Table of Contents

[I. TOÁN TỬ TÌM KIẾM 2](#_Toc181764051)

[1. Toán tử filetype 2](#_Toc181764052)

[2. Toán tử intitle 3](#_Toc181764053)

[3. Toán tử allintitle 4](#_Toc181764054)

[4. Toán tử “-” 5](#_Toc181764055)

[5. Toán tử “#” 6](#_Toc181764056)

[6. Toán tử “..” 7](#_Toc181764057)

[7. Toán tử “OR” 8](#_Toc181764058)

[8. Toán từ “site” 9](#_Toc181764059)

[II. Tìm kiếm nhanh ở các danh mục 10](#_Toc181764060)

[1. Danh mục thời tiết 10](#_Toc181764061)

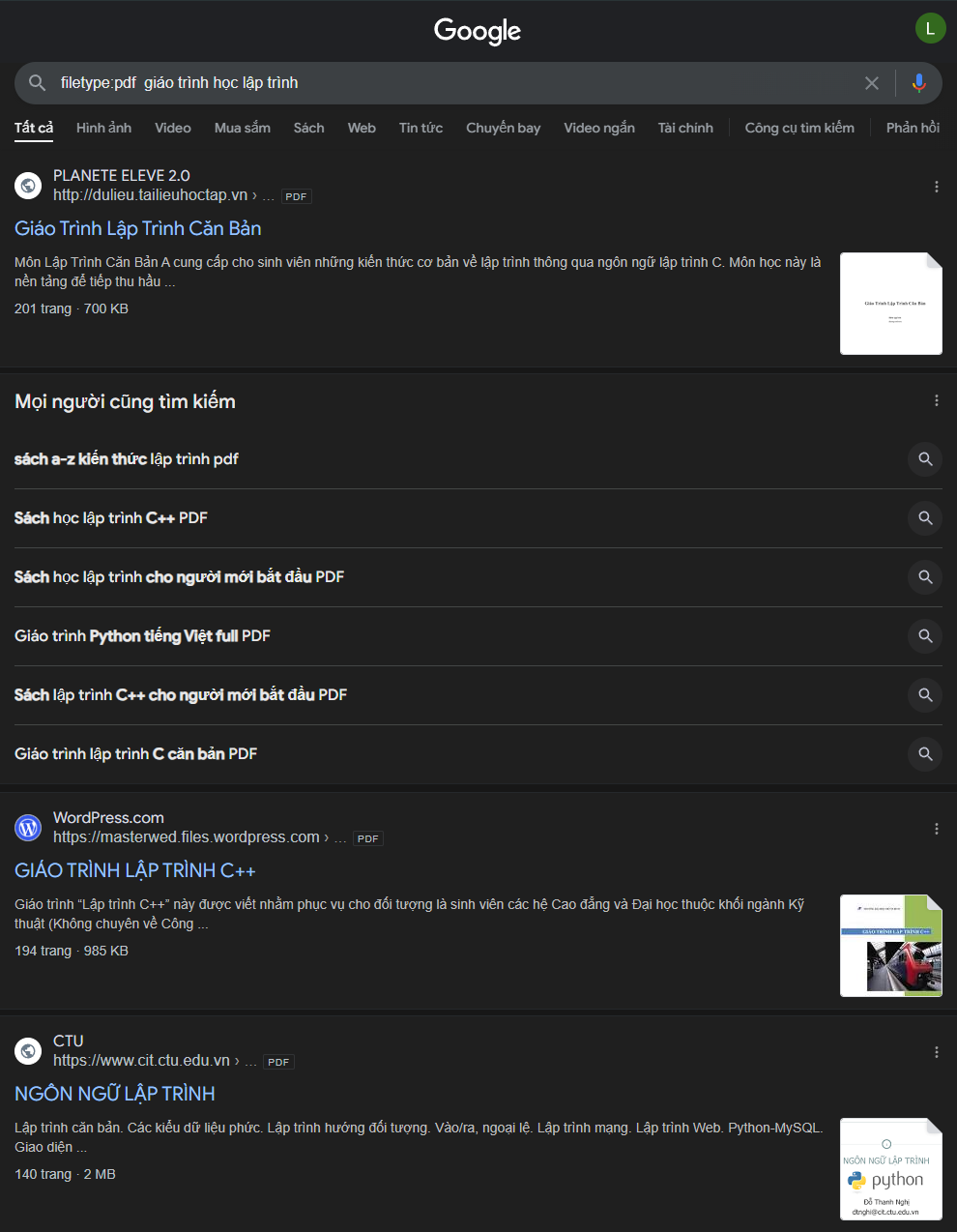
# TOÁN TỬ TÌM KIẾM

## Toán tử filetype

Để tìm kiếm một kết quả với định dạng tệp nhất định ví dụ PDF hoặc DOC, chúng ta có thể sử dụng toán tử tìm kiếm filetype để giới hạn kết quả ở một định dạng tệp nhất định.

