

Tag liên kết trang - URL

- protocol://site address/directory/filename
- Các dạng địa chỉ HTTP:

TH1: *http://server/*

Ví dụ: http://www.yahoo.com/

TH2: *http://server/file*

Ví dụ: http://games.yahoo.com/index.php

TH3: *http://server/directory/*

Ví dụ: http://games.yahoo.com/games/

TH4: *http://server/directory/file*

Ví dụ: http://games.yahoo.com/download/ Dominoes.exe

Tag liên kết trang - URL

TH5: <http://server/directory/file#marker>

Ví dụ : <http://games.yahoo.com/index.php#Puzzle>

TH6: <http://server/directory/file?parameters>

Ví dụ : <http://www.google.com.vn/search?hl=vi&q=Teach&meta=>

TH7: <http://server:port/directory/file>

Ví dụ : <http://www.microsoft.com:8080/products/greetings.html>

Tag liên kết trang – Tag <a> (anchor)

■ Cú pháp :

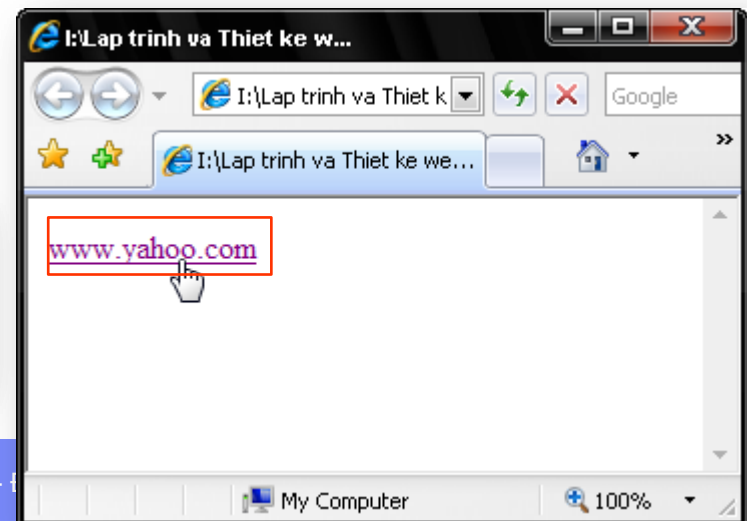
` Linked content `

■ Thuộc tính target của tag <a>

- `name`: tải trang web vào frame có tên NAME
- `_blank`: tải trang web vào cửa sổ mới
- `_parent`: tải trang web vào cửa sổ cha của nó
- `_self`: tải trang web vào chính cửa sổ hiện hành
- `_top`: tải trang web vào cửa sổ cao nhất

■ Ví dụ :

```
<html>
<body>
  <a href='http://www.yahoo.com'>www.yahoo.com </a>
</body>
</html>
```

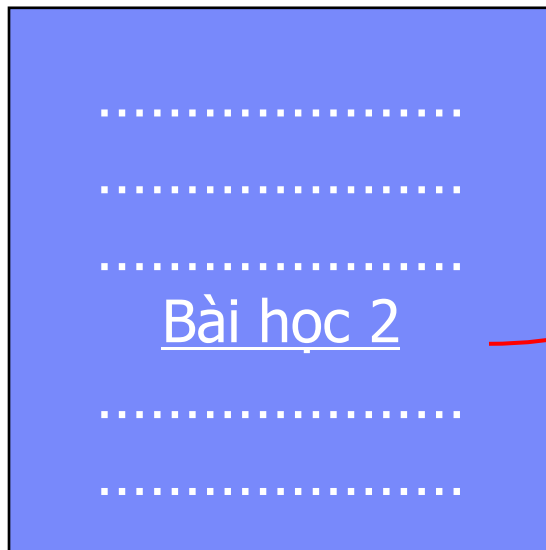


Tag liên kết trang – Phân loại liên kết

- Phân loại :
 - Liên kết ngoại (external link)
 - Liên kết nội (internal link)
 - Liên kết email (email link)

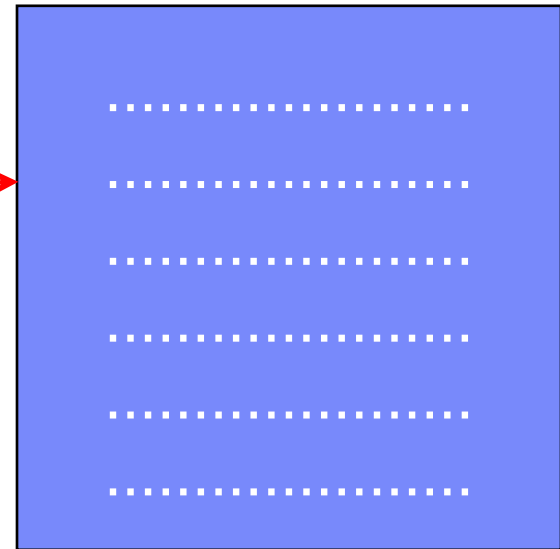
Tag liên kết trang – Liên kết ngoại (External Link)

```
<a href="URL"> Text đại diện </a>
```



