

Mengubah Alamat Website Lokal (http://localhost) dengan Alamat dalam Format Domain Internet

•Written by Administrator•

••Tuesday•, 31 •January• 2012 17:28• - •Last Updated•

••Tuesday•, 31 •January• 2012 18:06•

Trik ini bisa digunakan untuk berbagai keperluan. Saya sendiri menggunakannya ketika ingin menunjukkan kepada siswa cara mengakses halaman website (internet) dengan memasukkan domain dalam address bar dari browser. Karena ada masalah dengan koneksi internet, terpaksa saya gunakan trik sederhana ini. Demo akses website kemudian dilakukan pada server lokal (XAMMP). Akan tetapi, masalahnya format alamat website pada server lokal (biasanya http://localhost) berbeda dengan alamat website (domain) yang ada pada internet (mis: www.ddiassalman.sch.id, atau www.websekolahindonesia.com). Apakah bisa akses website dari server lokal dengan alamat dalam format domain internet? Tentu saja bisa, caranya sebagai berikut:

1. Hapus atau pindahkan file-file yang ada dalam folder htdocs
2. Tempatkan file website Anda langsung pada folder htdocs (mis: bagi pengguna cms baliwang yang path file websitenya xampp/htdocs/webtemp diubah menjadi xampp/htdocs, oleh karena itu sesuaikan juga parameter dalam file config nya)
3. Edit file windows/system32/etc/hosts (windows xp) dengan menggunakan notepad, sebagai berikut:

Original:

```
# Copyright (c) 1993-1999 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:
```

Mengubah Alamat Website Lokal (http://localhost) dengan Alamat dalam Format Domain Internet

•Written by Administrator•

••Tuesday•, 31 •January• 2012 17:28• - •Last Updated•

••Tuesday•, 31 •January• 2012 18:06•

```
# 102.54.94.97 rhino.acme.com # source server
# 38.25.63.10 x.acme.com # x client host
```

127.0.0.1 **localhost** Menjadi: # Copyright (c) 1993-1999 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
```

127.0.0.1 **www.apasaja.sch.id**

4. Simpan perubahan tersebut, aktifkan server lokal dan akses websitenya dengan domain buatan Anda: www.apasaja.sch.id

5. Selamat mencoba{comments on}