

CATALOGUE PHẦN MỀM ALERT

THÔNG SỐ KỸ THUẬT CỦA PHẦN MỀM THU THẬP, TỔNG HỢP, PHÂN TÍCH VÀ GIÁM SÁT THÔNG TIN TRÊN KHÔNG GIAN MẠNG ALERT

A. Giới thiệu

1. Các tính năng kỹ thuật chung của hệ thống

1.1 Hệ thống lắng nghe truyền thông và mạng xã hội là giải pháp toàn diện trong việc tự động thu thập dữ liệu đa nguồn từ nhiều nguồn khác nhau bao gồm: Mạng xã hội, báo chí, forums, blog, Youtube... tinh lọc thông tin dựa trên ngữ nghĩa đưa ra những thông tin có ích nhất, từ đó hỗ trợ cán bộ, người dùng theo dõi, giám sát và xử lý các vấn đề thông tin liên quan đến truyền thông và Mạng xã hội.

1.2 Hệ thống lắng nghe truyền thông và mạng xã hội là công cụ giải pháp trọn vẹn cho việc phân tích dữ liệu các nguồn tin từ Facebook, blog nhằm phục vụ các biện pháp nghiệp vụ trên mạng của ngành an ninh và quản lý thông tin truyền thông. Tính năng này áp dụng các kỹ thuật về xử lý ngôn ngữ tự nhiên NLP (Nature Language Processing) và các thuật toán học máy trên nền thu thập dữ liệu lớn để lọc các bài viết nhiễu và tự động đánh giá cảm nhận tiêu cực. Hệ thống phải có khả năng bóc tách, trích xuất mọi thông tin văn bản (bài đăng, bình luận) xuất hiện trên các blog, các trang cá nhân công khai thuộc mạng xã hội Facebook và đặc biệt là các thông tin dạng tiếng nói như radio, youtube, đài phát thanh, dạng hình ảnh như báo giấy truyền thống. Các thông tin này sau khi bóc tách tiếp tục được hệ thống xử lý ngôn ngữ phân tích, chọn lọc các sắc thái, từ khóa đặc trưng theo ngữ nghĩa, phân loại và tổng hợp các nội dung thuộc cùng chủ đề thảo luận... Đầu ra của hệ thống là các chức năng khai thác dữ liệu tìm kiếm tốc độ cao mọi thông tin đã thu thập được theo từ khóa; chức năng theo dõi cá nhân, phát hiện tự động các cá nhân nghi vấn; chức năng tự động phát hiện các xu hướng nội dung tiêu cực; chức năng phân loại theo sắc thái ngữ nghĩa, thống kê nội dung theo sắc thái tình cảm; chức năng rà quét, phát hiện tự động các trang nội dung mới đáng nghi; chức năng thông báo, cảnh báo thông tin qua email và điện thoại theo thời gian thực.

1.3 Một trong các yêu cầu khác của hệ thống là đáp ứng khả năng báo cáo thống kê và cảnh báo. Các thông tin trên mục tiêu theo dõi được thu thập và xử lý với tốc độ cao để đảm bảo xuất hiện trên hệ thống và phục vụ các cán bộ nghiệp vụ một cách nhanh nhất, đồng thời báo cáo và thống kê về trạng thái của bài viết theo nhiều chiều (ví dụ thời gian, kênh thông tin, theo địa điểm...) nhiều lĩnh vực (thương hiệu, chất lượng, lãnh đạo, đối thủ cạnh tranh).

1.4 Hệ thống lắng nghe truyền thông và mạng xã hội là tính năng cho phép tương tác đa kênh với người dùng ngay trên hệ thống tạo ra sự tiện lợi tránh phải nhiều hệ thống và quản lý được nội dung thông tin tương tác.

1.5 Các tiêu chí kỹ thuật được sử dụng:

- Thời gian sử dụng license: Tùy chọn thời gian / Vĩnh viễn
- Số tài khoản sử dụng: Tùy chọn account
- Dữ liệu/ tháng: Tùy chọn dữ liệu/ 500.000 dữ liệu
- Khả năng xuất file dữ liệu/ ngày: Tùy chọn số lần / ≥ 50 lần
- Hạn mức dữ liệu tối đa mỗi lần xuất file: < 5.000 dữ liệu / ≥ 5.000 dữ liệu.

1.6 Đối với việc tổng hợp số lượng tin và Khách hàng/ đối tượng giám sát thông tin theo ngày theo tuần theo tháng, theo từng nguồn tin, đảm bảo khả năng thu thập, hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông có thể thu thập tối đa 500.000 tin tức (dữ liệu)/ tháng, hoàn toàn đáp ứng nhu cầu sử dụng.

1.7 Tính năng nổi bật của hệ thống Giám thông tin báo chí và truyền thông là hệ thống hoàn toàn có thể tạo chủ đề dựa trên từ khóa, với khả năng đảm bảo cấu hình tối thiểu 50 từ khóa, giúp người dùng quản lý các nội dung một cách nhanh chóng, thông minh và khoa học nhất, đồng thời khi thu thập tin bài có chứa từ khóa đó thì sẽ biết tin bài thuộc chủ đề gì và phân loại tương ứng với từng chủ đề.

1.8 Đối với hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông, số lượng tài khoản người dùng được cung cấp theo yêu cầu của khách hàng (lớn hơn 12 tài khoản) tạo sự thuận lợi và tiện nghi cho các nhà quản lý khi sử dụng hệ thống.

1.9 Một trong những chức năng nổi bật trên hệ thống là hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông có thể tự động báo cáo tình trạng thương hiệu hằng ngày. Điều này giúp cho người dùng dễ dàng trong việc theo dõi và báo cáo về trạng thái của thương hiệu trên các phương tiện truyền thông, mạng xã hội và các nguồn dữ liệu trực tuyến khác mà không cần sự can thiệp thủ công.

1.10 Hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông có được hỗ trợ trên các thiết bị smartphone có hệ điều hành IOS , Android với những giao diện và các tính năng tương ứng được thiết kế theo đúng tiêu chuẩn của hai hệ điều hành nêu trên, giúp cho người dùng có thể thao tác thuận tiện, nhanh chóng.

1.11 Với tính năng theo dõi mạng xã hội nổi bật, hệ thống hoàn toàn đáp ứng được những khả năng bao gồm khả năng giúp người dùng giám sát và phân tích hoạt động thương hiệu trên mạng xã hội một cách hiệu quả.

1.12 Ngoài các tính năng ưu việt nêu trên, hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông có thể tổng hợp các nguồn tin (Báo/trang thông tin điện tử, các tài khoản facebook, các trang Fanpage có lượng lớn người theo dõi) nhằm mục đích theo dõi các thông tin liên quan đến thương hiệu, sản phẩm hoặc lĩnh vực mà người dùng quan tâm.

1.13 Với tính năng tổng hợp, cảnh báo tin nóng, tin được phản ánh nhiều nhất trên báo, mạng xã hội, hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông mang lại nhiều lợi ích thiết thực, giúp doanh nghiệp và tổ chức nắm bắt kịp thời các xu hướng, quản lý danh tiếng, nâng cao hiệu quả truyền thông, đồng thời cải thiện quá trình ra quyết định và quản lý rủi ro.

1.14 Việc tìm tin theo chủ đề, theo từ khóa giúp cho người sử dụng hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông tối ưu hóa nội dung, biết được những chủ đề nào đang được quan tâm nhiều nhất sẽ giúp người dùng tạo ra nội dung phù hợp và thu hút sự chú ý của đối tượng mục tiêu.

1.15 Hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông có thể thu thập dữ liệu đa nguồn, cho phép thu thập thông tin theo từ khóa từ các nguồn trên Báo/Trang Thông tin điện tử, Blog; diễn đàn, Mạng xã hội (Facebook, Youtube...) và các nguồn khác.