Cú pháp tìm kiếm: filetype:[từ khóa]

Ví dụ: muốn tìm kiếm giáo trình học lập trình với định dạng file PDF. Chúng ta có thể dùng từ khóa tìm kiếm “filetype:pdf giáo trình học lập trình”



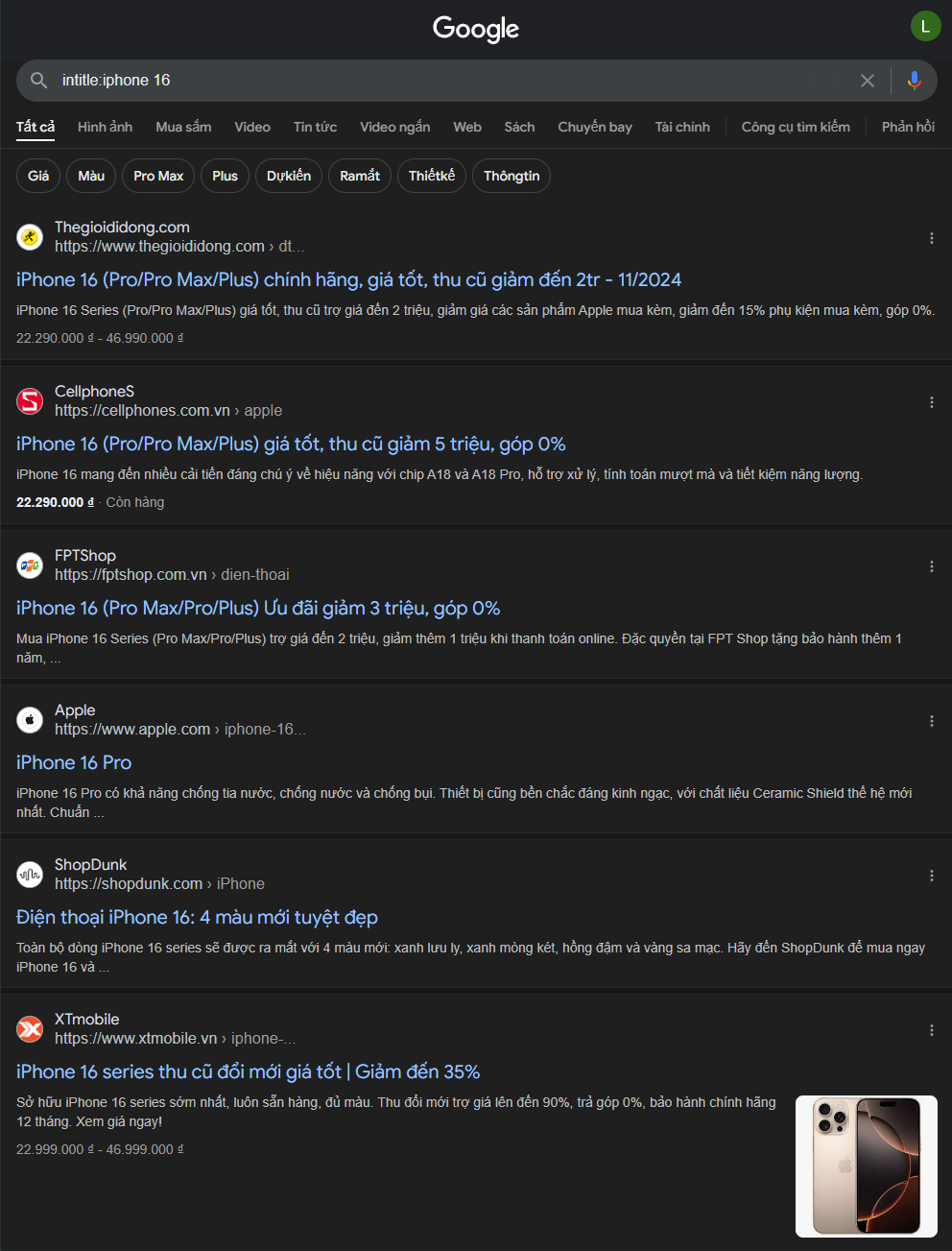
Hình 1.1 Kết quả tìm kiếm với từ khóa "filetype:pdf giáo trình học lập trình"

## Toán tử intitle

Để tìm các tài liệu có từ khóa xuất hiện trong tiêu đề trang. Chúng ta có thể dùng toán tử tìm kiếm intitle để tìm kiếm kết quả như mong muốn.

Cú pháp tìm kiếm: intitle:[từ khóa]

Ví dụ: tìm kiếm từ khóa “iphone 16” xuất hiện trong tiêu để. Chúng ta sử dụng từ khóa tìm kiếm “intitle:iphone 16”



