# BAGAIMANA PASSWORD YANG AMAN ITU ?

Password yang aman yaitu kata sandi yang kuat, sulit ditebak oleh orang lain maupun sistem otomatis seperti program peretas kata sandi.



# KARAKTERISTIK PASSWORD YANG AMAN



## 1. PANJANG DAN RUMIT

**Password yang lebih panjang umumnya lebih aman. Disarankan minimal 12 hingga 16 karakter. Semakin panjang password, semakin sulit untuk ditebak atau dipecahkan oleh teknik “Brute Force”**

**Hindari kata-kata umum atau yang mudah ditebak seperti :**

- **Kombinasi sederhana seperti password123 atau admin#1234**
- **qwerty, 1234567890, qwerpoi**



## 2. KOMBINASI KARAKTER DAN SIMBOL

**Gunakan kombinasi dari berbagai jenis karakter dan simbol seperti:**

- Huruf besar (A - Z)
- Huruf kecil (a - z)
- Angka (0 - 9)
- Simbol dan karakter khusus ( @, #, %, ~, \* )



### 3. TIDAK MENGGUNAKAN INFORMASI PRIBADI

Hindari menggunakan informasi yang mudah ditebak, seperti :

- Nama sendiri atau anggota keluarga
- Tanggal lahir
- Nama hewan peliharaan
- Alamat rumah

Informasi ini mudah ditebak oleh orang yang mengenal #SobathARUM atau ditemukan melalui pencarian online.



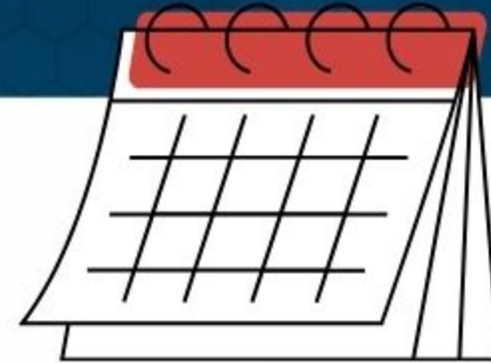


## 4. TIDAK MENGGUNAKAN PASSWORD YANG SAMA DI BANYAK AKUN

**Selalu gunakan password yang berbeda di setiap akun, agar suatu saat jika salah satu akun diretas, password yang sama tidak dapat digunakan untuk meretas akun yang lain.**



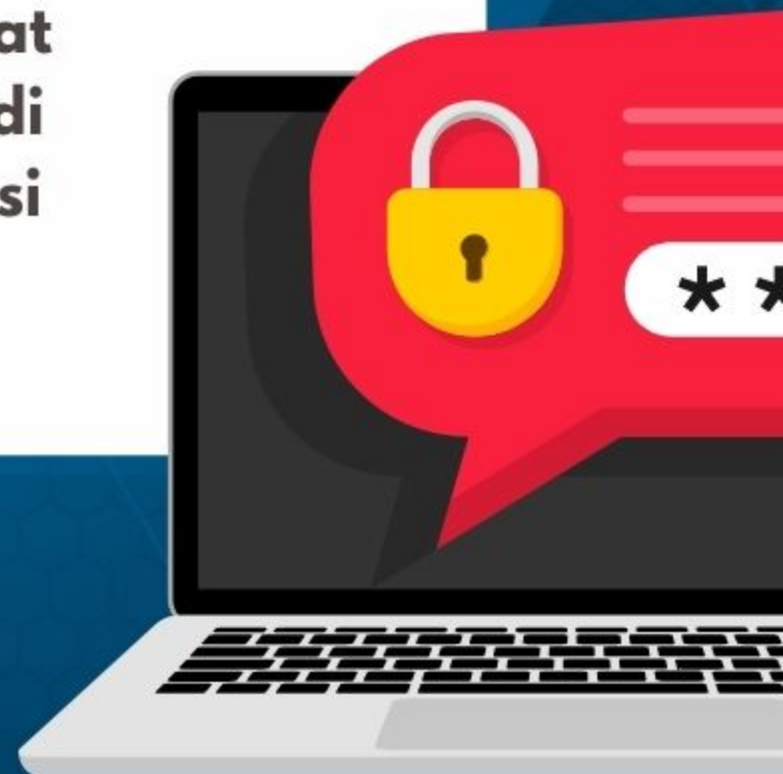
## 5. UBAH PASSWORD 1 BULAN SEKALI



**Ganti password secara berkala, terutama jika merasa ada risiko keamanan atau setelah mengalami kebocoran data.**

**Contohnya seperti berikut :**  
**dln#04,eQ[Mf**  
**l6~j6tc51ysH**

**Password seperti diatas sudah tergolong password yang kuat dan tidak mudah ditebak. Namun, membuat password yang kuat saja tidak cukup di era digital ini. Terus perbanyak edukasi diri mengenai keamanan siber untuk melindungi data #SobathARUM**



Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Mataram membuka layanan aduan siber bagi masyarakat dan perangkat daerah yang menemukan atau mengalami kendala ataupun insiden terkait keamanan siber.



Terjadi Insiden Siber



Kumpulkan bukti insiden  
(foto/screenshot/log)  
yang ditemukan



Tindak lanjut  
oleh MATARAMKOTA-CSIRT



Kirim ke email : [csirt@mataramkota.go.id](mailto:csirt@mataramkota.go.id)  
atau laman  
<https://helpdesk.mataramkota.go.id>  
(kategori Aduan Siber)



Proses verifikasi  
oleh MATARAMKOTA-CSIRT