1.16 Với tính năng thống kê nội dung tin, Hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông có thể thu thập, phân tích và biểu đồ hóa dữ liệu từ các nguồn tin tức, bài viết, bài blog, bình luận trên mạng xã hội và các nguồn thông tin khác để hiểu rõ về xu hướng, ý kiến và các yếu tố quan trọng khác trong nội dung đó. Tính năng này cung cấp cái nhìn tổng quan về nội dung và giúp người dùng đưa ra các quyết định chiến lược dựa trên dữ liệu.

1.17 Với khả năng tổng hợp nhanh chóng theo thời gian thực, Hệ thống cho phép thu thập và truyền tải thông tin ngay lập tức sau khi một sự kiện xảy ra, giúp người dùng có thể đưa ra quyết định dựa trên thông tin mới nhất.

1.18 Nhờ có việc phân tích tin bài theo sắc Tích cực; Tiêu cực; Trung lập, hệ thống cho phép người dùng phân loại các loại bài viết, tạo sự thuận lợi cho việc quản lý các bài viết.

1.19 Hệ thống được tạo lập các từ khóa để tìm kiếm, các từ khóa này có thể thay đổi, bổ sung linh hoạt theo từng thời điểm, dự báo xu hướng thông tin. Ngoài ra, hệ thống có thể truy xuất nguồn gốc bài viết với các thông tin như người đăng, thời gian đăng, kênh đăng... giúp người dùng thống kê các loại bài viết với thông tin chi tiết cụ thể.

1.20 Ngoài các tính năng nêu trên, tính năng báo cáo thống kê và cảnh báo giúp cho Hệ thống Giám sát thông tin báo chí và truyền thông có thể tự động chiết xuất báo cáo các bài viết về Khách hàng theo các loại báo cáo sau: thời gian đăng tải; theo nguồn tin; theo sắc thái tin (Tích cực; Tiêu cực; Trung lập); địa điểm đăng tin; thống kê về lĩnh vực (thương hiệu, chất lượng, lãnh đạo, đối thủ cạnh tranh, trật tự xã hội...). Cho phép cảnh báo khi có thông tin tiêu cực, tạo điều kiện thuận lợi cho hệ quản trị của người dùng.

2. Các tính năng nổi bật của sản phẩm

2.1 Hệ thống đáp ứng yêu cầu về giao diện dễ sử dụng, trực quan, có ngôn ngữ Tiếng Việt

- Hệ thống được thiết kế dựa trên giao diện tối giản, trực quan với các thiết kế đơn giản, dễ hiểu, nhằm mục tiêu cung cấp trải nghiệm người dùng tốt nhất có thể. Với việc sử dụng ngôn ngữ bằng tiếng Việt, hệ thống giúp cho người dùng dễ dàng sử dụng các tính năng, thuận lợi vận hành các thao tác trên hệ thống.

2.2 Hệ thống chạy được trên nền web, sử dụng đa nền tảng: mobile, tablet, máy tính

- Với các giao diện được thiết kế và vận hành trên các nền tảng mobile (chạy trên hệ điều hành Android và IOS), tablet, máy tính, hệ thống Giám sát thông tin và truyền thông giúp người dùng thuận tiện khi sử dụng các nền tảng khác nhau, tối ưu trải nghiệm, tạo hiệu quả sử dụng cao nhất.

2.3 Hệ thống sử dụng công nghệ phân tích ngôn ngữ tiếng Việt và công nghệ khai thác dữ liệu Big Data

- Việc sử dụng công nghệ phân tích ngôn ngữ tiếng Việt giúp xác định sắc thái trong các phản hồi của người dùng mạng xã hội, giúp nhà quản lý hiểu rõ hơn về suy nghĩ và cảm nhận của người dùng mạng xã hội. Ngoài ra, nhờ ứng dụng công nghệ Big Data giúp hệ thống thu thập và phân tích dữ liệu từ nhiều nguồn khác nhau để hiểu rõ hơn về hành vi, sở thích và nhu cầu của người dùng mạng xã hội.

2.4 Hệ thống có giao diện tiếng Việt, có chia thành nhiều nhóm tin, nguồn tin, có màn hình dashboard để thống kê thông tin và để tiện cho việc theo dõi, giúp tiết kiệm thời gian.

- Hệ thống Giám sát thông tin và truyền thông sử dụng ngôn ngữ tiếng Việt thân thiện với người dùng. Ngoài ra, với nhiều nhóm tin, nguồn tin khác nhau sẽ được tổng hợp dữ liệu từ đó phân tích thông tin dưới các dạng tiêu cực, trung lập, tích cực, có thống kê và báo cáo tổng hợp các dữ liệu, từ đó có thể giúp nhà quản lý dễ dàng theo dõi, tiết kiệm thời gian.

2.5 Hệ thống có tính năng cảnh báo về các tin tức tiêu cực và phản hồi của người đọc theo nhiều chiều

- Với các chức năng được thiết kế để phát hiện các tin tức tiêu cực cũng như những phản hồi đa chiều của người dùng, hệ thống sẽ chuyển trạng thái cảnh báo nhằm mục đích giúp cho người dùng dễ dàng phân loại các loại tin tức và phản hồi, phục vụ các mục tiêu sử dụng khác nhau khi truy cập vào hệ thống Giám sát thông tin và truyền thông.

2.6 Người dùng dịch vụ có thể thống kê theo thời gian và tìm kiếm từ khóa, cụm từ khóa bất kỳ.

- Với chức năng thiết lập chủ đề quan tâm, cho phép người dùng thiết lập từ khóa đi kèm, bổ sung từ khóa trong chủ đề, thống kê lượng thông tin theo ngày, theo tuần, theo tháng ... tạo thuận lợi cho người dùng được sử dụng tối ưu các tính năng của hệ thống.

2.7 Hệ thống thu thập thông tin từ nhiều nguồn như diễn đàn, các trang thông tin điện tử, mạng xã hội, blog

- Với chức năng tổng hợp tin tức, chủ đề quan tâm trên các diễn đàn, mạng xã hội, trang Facebook, nhóm Facebook, báo điện tử... hệ thống sẽ thu thập các dữ liệu thông tin từ nhiều nguồn đó, sau đó sẽ phân tích, tổng hợp thống kê rồi đưa ra các thông tin có giá trị, phục vụ các mục đích khác nhau của người dùng.

3. Đối tượng sử dụng

Người dùng quản trị: thông qua Internet có thể truy cập và tương tác với hệ thống bởi thành phần giao diện người dùng CMS. Quản trị viên có thể cấu hình các tham số tùy chỉnh, quản trị và phân quyền người dùng.

Cán bộ nghiệp vụ/Lãnh đạo: là các cán bộ, chuyên viên, lãnh đạo phụ trách nghiệp vụ của hệ thống. Thông qua Internet cán bộ/lãnh đạo có thể truy cập vào hệ thống bởi thành phần giao diện người dùng CMS, qua đó thực hiện nghiệp vụ theo dõi, giám sát, truy vết cũng như quản lý các chuyên đề, chủ đề trong phạm vi quyền hạn của mình. Cán bộ nghiệp vụ/lãnh đạo cũng có thể nhận được các thông báo/cảnh báo của hệ thống thông qua email hoặc tính năng notification.

Bảo trì/vận hành: là nhân viên/cán bộ phụ trách kỹ thuật, vận hành, bảo trì cho hệ thống. Hệ thống hỗ trợ thành phần Monitoring để cán bộ bảo trì/vận hành có thể dễ dàng thông qua internet truy cập và theo dõi tình trạng hoạt động của từng module thành phần trong hệ thống, cũng như xem logs của hệ thống khi có bất kỳ lỗi gì xảy ra để kịp thời bảo trì và khắc phục.