Trang hiện tại
[baihoc1.htm](#)

Click
chuột



Trang có địa chỉ
xác định từ URL
[baihoc2.htm](#)

Tag liên kết trang – Liên kết nội (Internal Link)

```
<a name="TenViTri"> Vị trí bắt đầu </a>
```

```
<a href="#TenViTri"> Text đại diện </a>
```

Nội
dung
trang
khi
chưa
liên
kết



Click
chuột

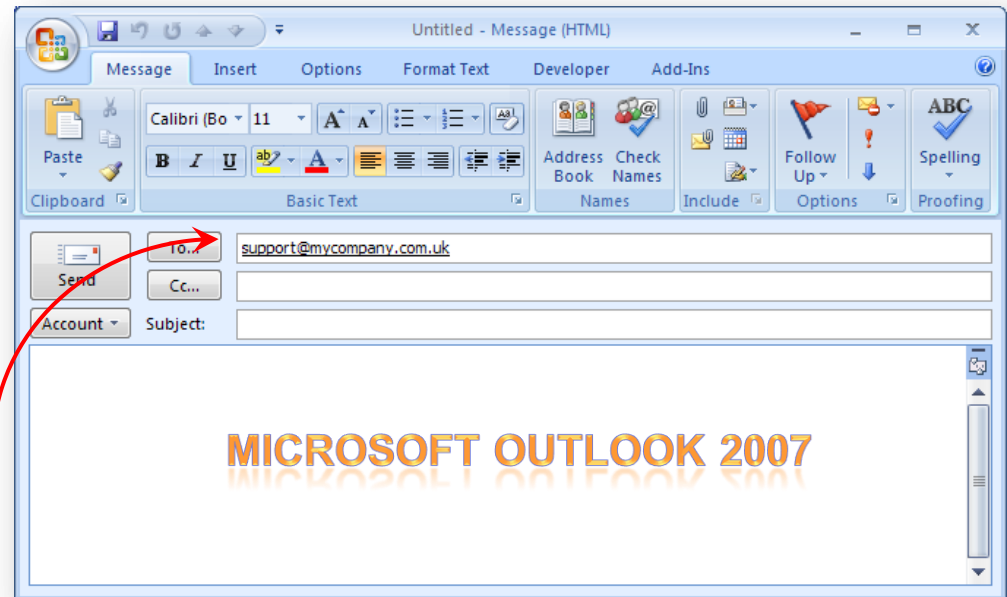


Nội
dung
trang
khi
bấm
liên
kết

Tag liên kết trang – Liên kết Email



Click
chuột



```
<a href="mailto:emailAddress">Liên hệ Admin</a>
```


Tag liên kết trang – Phân loại địa chỉ URL

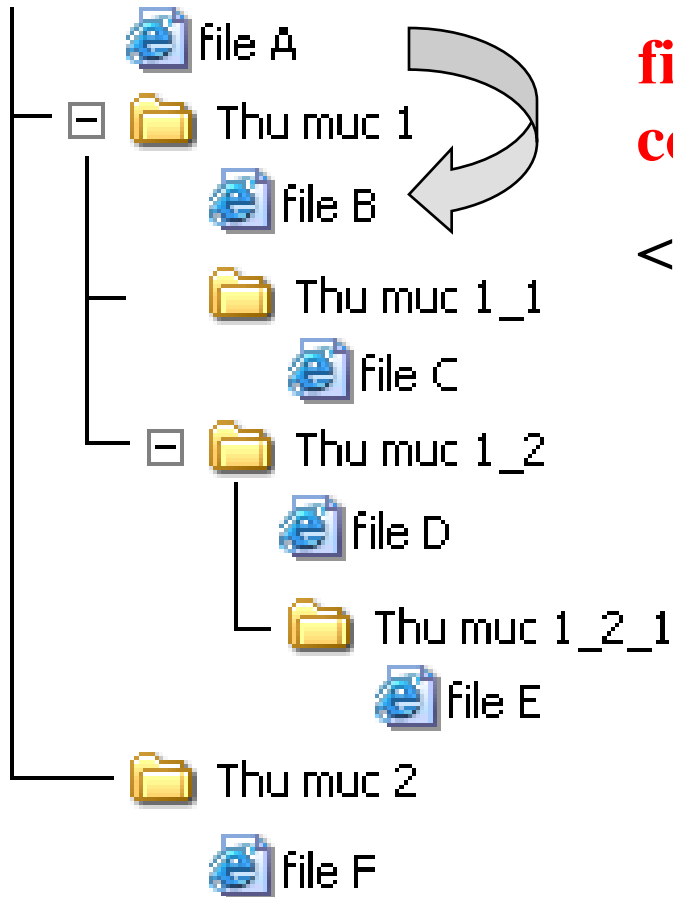
```
<a href="URL" target='.....' > Linked content </a>
```

