

Chặn và chuyển hướng Website trên Windows 8 bằng file host

Làm sao sửa đổi file host trên Windows 8 để chặn và chuyển hướng Website ?

[Vtech360](#) hướng dẫn cách thay đổi file host đơn giản trên [Windows 8](#). Có rất nhiều cách để chặn truy cập tới 1 trang nào đó, tuy nhiên, file host có sẵn trong Windows là một trợ thủ đắc lực trong việc này.



Chặn và chuyển hướng Website trên Windows 8 bằng file host

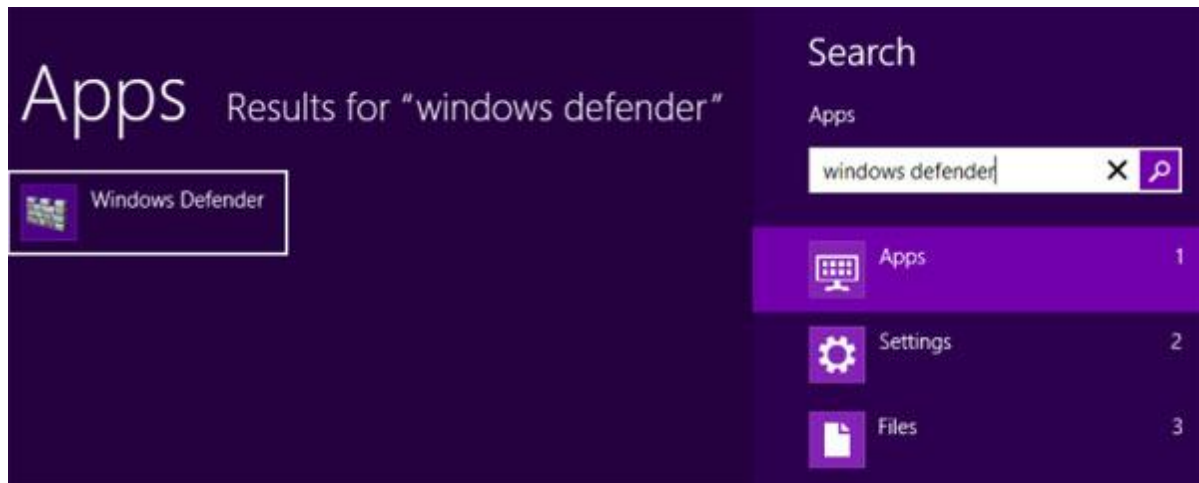
Chặn và chuyển hướng Website trên Windows 8 bằng file host

Chắc hẳn bạn không còn xa lạ với file host, khi [cách vào facebook](#) hiện nay chủ yếu hiệu quả là sửa đổi file host. Tuy nhiên điều đặc biệt trong [Windows 8](#) đó là:

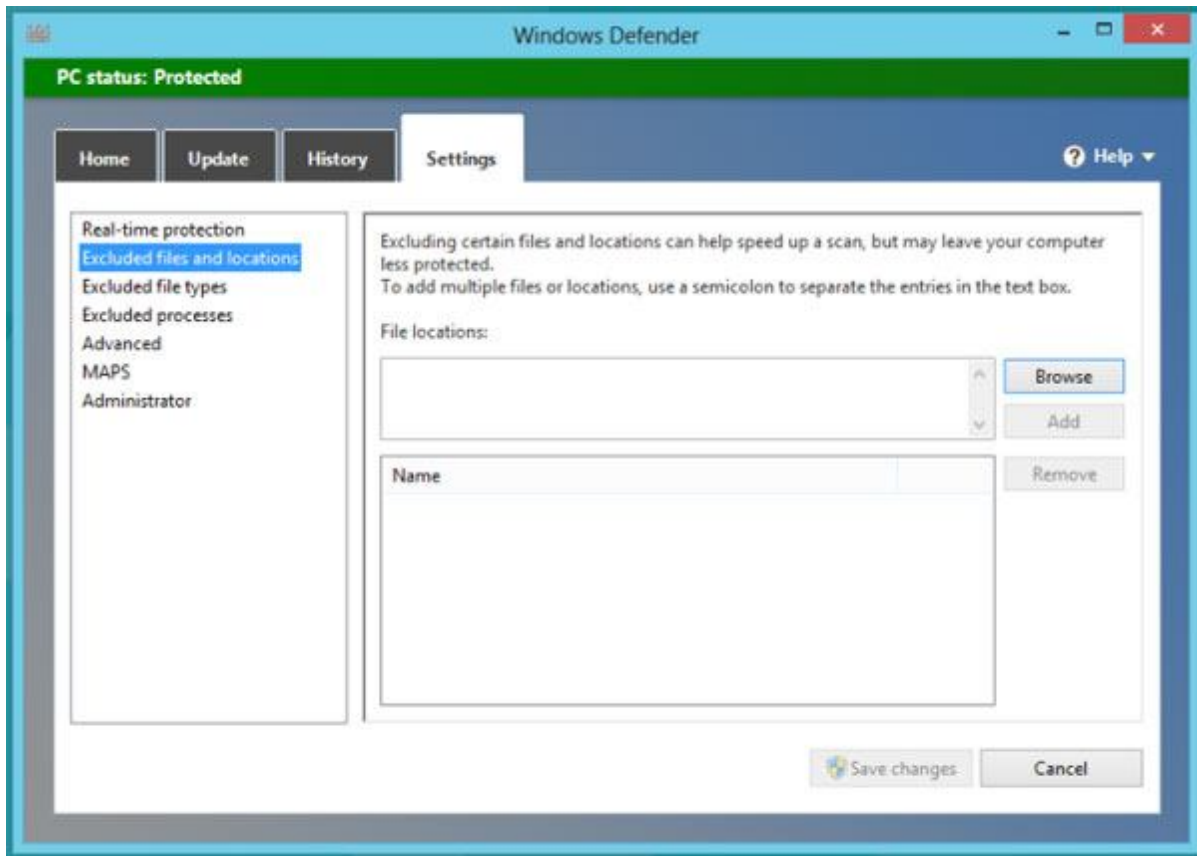
Bạn không thể sửa đổi file Host khi nó vẫn đang được bảo vệ an toàn bởi Windows Defender.

Vậy giải pháp ở đây là gì ?. Đó là tách file host khỏi sự quản lý của Windows Defender

Để mở Windows Defender bạn nhấn phím Windows, gõ Windows Defender và nhấn Enter.