4. Các chức năng của phần mềm

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
I.	MODULE QUẢN TRỊ HỆ THỐNG	
1	Đăng nhập hệ thống.	Đăng nhập hệ thống. Đăng xuất hệ thống. Thay đổi thông tin tài khoản.
2	Tổng quan dữ liệu tổ chức trên nền tảng web.	
2.1	Thống kê thông tin được nhắc tới liên quan.	Thống kê số lượng tin về từ nguồn báo chí, trang tin. Thống kê số lượng tin về từ mạng xã hội. Thống kê số lượng tin về từ diễn đàn & Website khác. Thống kê số lượng tin video từ nguồn Youtube /Facebook.

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
		Biểu đồ diễn biến lượng tin về từ báo & tạp chí điện tử, trang tin. Biểu đồ diễn biến lượng tin về từ mạng xã hội.
2.2	Thống kê thông tin theo sắc thái, nội dung tin bài	Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản theo từng loại sắc thái. Thống kê số lượng tin phân sắc thái và theo ngày Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo ngày. Có thể phân tích, phân loại các nội dung tin, bài theo các sắc thái của bài viết: tích cực, tiêu cực, trung lập.
2.3	Thống kê thông tin theo nhân khẩu học	Biểu đồ phân bố theo giới tính. Biểu đồ phân bố theo độ tuổi.
2.4	Theo dõi thông tin nổi bật	Tin bài nổi bật trên trang báo chính thống và báo địa phương. Thống kê lượng tin theo nguồn đăng tin tức nổi bật. Thống kê lượng tin theo nguồn đăng nổi bật trên mạng xã hội.
3	Cấu hình chủ đề quan tâm.	
3.1	Thiết lập chủ đề quan tâm.	Cho phép thiết lập tên chủ đề, hiển thị hướng dẫn nhập nội dung trước mỗi phần. Cho phép chọn thiết lập phạm vi dữ liệu liên quan chủ đề gốc. Cho phép chọn thiết lập từ khóa đi kèm. Cho phép bổ sung từ khóa trong chủ đề. Cho phép thiết lập phạm vi dữ liệu dựa trên từ khóa. Cho phép thiết lập phạm vi dữ liệu dựa trên từ khóa loại trừ. Xem danh sách các chủ đề đã thiết lập.
3.2	Chỉnh sửa cấu hình chủ đề.	Cho phép chỉnh sửa phạm vi dữ liệu dựa trên từ khóa. Cho phép chỉnh sửa từ khóa loại trừ, cho phép chỉnh sửa từ khóa đi kèm. Cho phép thêm từ khóa đi kèm. Cho phép thêm từ khóa loại trừ, cho phép xóa chủ đề khởi tạo.

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
3.3	Sắp xếp thứ tự chủ đề	Xem danh sách các chủ đề đã thiết lập. Cho phép tạo chủ đề nhóm. Cho phép sắp xếp thứ tự ưu tiên hiển thị chủ đề đã thiết lập.
4	Quản lý nhóm nguồn	
4.1	Danh sách nhóm nguồn	Cho phép phân loại & quản lý nguồn tin đăng tải theo nhóm. Danh sách 20 trang tin tức tổng hợp. Cho phép thêm nguồn báo chí, trang tin điện tử, mạng xã hội.
5	Tổng hợp tin tức chủ đề quan tâm	
5.1	Tổng hợp tin tức chủ đề trên nền tảng Web	Xem chi tiết dữ liệu tổng phạm vi dữ liệu. Xem chi tiết dữ liệu tin đã lưu. Xem chi tiết dữ liệu tin đánh dấu tin rác. Xem chi tiết dữ liệu tin theo dõi báo chí . Cho phép lọc tin nhanh theo từ khóa. Cho phép lọc tin nhanh theo từng chủ đề. Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn báo điện tử & trang tin điện tử. Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn bài đăng mạng xã hội. Cho phép lọc tin nhanh theo sắc thái. Cho phép lọc tin theo hình thức đăng bài . Cho phép gộp tin tương tự. Cho phép theo dõi nguồn tin đặc biệt. Cho phép lọc tin theo tên người đăng bài trên mạng xã hội. Cho phép chọn hình thức hiển thị tin bài. Cho phép sắp xếp tin mới nhất, cũ nhất, nổi bật.. Chức năng xuất file dữ liệu. Cho phép chỉnh sửa sắc thái tin bài hiển thị. Cho phép thêm nguồn đăng tải.
5.2	Tổng hợp tin tức chủ đề trên nền tảng Android	Xem chi tiết dữ liệu tổng phạm vi dữ liệu. Cho phép lọc tin nhanh theo từ khóa. Cho phép lọc tin nhanh theo từng chủ đề. Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn báo điện tử & trang tin điện tử.

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
		<p>Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn bài đăng mạng xã hội.</p> <p>Cho phép lọc tin nhanh theo sắc thái.</p> <p>Cho phép theo dõi nguồn tin đặc biệt.</p> <p>Cho phép lọc tin theo tên người đăng bài trên mạng xã hội.</p> <p>Cho phép sắp xếp tin mới nhất, cũ nhất, nổi bật.</p> <p>Cho phép chỉnh sửa sắc thái tin bài hiển thị.</p>
5.3	Tổng hợp tin tức chủ trên nền tảng IOS	<p>Xem chi tiết dữ liệu tổng phạm vi dữ liệu.</p> <p>Cho phép lọc tin nhanh theo từ khóa.</p> <p>Cho phép lọc tin nhanh theo từng chủ đề.</p> <p>Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn báo điện tử & trang tin điện tử.</p> <p>Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn bài đăng mạng xã hội.</p> <p>Cho phép lọc tin nhanh theo sắc thái.</p> <p>Cho phép theo dõi nguồn tin đặc biệt.</p> <p>Cho phép lọc tin theo tên người đăng bài trên mạng xã hội.</p> <p>Cho phép sắp xếp tin mới nhất, cũ nhất, nổi bật.</p> <p>Cho phép chỉnh sửa sắc thái tin bài hiển thị.</p>
6	Thống kê dữ liệu chủ đề quan tâm	
6.1	Theo dõi thông tin Mạng xã hội	
6.1.1	Thống kê thông tin được nhắc đến trên mạng xã hội	<p>Thống kê lượt nhắc tới nội dung liên quan đến Từ khóa theo ngày.</p> <p>Thống kê lượt tương tác like, share, comment các bài viết liên quan Từ khóa theo ngày.</p> <p>Thống kê độ lan tỏa nội dung liên quan Từ khóa theo ngày.</p> <p>Biểu đồ diễn biến thông tin thống kê.</p>
6.1.2	Thống kê thông tin theo sắc thái	<p>Thống kê tổng số lượng tin theo từng loại sắc thái</p> <p>Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian.</p> <p>Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái.</p>
6.1.3	Thống kê thông tin theo nhân khẩu học	<p>Thống kê theo giới tính.</p> <p>Thống kê theo độ tuổi.</p>

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
		Thống kê theo khu vực.
6.2	Theo dõi thông tin trên Báo điện tử	
6.2.1	Thống kê thông tin được nhắc đến trên báo điện tử	Thống kê lượt nhắc tới theo ngày. Thống kê lượt nhắc tới theo nguồn báo online, forum & nguồn khác. Biểu đồ diễn biến thông tin thống kê.
6.2.2	Thống kê thông tin báo điện tử theo sắc thái	Thống kê tổng số lượng tin theo từng loại sắc thái. Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian. Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái.
6.2.3	Thống kê theo nguồn tin	Thống kê số lượng tin từ báo điện tử và trang điện tử; Biểu đồ cơ cấu tin theo nguồn tin Thống kê top 20 các domain có bài viết liên quan Từ khóa
6.3	Theo dõi thông tin tổng quan	
6.3.1	Thống kê thông tin được nhắc đến	Thống kê tổng số lần nhắc tới. Thống kê tổng số người đề cập. Thống kê số lần nhắc đến theo ngày. Thống kê số người đề cập theo ngày. Biểu đồ diễn biến số lần nhắc tới và số người đề cập.
6.3.2	Thống kê thông tin theo sắc thái	Thống kê tổng số lượng tin theo từng loại sắc thái. Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian. Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái.
6.3.3	Thống kê thông tin theo độ lan tỏa	Thống kê tổng số lượng tiếp cận thông tin. Thống kê độ lan tỏa theo ngày tùy chọn. Biểu đồ thể hiện diễn biến lan tỏa theo thời gian.
6.3.4	Thống kê theo nguồn tin	Thống kê số lượng tin từ tất cả các nguồn tin. Biểu đồ cơ cấu tin theo nguồn tin. Thống kê top 20 các domain có bài viết liên quan Từ khóa.