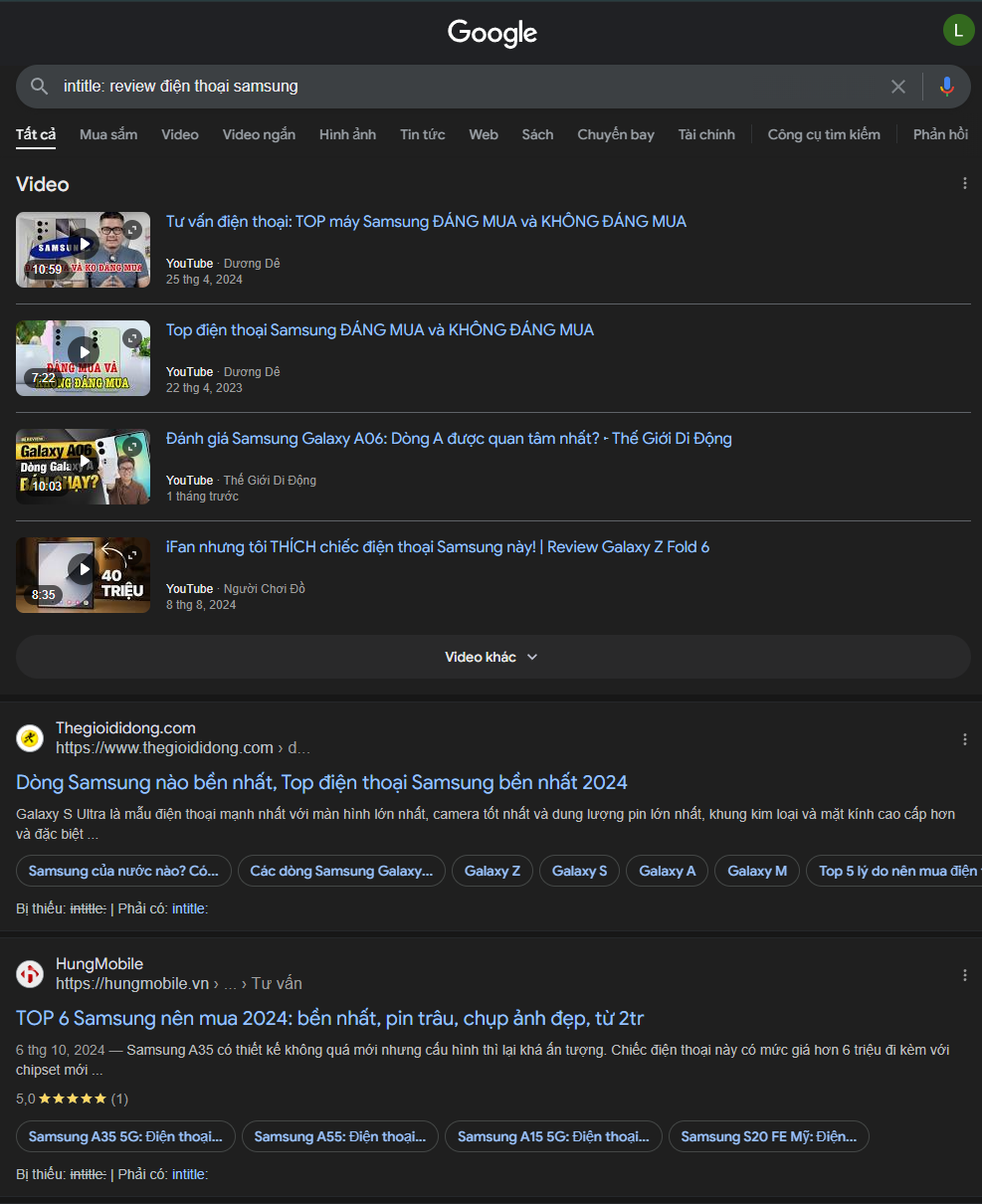
Hình 2.1 Kết quả tìm kiếm với từ khóa "intitle:iphone 16"

## Toán tử allintitle

Để tìm các tài liệu có từ khóa giới hạn kết quả về các trang có tất cả các từ khóa có tròn tiêu đề. Chúng ta có thể dùng toán tử tìm kiếm allintitle để tìm kiếm kết quả như mong muốn.

Cú pháp tìm kiếm: allintitle:[từ khóa]

Ví dụ: tìm các trang có tiêu đề chứa cả "review," "điện thoại" và "samsung". Chúng ta sử dụng từ khóa tìm kiếm “intitle: review điện thoại samsung”



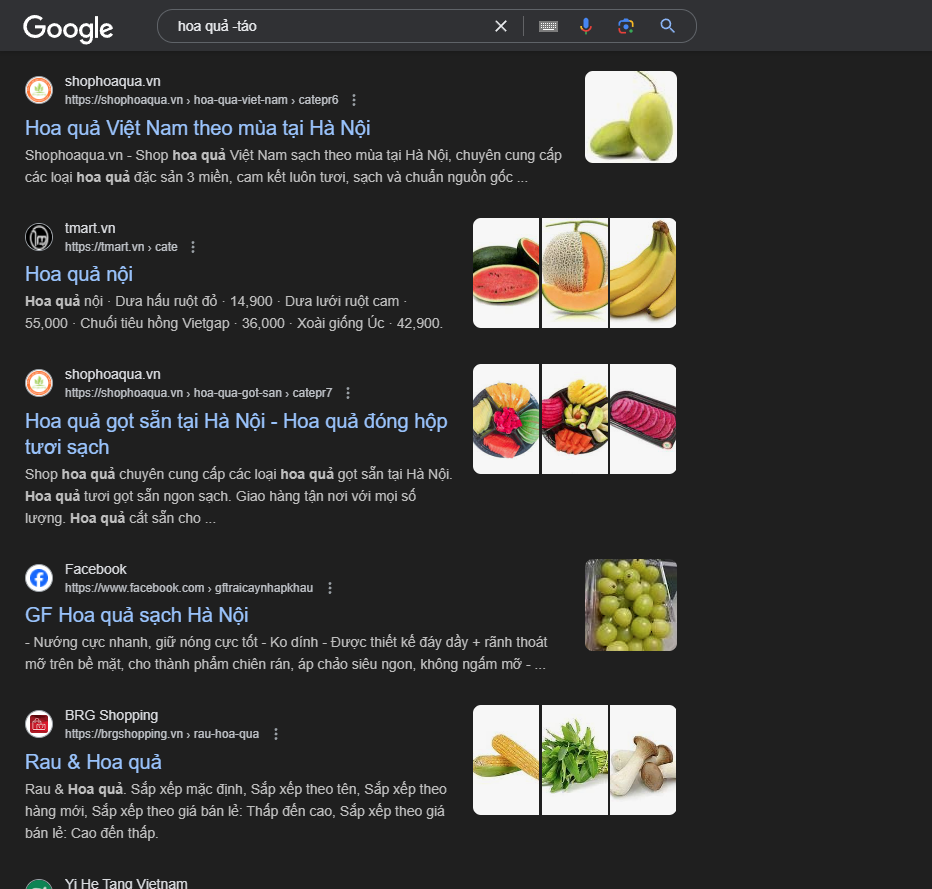
Hình 3.1 Kết quả tìm kiếm từ khóa “intitle: review điện thoại samsung”