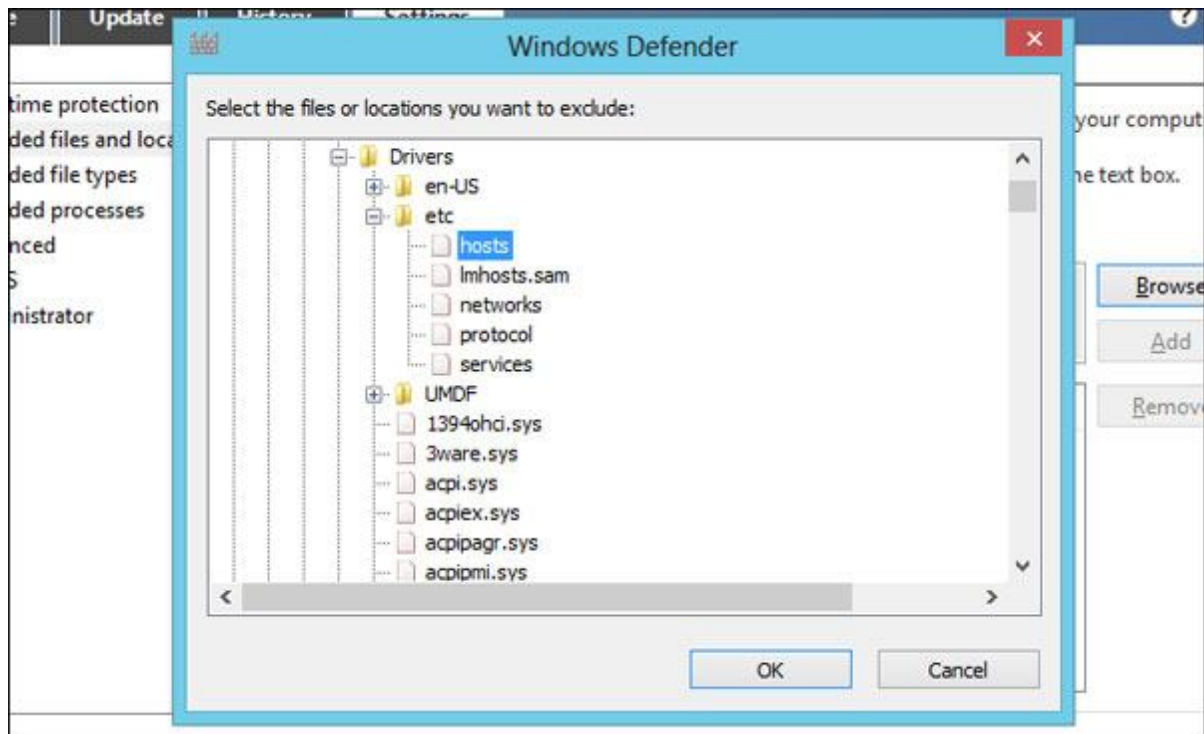


Chọn thẻ Settings sau đó chọn danh mục Excluded files and locations.

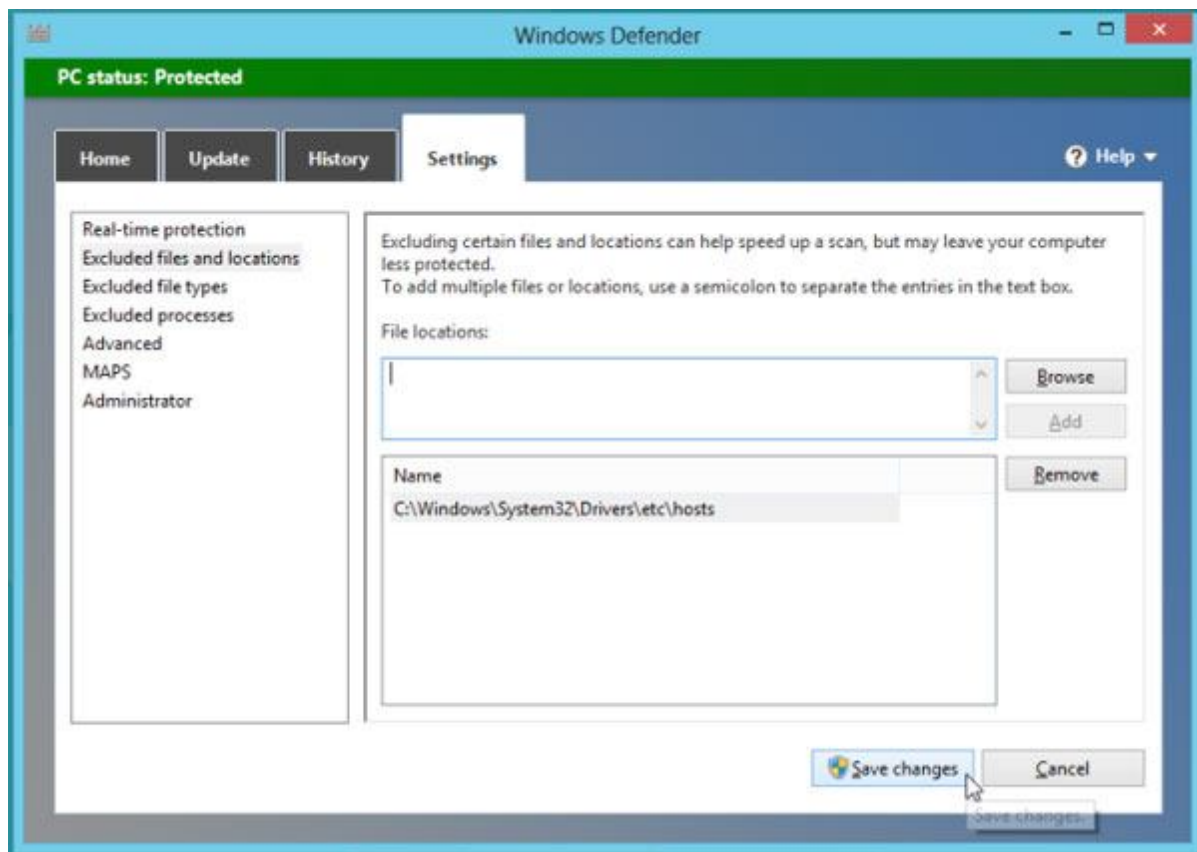


Nhấn **Browse** và tìm đến file sau:

C:\Windows\System32\Drivers\etc\hosts



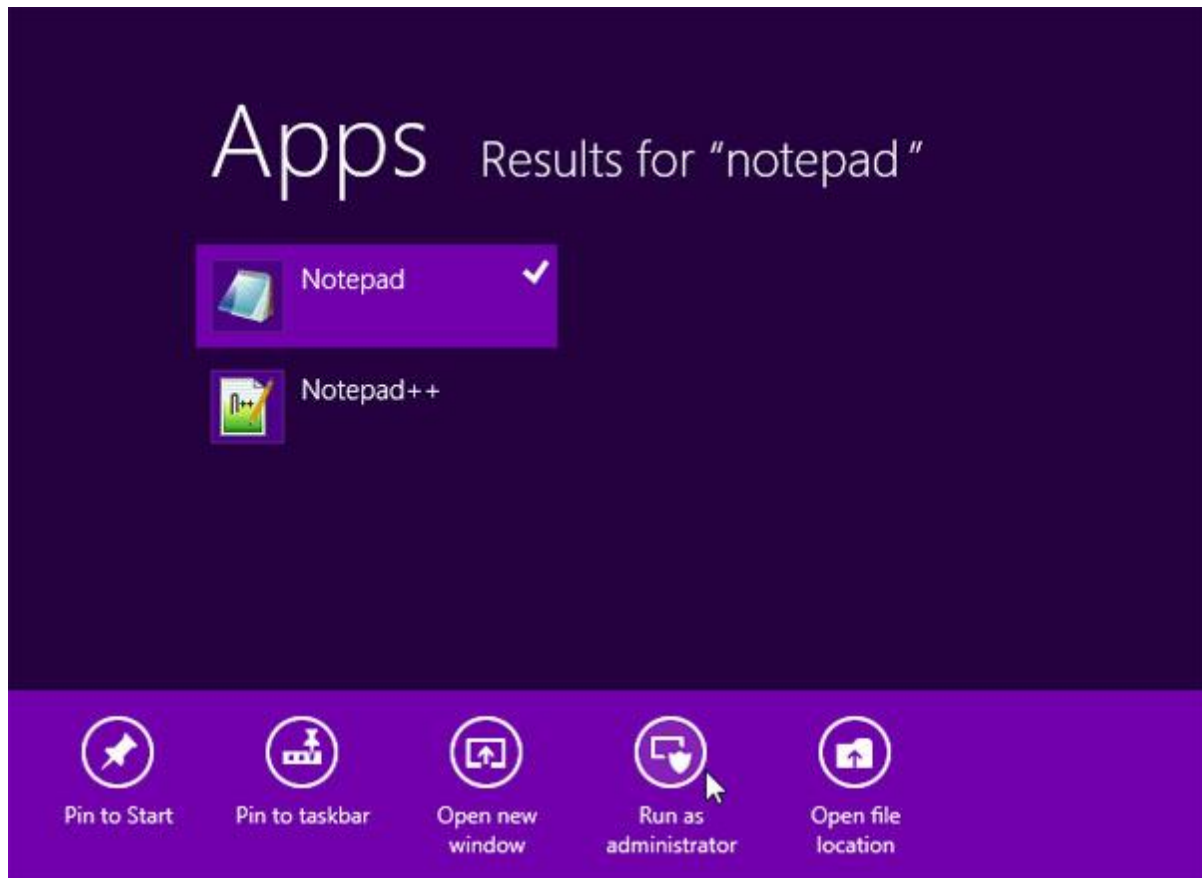
Nhấn vào Add sau đó nhấn Save Changes để lưu thay đổi.



Bây giờ ta có thể chỉnh sửa hosts file bình thường mà không bị cảnh báo từ Windows Defender