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
7	Quản lý phạm vi dữ liệu trên nền tảng Android	
7.1	Thống kê thông tin được nhắc tới liên quan từ khóa	Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản Thống kê tỷ lệ tin về từ các nguồn theo ngày hống kê số lượng tin về từ mạng xã hội Thống kê số lượng tin về từ nguồn báo điện tử
7.2	Thống kê thông tin theo sắc thái	Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản theo từng loại sắc thái. Thống kê số lượng tin phân sắc thái và theo ngày Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian. Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái.
7.3	Thống kê độ lan tỏa thông tin	Thống kê tổng số lượng tiếp cận thông tin. Thống kê độ lan tỏa theo ngày tùy chọn. Biểu đồ thể hiện diễn biến lan tỏa theo thời gian, cảnh báo ngày có độ lan tỏa thông tin cao nhất.
7.4	Thống kê theo nguồn tin	Thống kê số lượng tin từ mạng xã hội. Thống kê số lượng tin từ báo điện tử và trang điện tử.
8	Quản lý phạm vi dữ liệu trên nền tảng IOS	
8.1	Thống kê thông tin được nhắc tới liên quan Từ khóa	Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản. Thống kê tỷ lệ tin về từ các nguồn theo ngày. Thống kê số lượng tin về từ mạng xã hội. Thống kê số lượng tin về từ nguồn báo điện tử.
8.2	Thống kê thông tin theo sắc thái	Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản theo từng loại sắc thái. Thống kê số lượng tin phân sắc thái và theo ngày. Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian. Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái.

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
8.3	Thống kê độ lan tỏa thông tin	Thống kê tổng số lượng tiếp cận thông tin Thống kê độ lan tỏa theo ngày tùy chọn. Biểu đồ thể hiện diễn biến lan tỏa theo thời gian, cảnh báo ngày có độ lan tỏa thông tin cao nhất.
8.4	Thống kê theo nguồn tin	Thống kê số lượng tin từ mạng xã hội. Thống kê số lượng tin từ báo điện tử và trang điện tử.
II. THAO TÁC VỚI BẢN GHI		
1	Phân tích sắc thái bài viết tích cực bằng công nghệ học máy	Thống kê sắc thái bài viết tích cực từ tài khoản mạng xã hội. Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ trang Facebook. Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ nhóm Facebook. Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ kênh báo điện tử. Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ forum. Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ blog. Phân tích sắc thái các bài viết tích cực tương tự.
2	Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực bằng công nghệ học máy	Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ tài khoản mạng xã hội. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ trang Facebook. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ nhóm Facebook. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ kênh báo điện tử. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ forum. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ blog. Phân tích sắc thái các bài viết tiêu cực tương tự.
3	Phân tích sắc thái bài viết trung lập bằng công nghệ học máy	Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ tài khoản mạng xã hội. Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ nhóm Facebook. Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ kênh báo điện tử. Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ forum.

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
		<p>Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ blog.</p> <p>Phân tích sắc thái các bài viết trung lập tương tự.</p>
4	Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực	<p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ tài khoản mạng xã hội.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ trang Facebook.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ nhóm Facebook.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ kênh báo điện tử.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ forum.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ blog.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái các bài viết tích cực tương tự.</p>
5	Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực	<p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ tài khoản mạng xã hội.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ trang Facebook.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ nhóm Facebook.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ kênh báo điện tử.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ forum.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ blog.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái các bài viết tiêu cực tương tự.</p>
6	Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập	<p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ tài khoản mạng xã hội.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ trang Facebook.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ nhóm Facebook.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ kênh báo điện tử.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ forum.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ blog.</p> <p>Chỉnh sửa sắc thái các bài viết trung lập tương tự.</p>
7	Lưu dữ liệu bài viết tích cực	<p>Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ tài khoản mạng xã hội vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ trang Facebook vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ nhóm Facebook vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ nhóm Facebook vào hệ thống database.</p>

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
		<p>Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ nhóm Facebook vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ nhóm Facebook vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ kênh báo điện tử vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ forum vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ blog vào hệ thống database.</p>
8	Lưu dữ liệu bài viết tiêu cực	<p>Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ tài khoản mạng xã hội vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ trang Facebook vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ nhóm Facebook vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ kênh báo điện tử vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ forum vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ blog vào hệ thống database.</p>
9	Lưu dữ liệu bài viết trung lập	<p>Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ tài khoản mạng xã hội vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ trang Facebook vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ nhóm Facebook vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ kênh báo điện tử vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ kênh báo điện tử vào hệ thống database.</p> <p>Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ forum vào hệ thống database.</p>

STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
		<p>Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ blog vào hệ thống database.</p>
10	<p>Lưu và Xóa bài viết</p>	<p>Lưu và đánh dấu bài viết rác. Xóa bài viết ra khỏi chủ đề quan tâm. Xóa bài viết ra khỏi tập tổng phạm vi dữ liệu. Xóa các bài viết tương tự. Loại bài viết rác ra khỏi chủ đề quan tâm. Loại bài viết rác ra khỏi tập tổng phạm vi dữ liệu. Loại các bài viết rác tương tự nhau. Cho phép xem các bài viết đã xóa. Cho phép xem các bài viết được đánh dấu tin rác. Cho phép đánh dấu bài viết quan trọng. Cho phép bỏ đánh dấu bài viết quan trọng. Cho phép xem các bài viết được đánh dấu quan trọng.</p>
<p>III. CẢNH BÁO</p>		
1	<p>Cảnh báo trên hệ thống web</p>	<p>Cài đặt cảnh báo theo chủ đề trên hệ thống web. Cài đặt cảnh báo theo sắc thái tin bài trên hệ thống web. Cài đặt cảnh báo theo nguồn tin đích danh . Nhận cảnh báo trên hệ thống Web. Hiện thị cảnh báo trên nền tảng Web. Xem cảnh báo trên nền tảng Web. Thao tác với cảnh báo trên nền tảng Web.</p>
2	<p>Cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android</p>	<p>Cài đặt cảnh báo theo chủ đề trên ứng dụng Mobile HĐH Android. Cài đặt cảnh báo theo sắc thái tin bài trên ứng dụng Mobile HĐH Android. Nhận cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android. Chức năng lựa chọn một hoặc nhiều chủ đề nhận cảnh báo. Thao tác với cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android. Xem cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android. Hiện thị cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android.</p>