## Toán tử “-”

Để loại bỏ từ khóa không mong muốn ra khỏi kết quả tìm kiếm. Chúng ta sử dụng toán tử tìm kiếm “-” để loại bỏ những từ khóa không mong muốn.

Cú pháp: [từ khóa] –[từ khóa không mong muốn]

Ví dụ: tìm các trang có kết quả về “hoa quả” nhưng loại bỏ các trang nói về “táo”. Chúng ta sử dụng từ khóa tìm kiếm “hoa quả -táo”



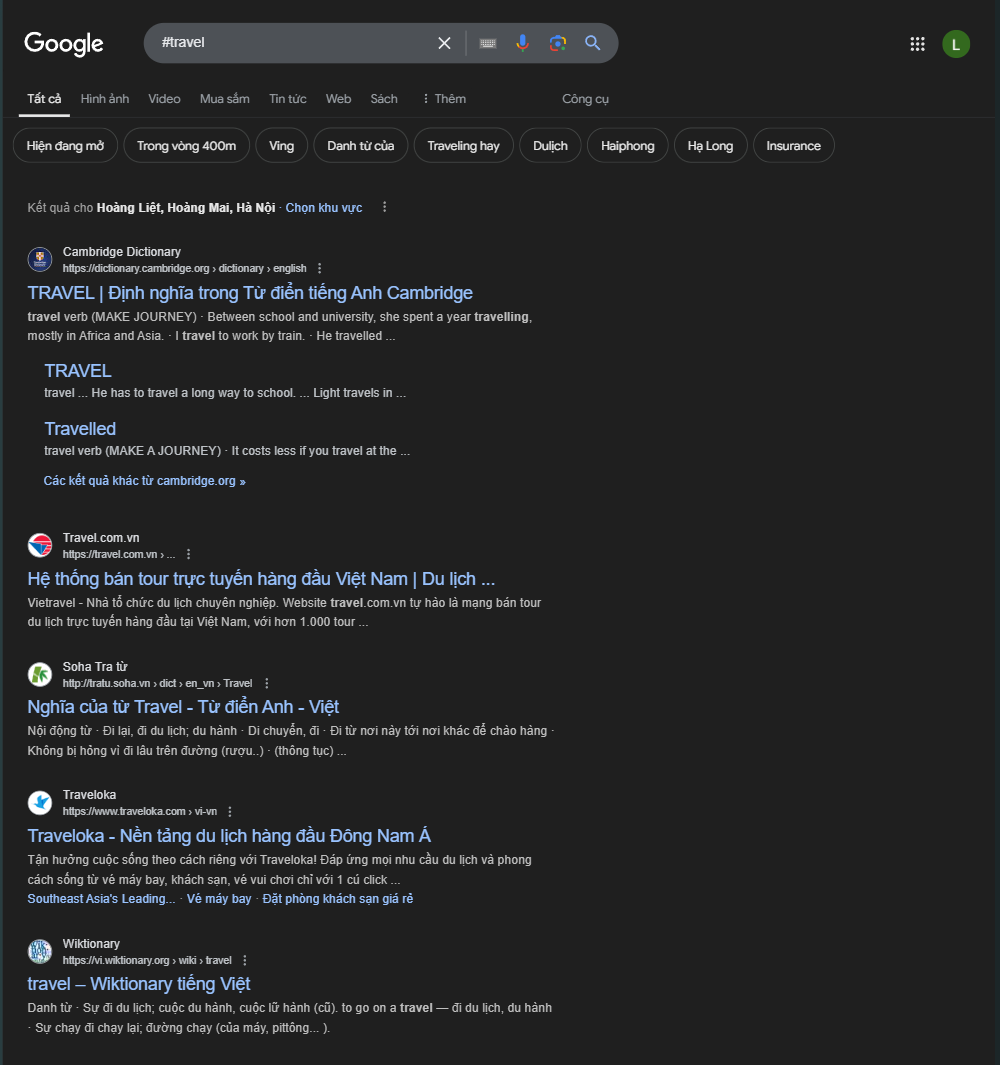
Hình 4.1 Kế quả tìm kiếm từ khóa “hoa quả -táo”

## Toán tử “#”

Tìm kiếm nội dung chưa hashtag trên các trang mạng xã hội. chúng ta có thể sử dụng toán tử tìm kiếm “#”.