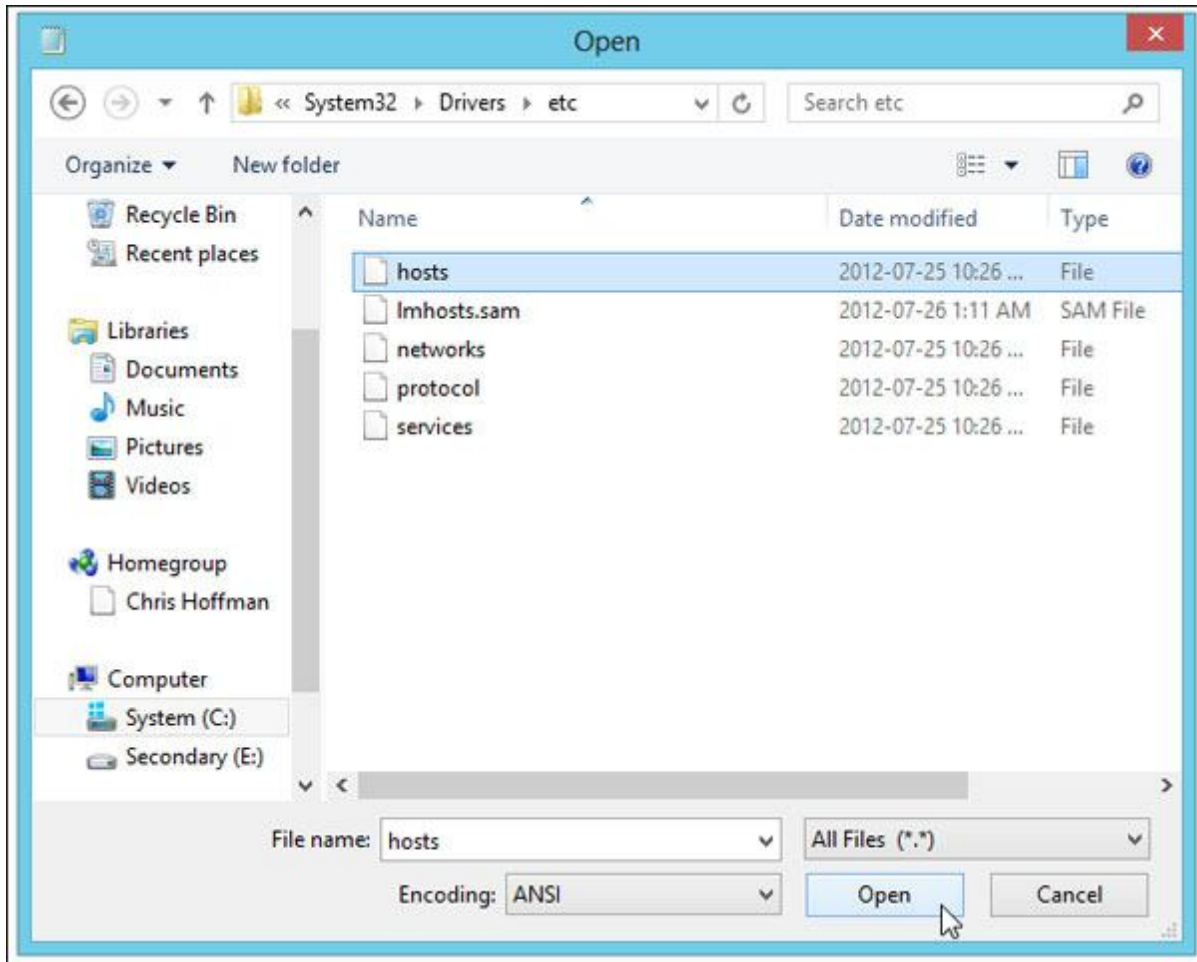
Chỉnh sửa file Host để chặn và chuyển hướng Website

Để sửa file host, trước hết bạn nhấn phím Windows, gõ Notepad, kích chuột phải vào ứng dụng Notepad xuất hiện rồi chọn Run as administrator.