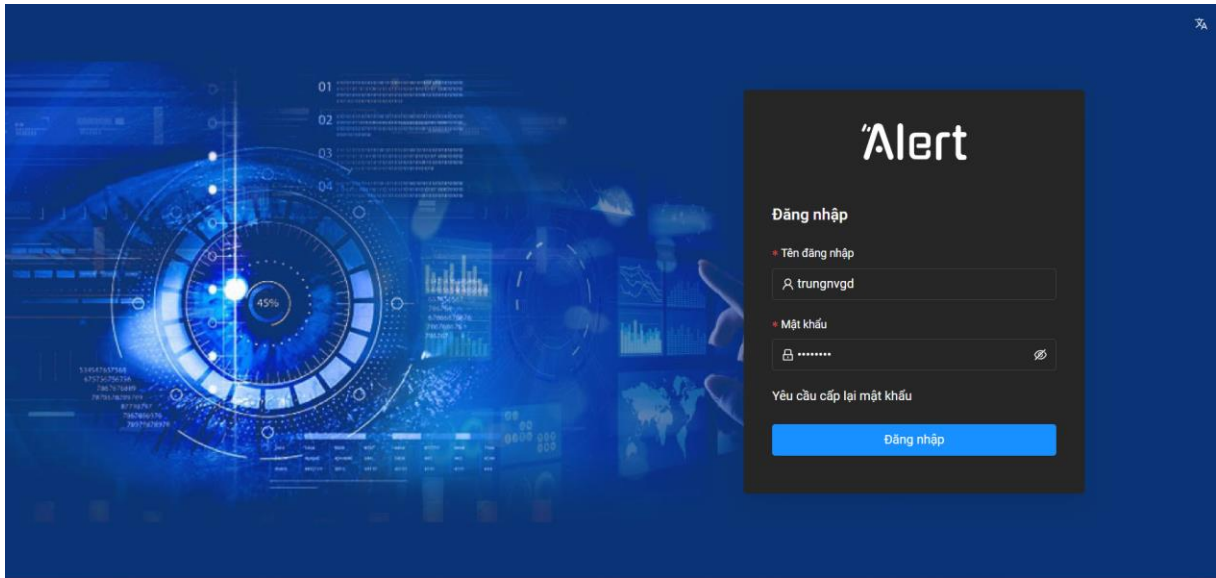
STT	Mô tả chức năng	Mô tả trường hợp sử dụng
3	Cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH IOS	Cài đặt cảnh báo theo chủ đề trên ứng dụng Mobile HĐH IOS. Cài đặt cảnh báo theo sắc thái tin bài trên ứng dụng Mobile HĐH IOS. Nhận cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH IOS.
IV. PHÂN BÁO CÁO		
1	Báo cáo định kỳ tự động	Báo cáo sức khỏe thương hiệu ngày. Báo cáo sức khỏe thương hiệu tuần. Điểm tin nổi bật. Báo cáo sức khỏe thương hiệu tháng.
2	Báo cáo sự vụ/Hiệu quả chiến dịch	Báo cáo hiệu quả truyền thông kênh báo chí. Thống kê dữ liệu lịch sử. Cho phép tải báo cáo thống kê dữ liệu lịch sử theo từ khóa. Báo cáo diễn biến bất thường. Hiệu quả chiến dịch. Cho phép tải báo cáo hiệu quả chiến dịch sự kiện.
3	Các Chức năng khác	Chức năng theo dõi trang/nhóm Facebook. Cho phép thiết lập trang/nhóm Facebook theo dõi. Cho phép thêm một hoặc nhiều một hoặc nhiều trang/nhóm Facebook vào nhóm theo dõi. Cho phép hiển thị số lượng tin bài mỗi trang/nhóm Facebook đăng tải. Lưu trữ lại bài viết trên hệ thống. Cho phép xem tin bài theo từng trang/nhóm Facebook. Cho phép link sang bài viết gốc để đọc. Chức năng xuất file báo cáo tự động trên nền tảng Web. Cho phép tải báo cáo thống kê hiệu quả theo dõi ngày/tuần/tháng. Cho phép tải báo cáo điểm tin nổi bật trên báo chí mỗi ngày. Cho phép tải thống kê dữ liệu lịch sử. Cho phép tải báo cáo hiệu quả truyền thông báo chí. Cho phép tải báo cáo hiệu quả chiến dịch sự kiện.