Cú pháp: #[hashtag]

Ví dụ: để tìm kiếm các bài viết, trang web hoặc hình ảnh liên quan đến travel, chúng ta có thể sử dụng “#travel” làm từ khoá tìm kiếm.



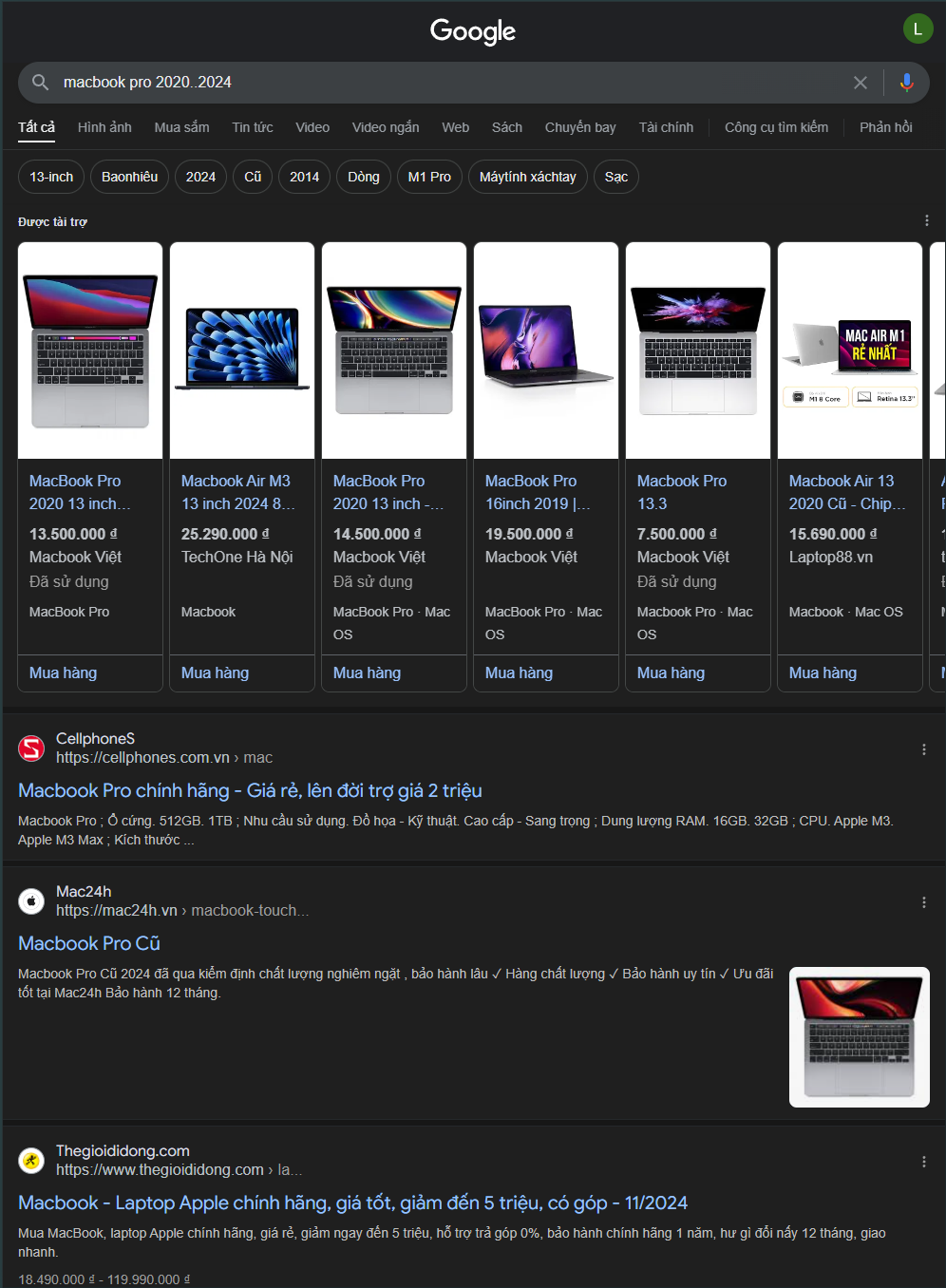
Hình 5.1 Kết quả tìm kiếm từ khoá "#travel"

## Toán tử “..”

Toán tử “..” nhằm giới hạn khoảng số trong tìm kiếm

Cú pháp: [số đầu]..[số cuối]

Ví dụ: Muốn tìm kiếm các trang về “macbook pro” từ năm 2020 đến 2024. Chúng ta sử dụng từ khoá tìm kiếm “macbook pro 2020..2024”