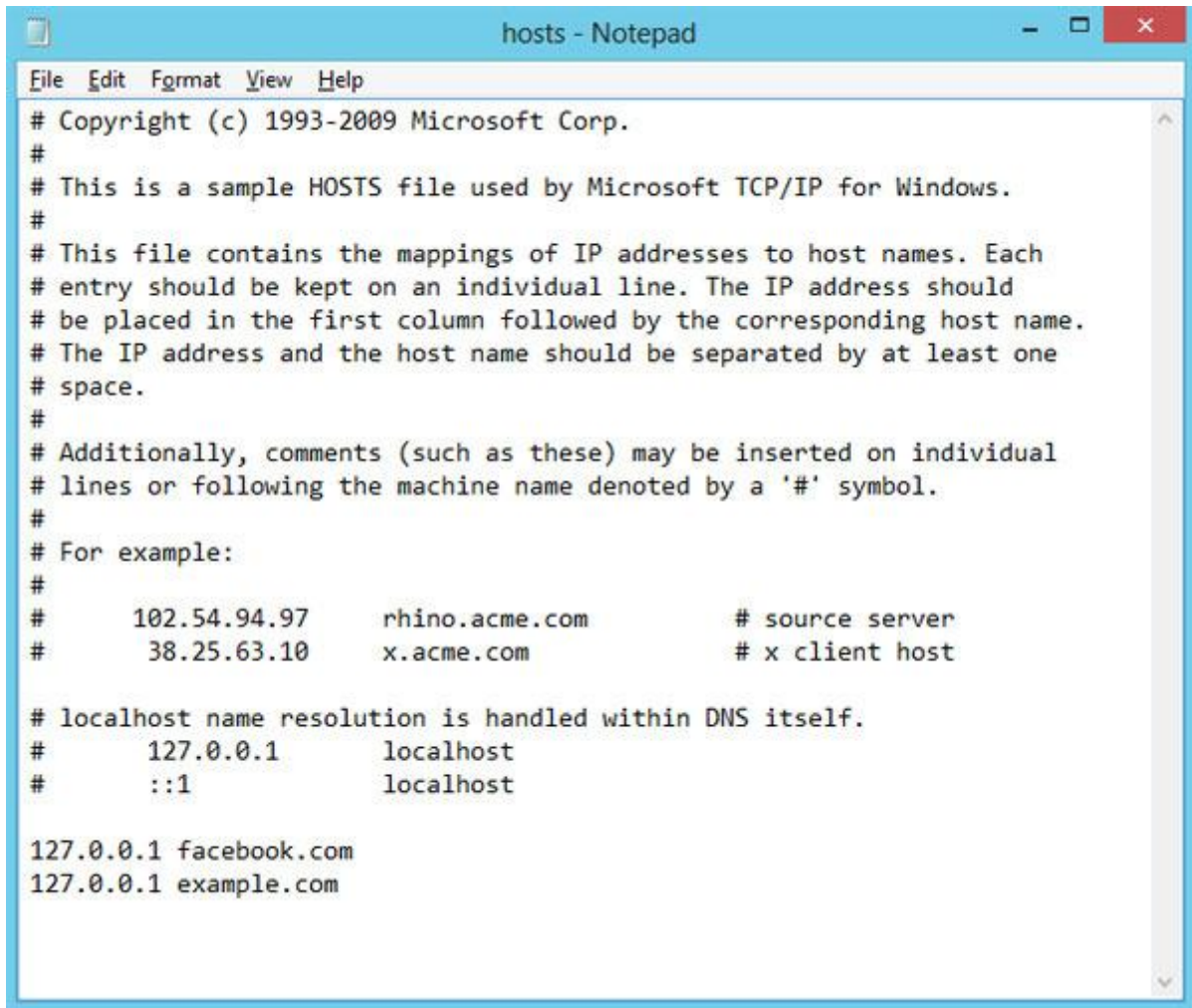
Click vào File -> Open trong cửa sổ Notepad và tới file:

C:\Windows\System32\Drivers\etc\hosts



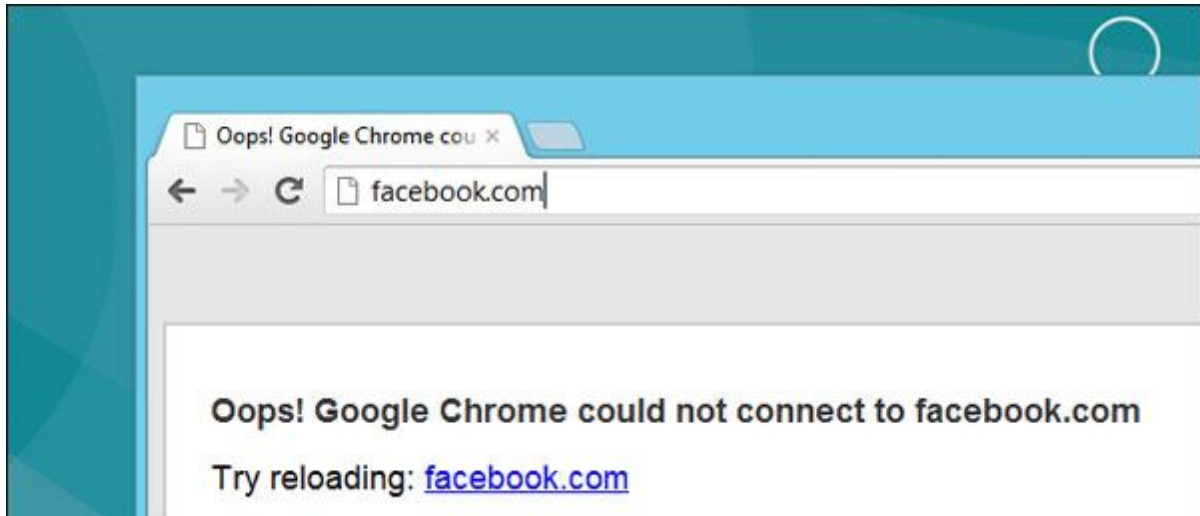
Thêm dòng cho mỗi website mà bạn muốn chặn theo cú pháp như ví dụ sau:

- 127.0.0.1 facebook.com



```
hosts - Notepad
File Edit Format View Help
# Copyright (c) 1993-2009 Microsoft Corp.
#
# This is a sample HOSTS file used by Microsoft TCP/IP for Windows.
#
# This file contains the mappings of IP addresses to host names. Each
# entry should be kept on an individual line. The IP address should
# be placed in the first column followed by the corresponding host name.
# The IP address and the host name should be separated by at least one
# space.
#
# Additionally, comments (such as these) may be inserted on individual
# lines or following the machine name denoted by a '#' symbol.
#
# For example:
#
#       102.54.94.97       rhino.acme.com           # source server
#       38.25.63.10      x.acme.com               # x client host
#
# localhost name resolution is handled within DNS itself.
#       127.0.0.1        localhost
#       ::1              localhost
#
127.0.0.1 facebook.com
127.0.0.1 example.com
```

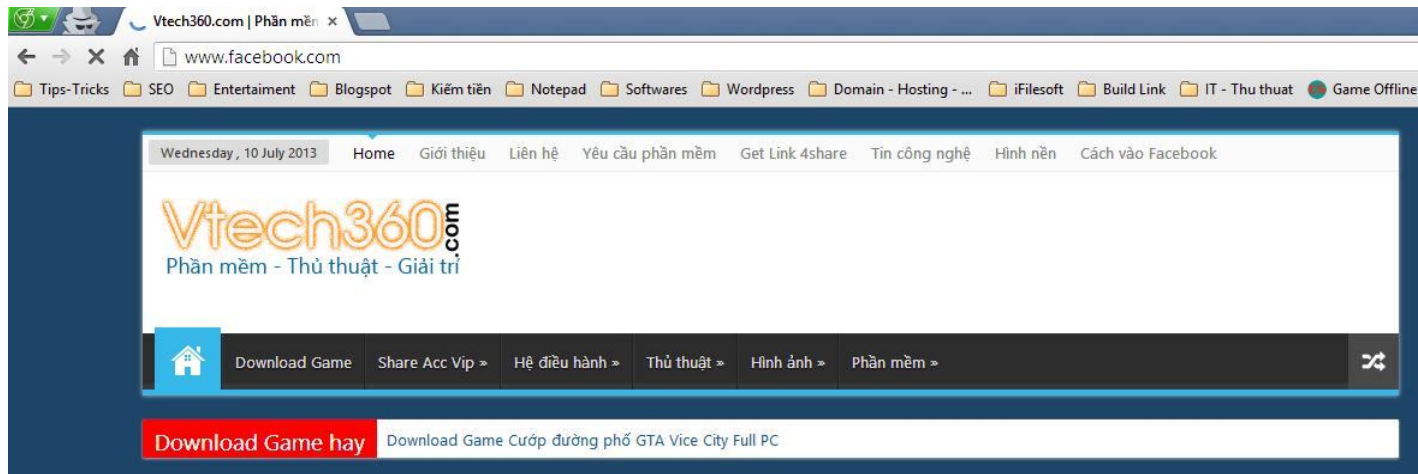
Và khi truy cập Facebook, bạn sẽ thấy như thế này



127.0.0.1 là địa chỉ IP máy tính cục bộ, dùng để chặn toàn bộ Website mà bạn muốn. Còn muốn chuyển Website sang 1 trang khác, bạn chỉ cần thay địa chỉ IP đó

- 192.111.151.141 facebook.com
- 192.111.151.141 www.facebook.com

Thì khi bạn [vào Facebook](#), bạn sẽ thấy



Ok, vậy là bạn đã thực hiện xong việc chặn và chuyển hướng Website trên Windows 8 bằng file host rồi đó, đơn giản phải không.