B. Giao diện hệ thống

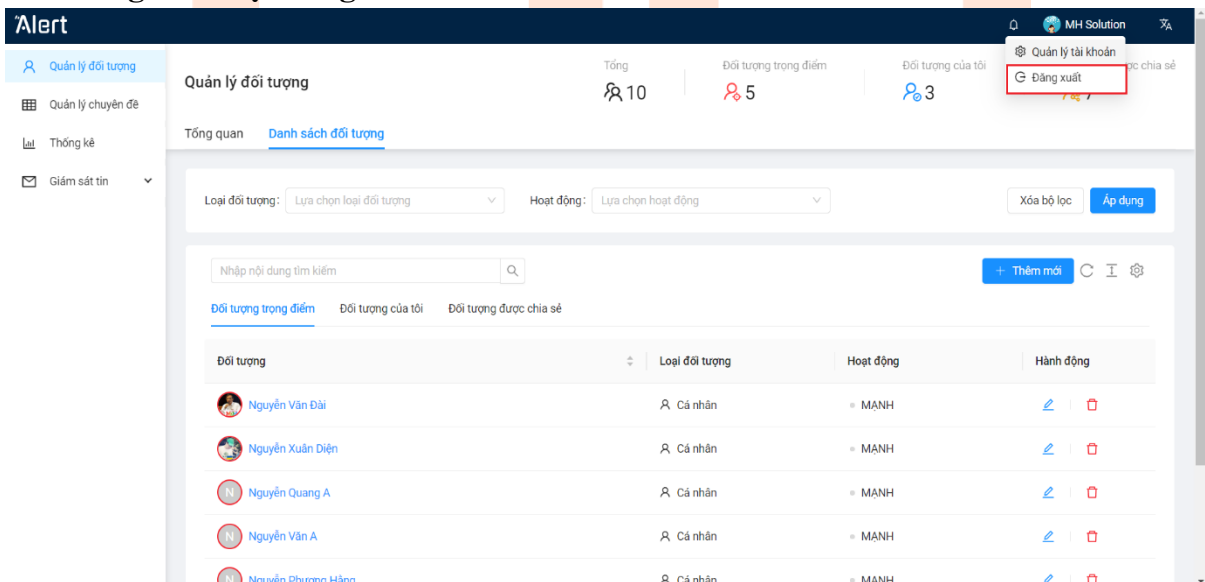
I. MODULE QUẢN TRỊ HỆ THỐNG

1. Đăng nhập hệ thống

1.1. Đăng nhập hệ thống

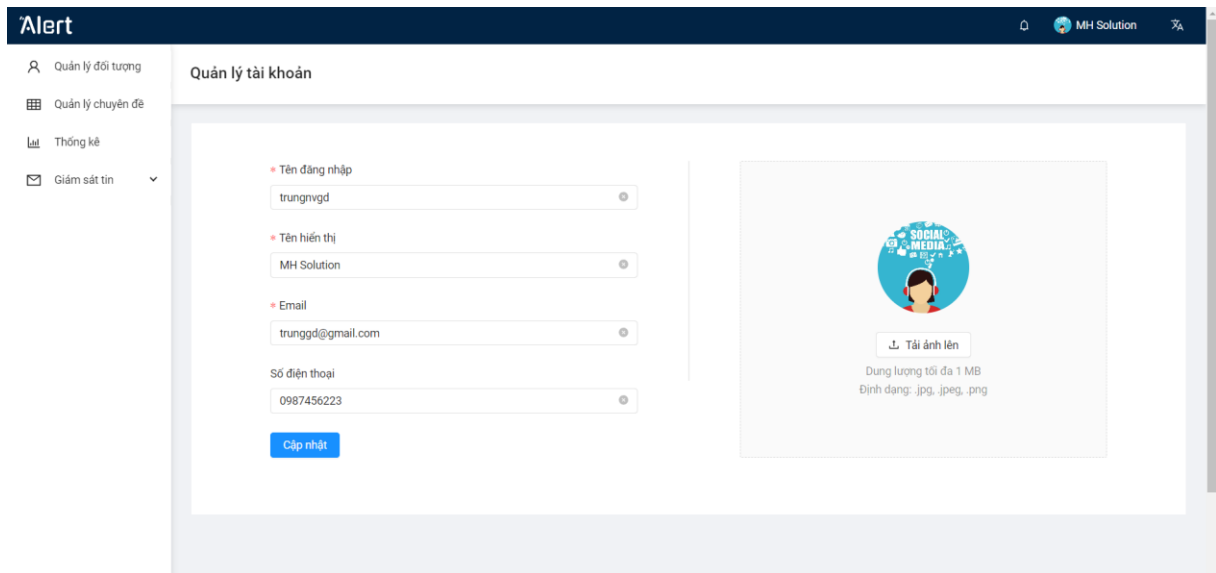


1.2. Đăng xuất hệ thống



1.3. Thay đổi thông tin tài khoản

- Đối với tài khoản User



• Đối với tài khoản Quản trị hệ thống

Cập nhật
✕

Tên đăng nhập*

Họ và Tên*

Email*

Số điện thoại

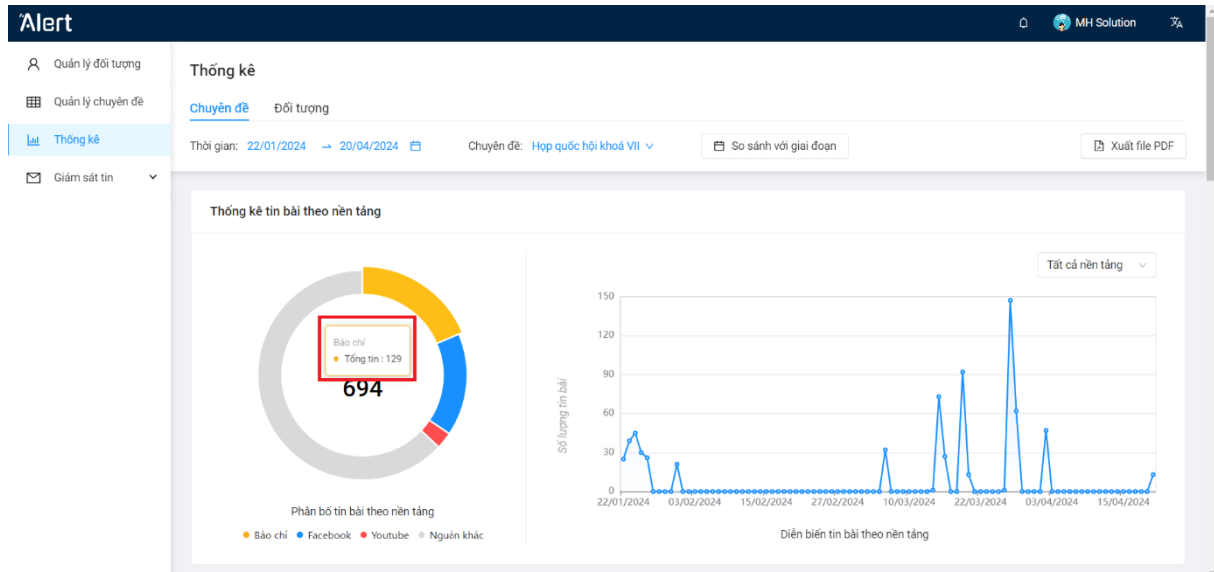
Chức vụ*

Phòng ban*

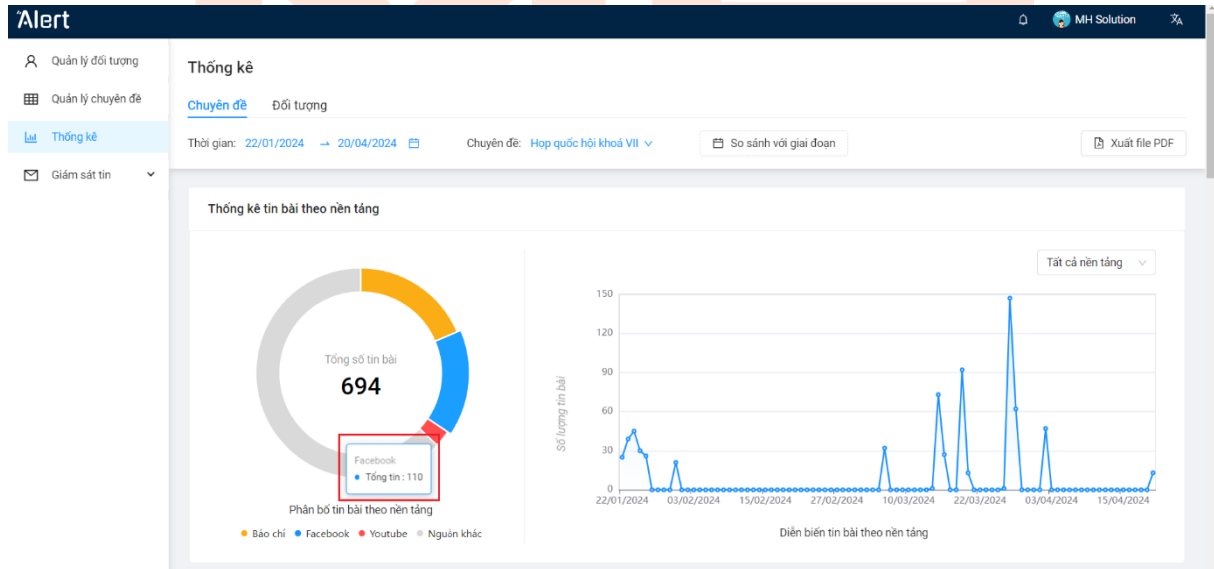
2. Tổng quan dữ liệu tổ chức trên nền tảng web

2.1. Thống kê thông tin được nhắc tới liên quan

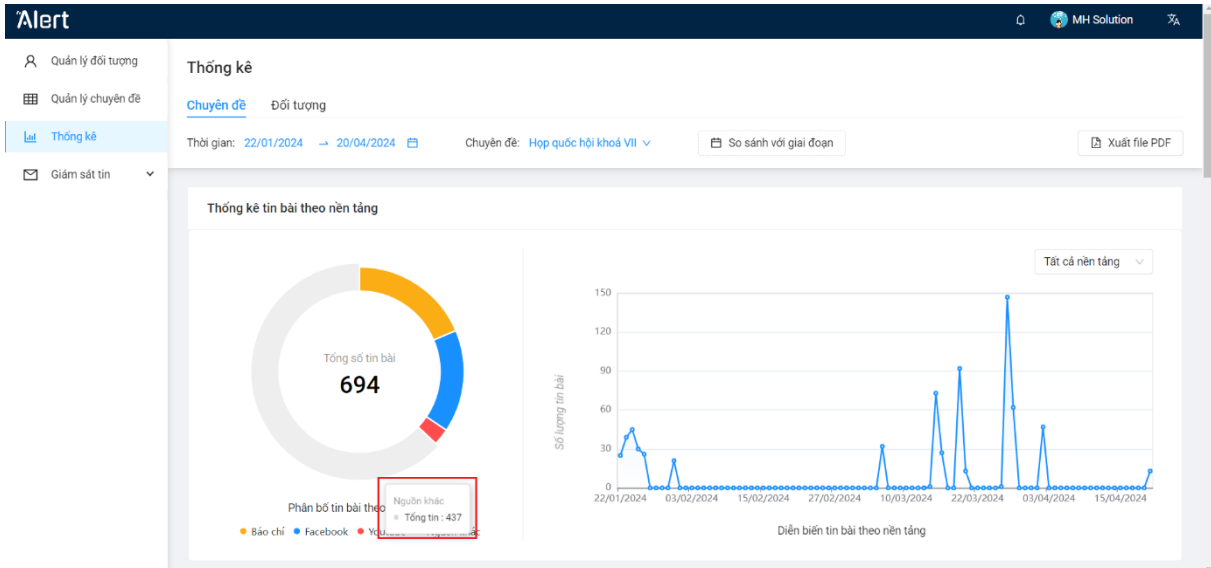
2.1.1. Thống kê số lượng tin về từ nguồn báo chí, trang tin



