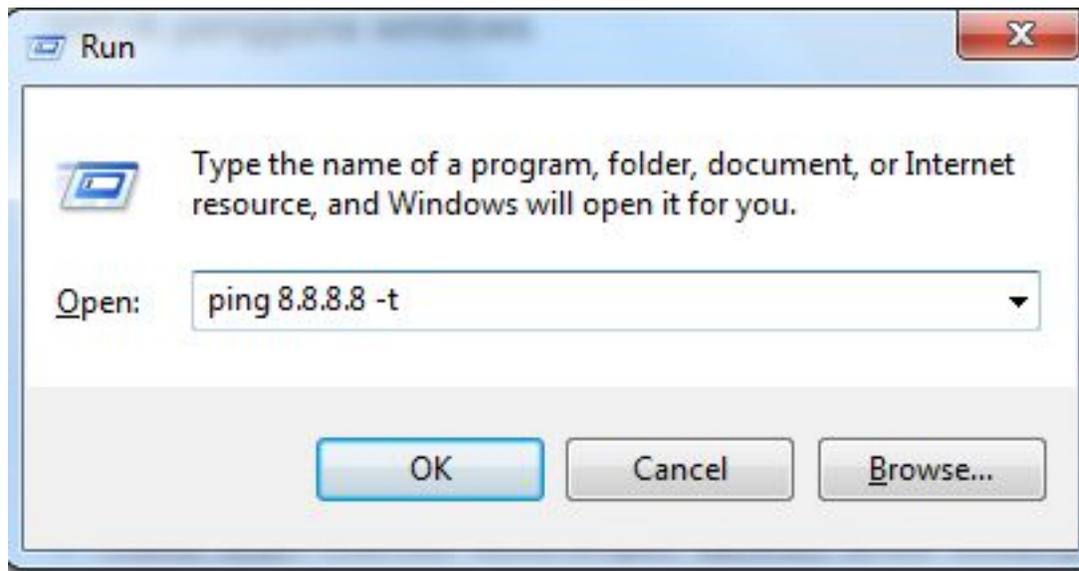


Cara Mengecek Koneksi Internet Dengan Mudah

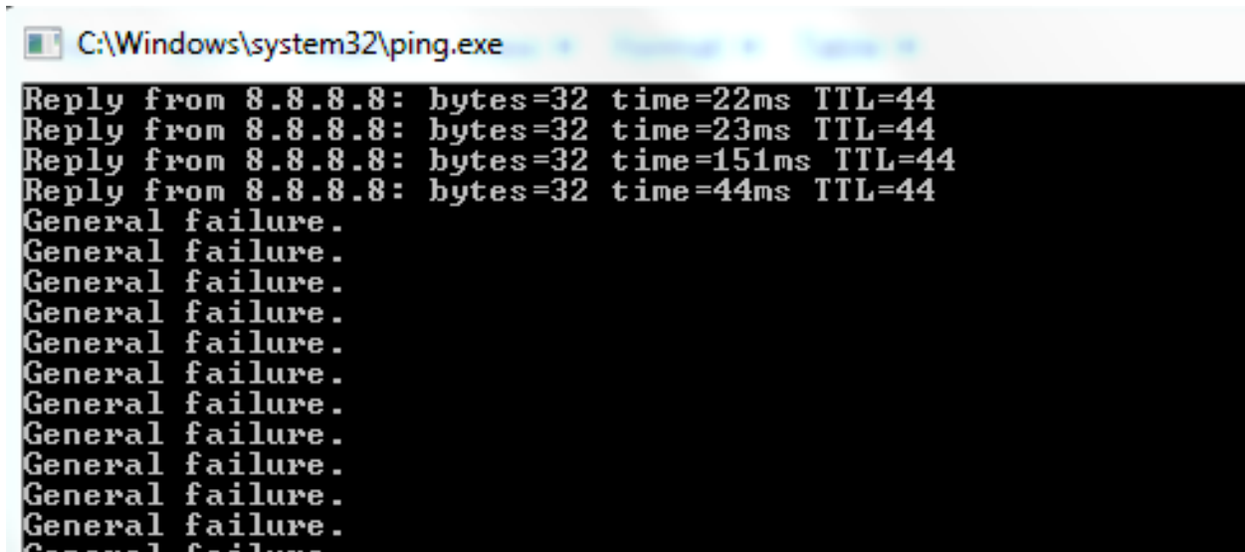
Saat ini koneksi internet sudah menjadi kebutuhan yang tak terlepas dari kehidupan sehari-hari. mulai dari hiburan hingga dalam kegiatan bekerja. untuk artikel kali ini saya akan membagikan tips simpel bagaimana cara mengecek koneksi internet di laptop atau komputer anda.

Cara termudah tentu saja anda membuka browser lalu mencoba mengunjungi situs tertentu seperti google.com, gmail.com atau juga facebook.com. namun menurut saya cara ini kurang dapat memberikan informasi yang lengkap. karena terkadang saat kita mengunjungi sebuah situs/web, dan tidak bisa terbuka , bukan berarti koneksi kita yang bermasalah. bisa jadi juga karena browser yang terkena virus atau juga situs tersebut sedang down (tidak bisa di akses).

1. Untuk pengguna windows, silahkan menekan tombol Windows + R lalu ketikkan ping 8.8.8.8 -t . atau juga bisa dengan menjalankan cmd (command prompt) lalu ketikkan perintah seperti di atas.



jika yang muncul pesan Request Time Out. berarti koneksi anda sedang bermasalah. hal ini terjadi disaat anda sudah terkoneksi dengan router atau wifi namun tidak dapat melakukan koneksi internet. cara mengatasinya dapat dengan reconnect atau menunggu sampai koneksi stabil kembali.



```
C:\Windows\system32\ping.exe
Reply from 8.8.8.8: bytes=32 time=22ms TTL=44
Reply from 8.8.8.8: bytes=32 time=23ms TTL=44
Reply from 8.8.8.8: bytes=32 time=151ms TTL=44
Reply from 8.8.8.8: bytes=32 time=44ms TTL=44
General failure.
```

selain itu jika yang muncul general failure atau juga unreachable maka anda sedang benar-benar tidak terkoneksi dengan internet. Cek kondisi jaringan, pastikan wifi atau kabel lan nya terkoneksi dengan baik atau tidak.

bagi pengguna linux, caranya sama dengan mengetikkan perintah ping 8.8.8.8 di terminal.

sekian cara untuk mengecek koneksi internet dengan mudah, saya sendiri selalu melakukan cara diatas untuk mengecek apakah laptop yang saya gunakan sudah terkoneksi ke internet. dan juga untuk melihat seberapa stabil koneksi internet.