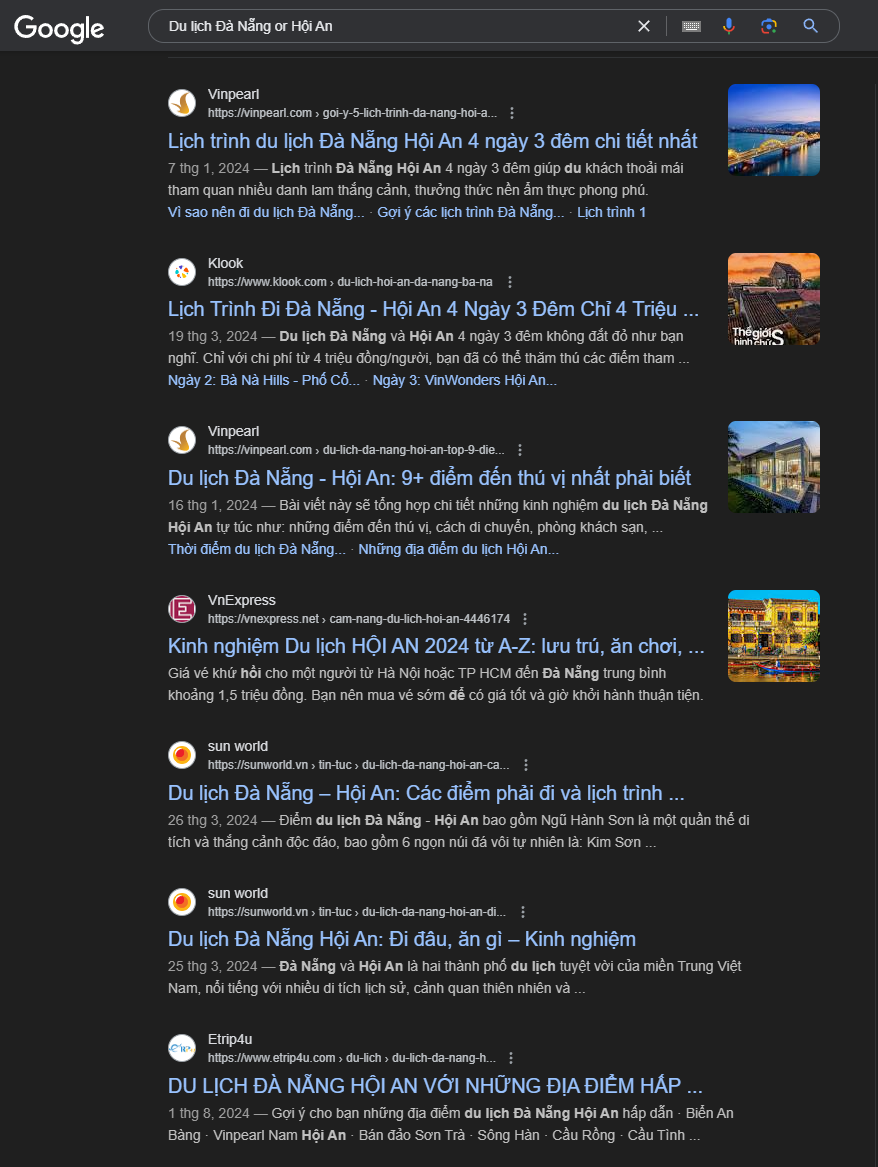
Hình 6.1 Kết quả tìm kiếm từ khoá "macbook pro 2020..2024"

## Toán tử “OR”

Để tìm kiếm các kết quả trả về với hai hoặc nhiều từ khoá. Chúng ta có thể sử dụng toán tử “OR” vào trong từ khoá tìm kiếm

Cú pháp: [từ khoá 1] or [từ khoá2]

Ví dụ: Muốn tìm kiếm kết quả trả về liên quan đến du lịch ở Đà Nẵng hoẵc Hội An. Chúng ta có thể dùng từ khoá tìm kiếm “Du lịch Đà Nẵng or Hội An”



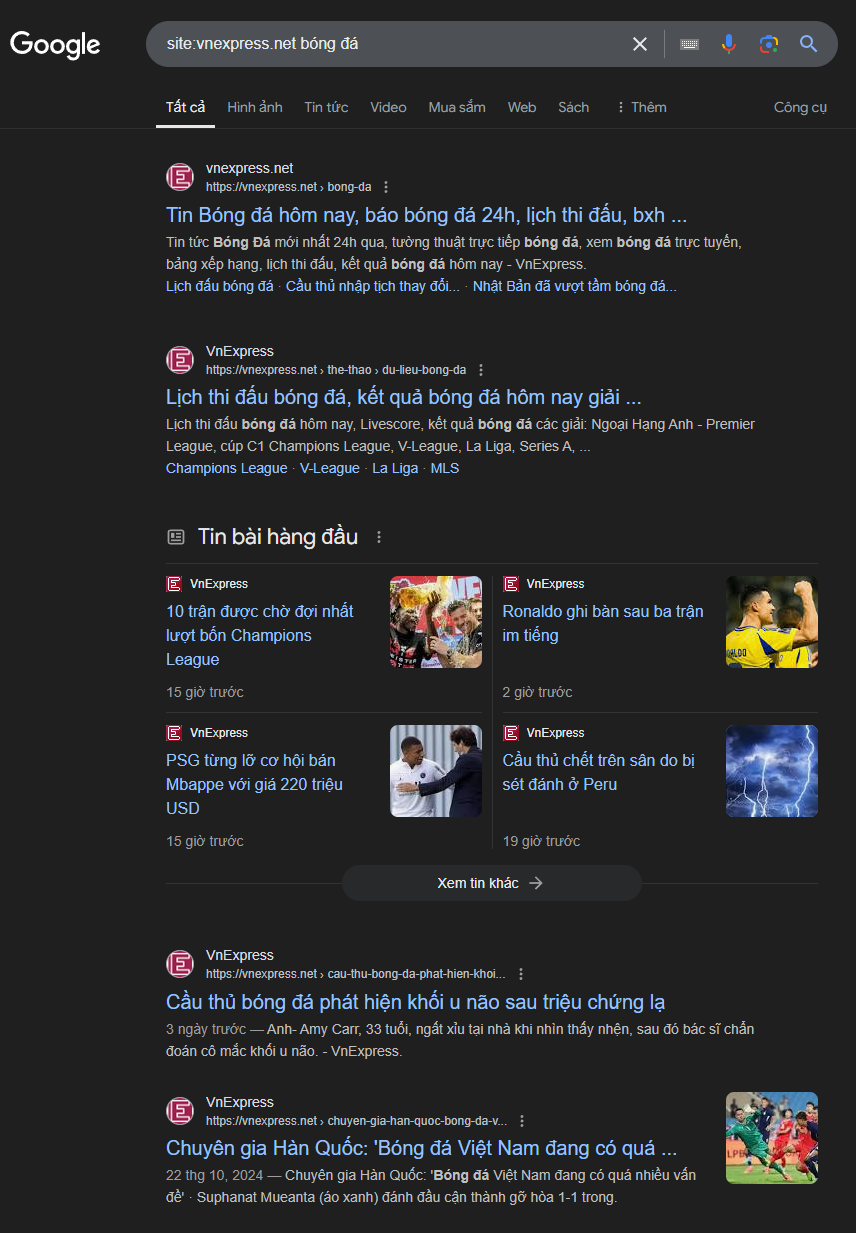
Hình 7.1 Kết quả tìm kiếm từ khoá "Du lịch Đà Nẵng or Hội An"