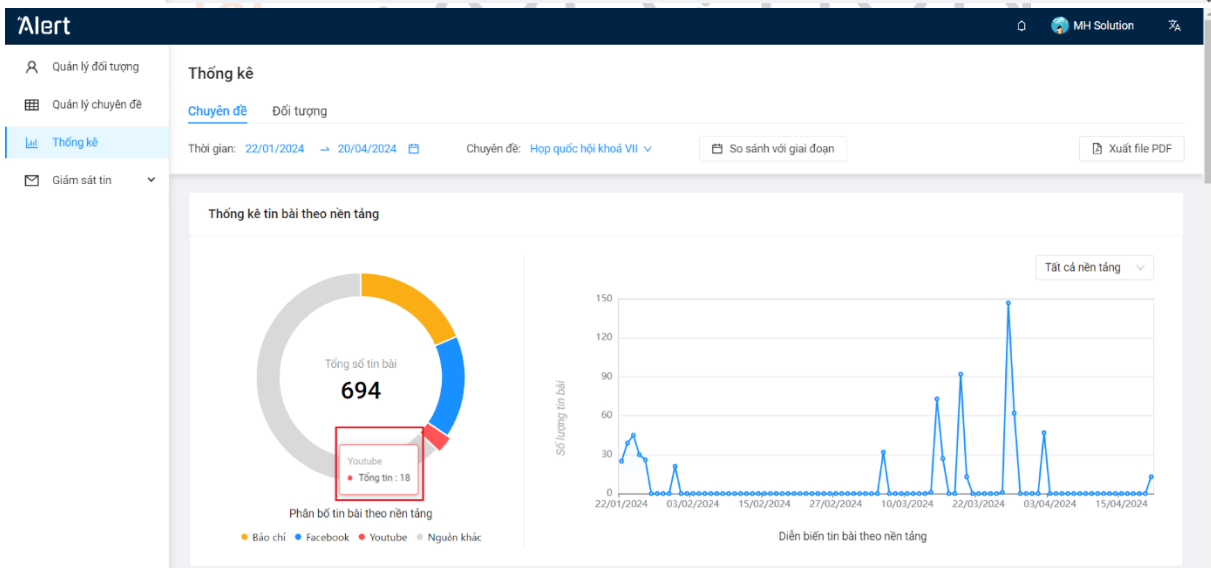
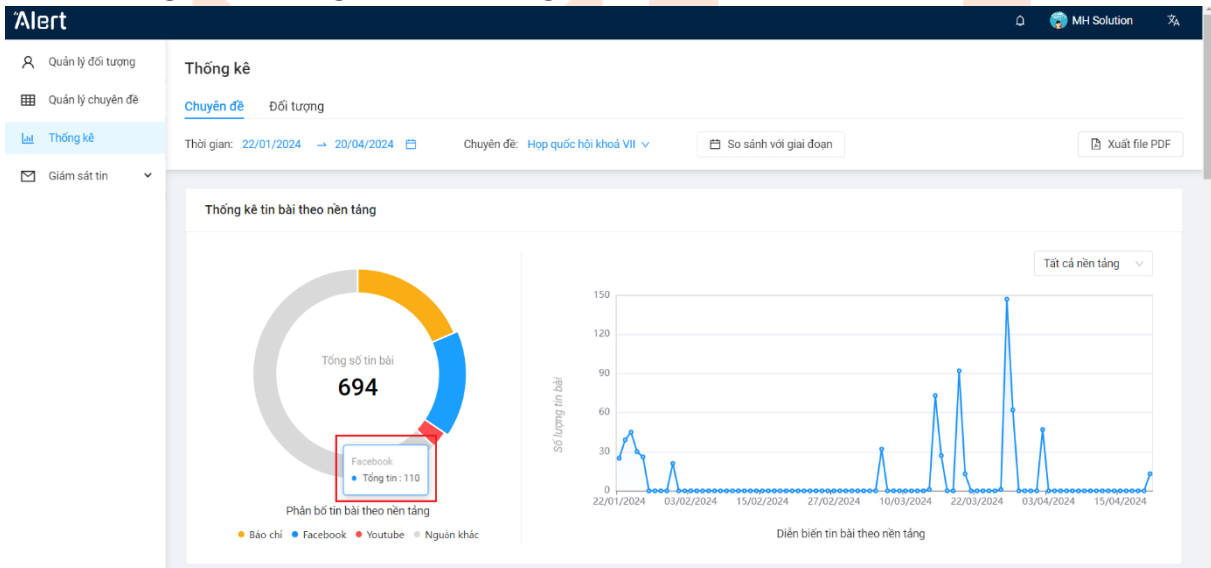
2.1.2. Thống kê số lượng tin về từ mạng xã hội



2.1.3. Thống kê số lượng tin về từ diễn đàn & Website khác



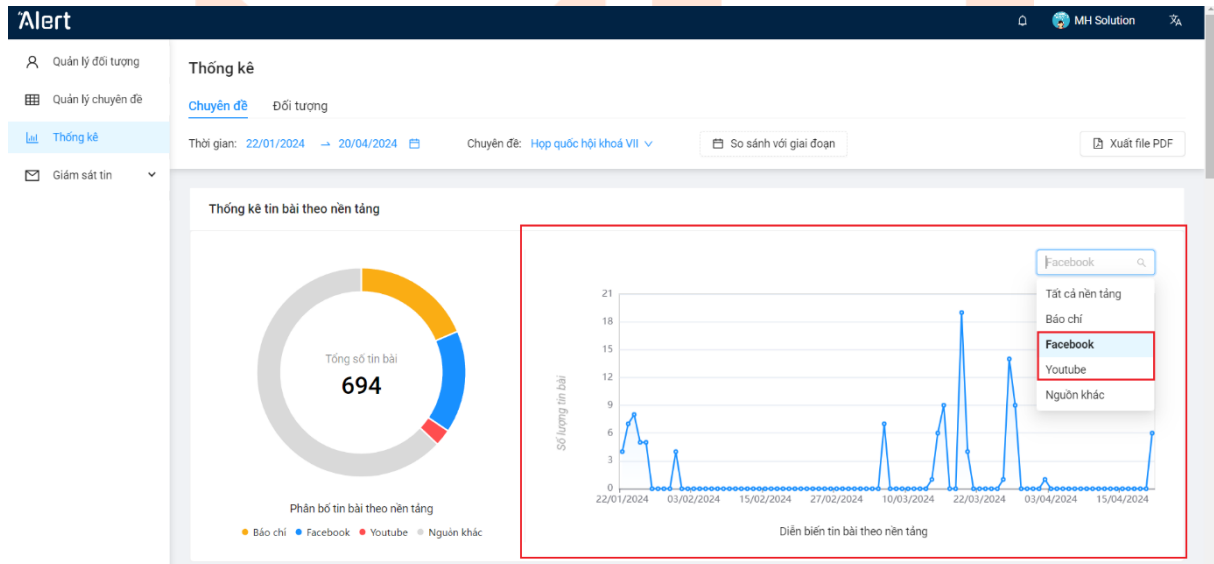
2.1.4. Thống kê số lượng tin video từ nguồn Youtube/Facebook