- Địa chỉ URL phân làm 2 loại :
 - Địa chỉ tuyệt đối : Là vị trí tuyệt đối so với Mạng Internet
 - Địa chỉ tương đối : Là vị trí tương đối so với trang web hiện hành đang chứa liên kết.
- Một số ký hiệu đường dẫn đặc biệt:

Ký hiệu	Ý nghĩa
/	Trở về thư mục gốc của website
./	Thư mục hiện tại của trang web sử dụng link (mặc định)
../	Quay ra thư mục cha / đi ngược lại 1 cấp thư mục

Ví dụ

[-]  root # 127.0.0.1/demo



file A có link đến file B, vậy trong file A có HTML element:

liên kết đến B

URL =


<http://127.0.0.1/demo/Thu muc 1/file B.htm>

</demo/Thu muc 1/file B.htm>

[./Thu muc 1/file B.htm](/Thu muc 1/file B.htm)

[Thu muc 1/file B.htm](#)

Ví dụ

[-]  root # 127.0.0.1/demo

 file A

[-]  Thu mục 1

 file B

 Thu mục 1_1

 file C

[-]  Thu mục 1_2

 file D

 Thu mục 1_2_1

 file E

 Thu mục 2

 file F

file B có link đến file C, vậy trong file B có HTML element:

`liên kết đến C`

URL =

<http://127.0.0.1/demo/Thu mục 1/>

[Thu mục 1_1/file C.htm](#)

/demo/Thu mục 1/Thu mục 1_1/file C.htm

./Thu mục 1_1/file C.htm

[Thu mục 1_1/file C.htm](#)

Ví dụ

[-] root # 127.0.0.1/demo

[-] file A

[-] Thu mục 1

[-] file B

[-] Thu mục 1_1

[-] file C

[-] Thu mục 1_2

[-] file D

[-] Thu mục 1_2_1

[-] file E

[-] Thu mục 2

[-] file F

file C có link đến file D, vậy trong file D có HTML element:

liên kết đến D

URL =

<http://127.0.0.1/demo/Thu mục 1/>


[Thu mục 1_2/file D.htm](#)

/demo/Thu mục 1/Thu mục 1_2/file D.htm

../Thu mục 1_2/file D.htm

../Thu mục 1_2/file D.htm

Ví dụ

[-]  root # 127.0.0.1/demo

 file A

[-]  Thu mục 1

 file B

 Thu mục 1_1

 file C

[-]  Thu mục 1_2

 file D

 Thu mục 1_2_1

 file E

 Thu mục 2

 file F

file D có link đến file F, vậy trong file F có HTML element:

liên kết đến F

URL =

<http://127.0.0.1/demo/Thu mục 2/file F.htm>

</demo/Thu mục 2/file F.htm>

<../../Thu mục 2/file F.htm>

../Thu mục 2/file F.htm

Ví dụ

[-] folder root # 127.0.0.1/demo

file A

[-] folder Thu mục 1

file B

folder Thu mục 1_1

file C

[-] folder Thu mục 1_2

file D

folder Thu mục 1_2_1

file E

folder Thu mục 2

file F


file F có link đến file E, vậy trong file F có HTML element:

liên kết đến E

URL =

http://127.0.0.1/demo/Thu mục 1/ Thu mục 1_2/Thu mục 1_2_1/file E.htm
[demo/Thu mục 1/Thu mục 1_2/Thu mục 1_2_1/file E.htm](http://127.0.0.1/demo/Thu mục 1/Thu mục 1_2/Thu mục 1_2_1/file E.htm)
[../Thu mục 1 /Thu mục 1_2/Thu mục 1_2_1/ file E.htm](http://127.0.0.1/Thu mục 1/Thu mục 1_2/Thu mục 1_2_1/file E.htm)

Ví dụ

[-]  root # 127.0.0.1/demo

 file A

[-]  Thu mục 1

 file B

 Thu mục 1_1

 file C

[-]  Thu mục 1_2

 file D

 Thu mục 1_2_1

 file E

 Thu mục 2

 file F

file E có link đến file A ở vị trí xác định, vậy trong file A có HTML element:

``

`liên kết đến A tại vị trí B`

URL = [../ ../ ../file A.htm#positionB](#)