## Toán từ “site”

Nếu chúng ta muốn tìm kiếm nội dung từ một trang web nhất định với từ khoá nhất định. Chúng ta có thể dung toán tử “site” để giới hạn kết quả tìm kiếm

Cú pháp: site:[tên miền] [từ khoá tìm kiếm]

Ví dụ: Muốn tìm thông tin về bóng đá ở trang vnexpress.net. chúng ta sử dụng từ khoá tìm kiếm “site:vnexpress.net bóng đá”



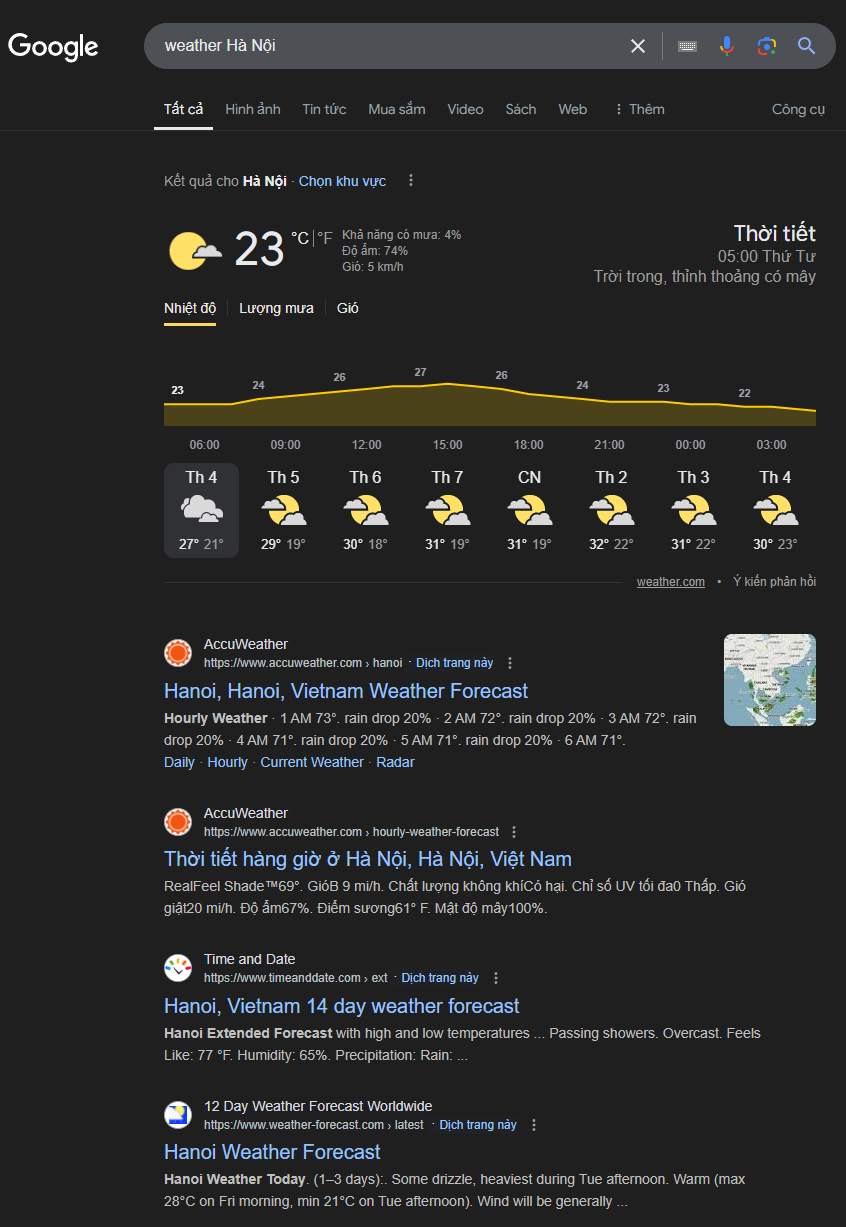
Hình 8.1 Kết quả tìm kiếm từ khoá "site:vnexpress.net bóng đá"

# Tìm kiếm nhanh ở các danh mục

## Danh mục thời tiết

Bạn dự định đi du lịch ở một thành phố nào đó nhưng chưa biết thời tiết của thành phố đó như thế nào. Bạn có thể sử dụng cú pháp tìm kiếm: ‘’weather [địa điểm tìm kiếm]”

Ví dụ: bạn muốn tìm kiếm thời tiết của thành phố hà nội. bạn hãy sử dụng từ khoá tìm kiếm “weather Hà Nội”

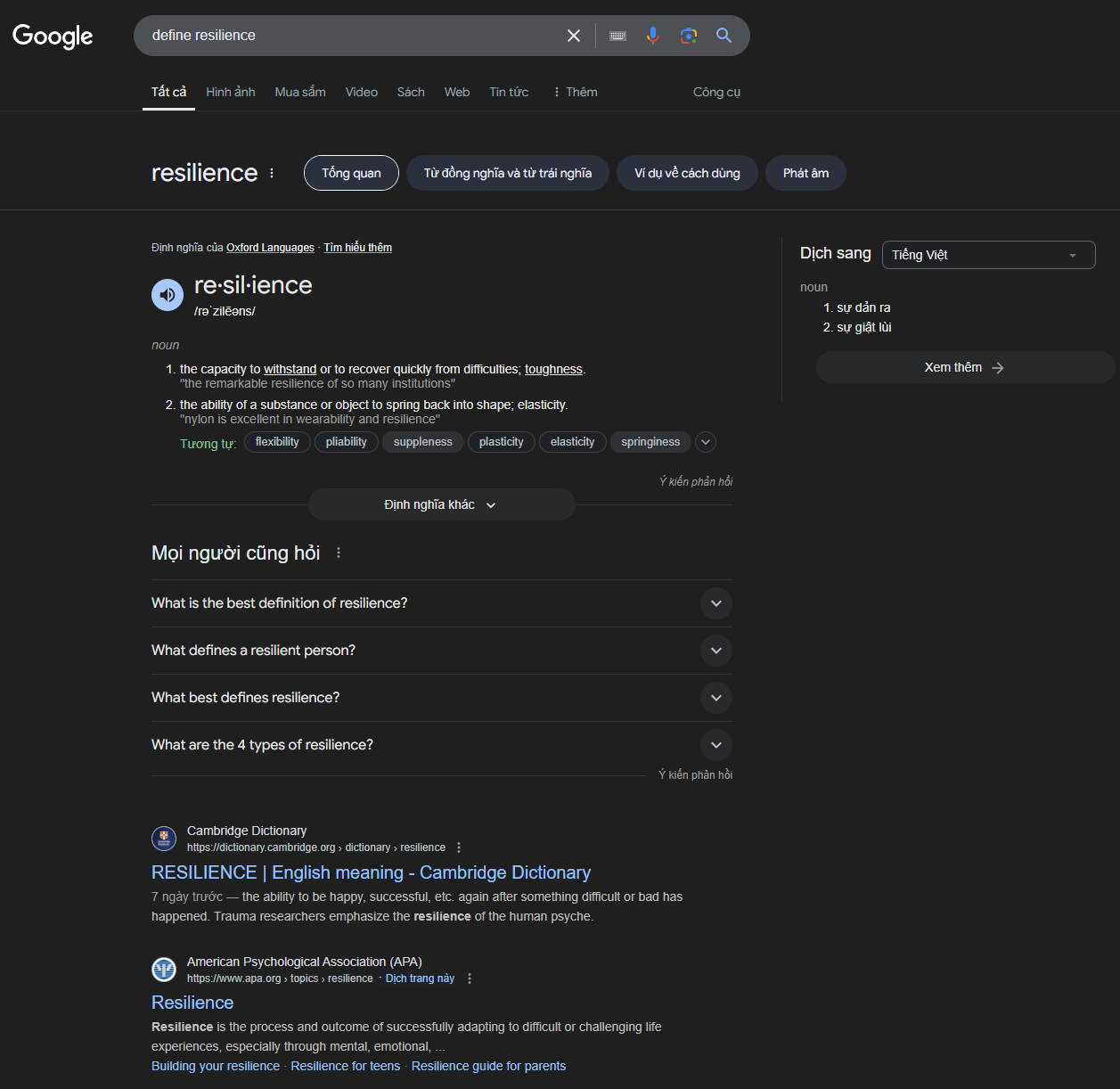


Hình 1.1 Kết quả tìm kiếm từ khoá "weather Hà Nội"

## Danh mục từ điển

Để tìm kiếm cách phát âm và nghĩa của một từ tiếng nước ngoài. Bạn có thể sử dụng cú pháp: “define [từ cần tìm kiếm]”

Ví dụ. để tìm kiếm từ “resilience” bạn có thể sử dụng từ khoá tìm kiếm ” define resilience”



Hình 2.1 Kết quả tìm kiếm từ khoá "define resilience"