2.1.5. Biểu đồ diễn biến lượng tin về từ báo & tạp chí điện tử, trang tin

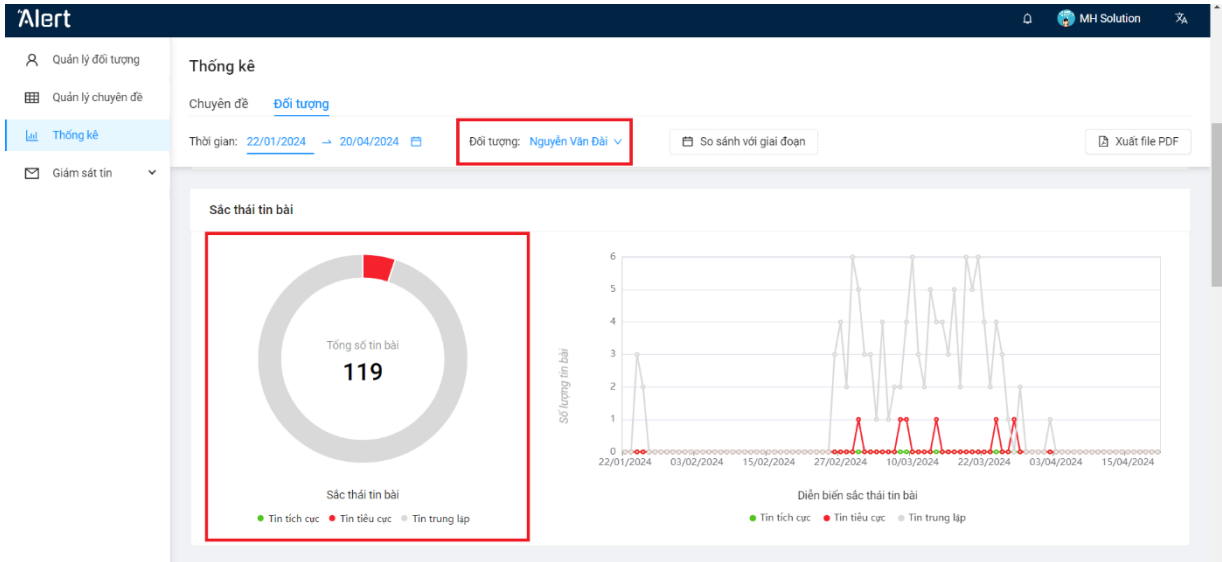


2.1.6. Biểu đồ diễn biến lượng tin về từ mạng xã hội

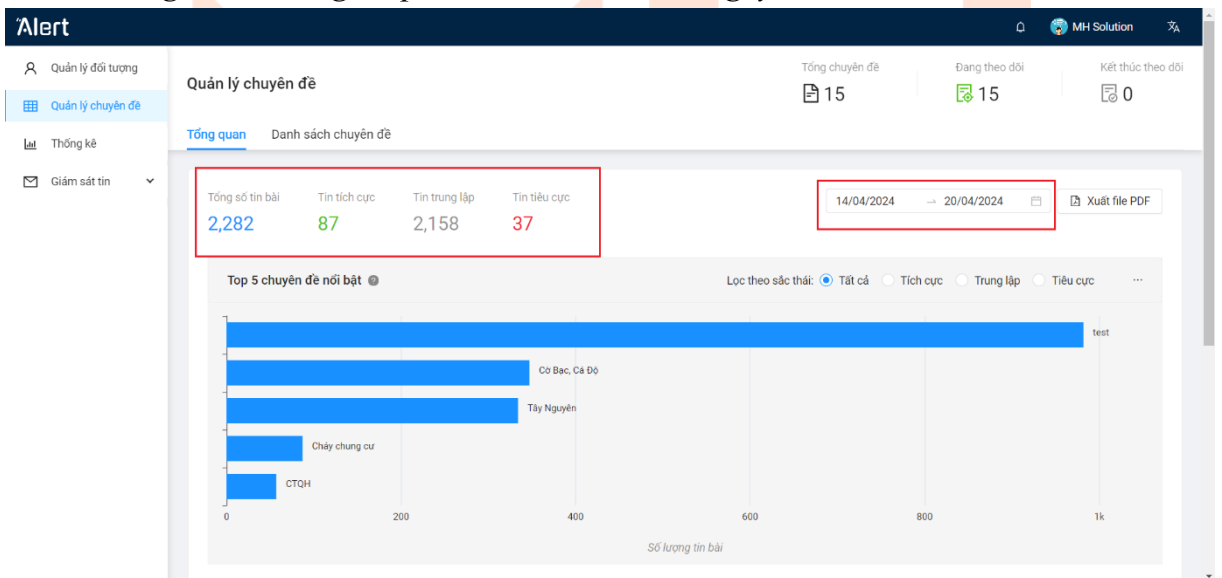


2.2. Thống kê thông tin theo sắc thái, nội dung tin bài

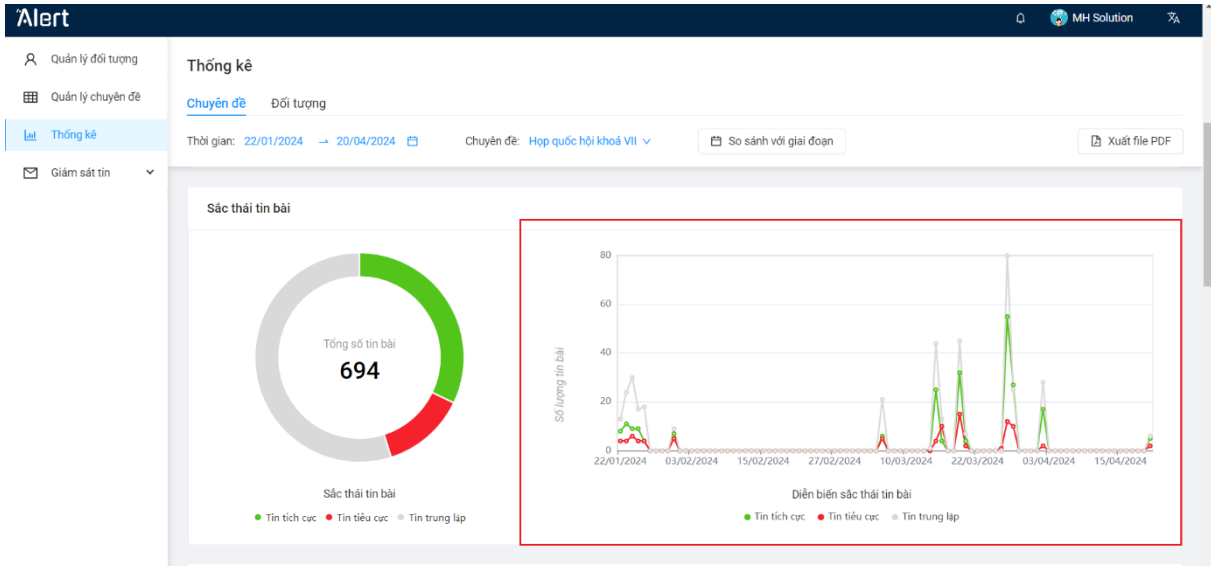
2.2.1. Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản theo từng loại sắc thái



2.2.2. Thống kê số lượng tin phân sắc thái và theo ngày



2.2.3. Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo ngày



2.2.4. Có thể phân tích, phân loại các nội dung tin, bài theo các sắc thái của bài viết: tích cực, tiêu cực, trung lập

Alert

Danh sách tin

Thời gian: 14/04/2024 → 20/04/2024

Chuyên đề: Chọn chuyên đề

Đối tượng: Chọn đối tượng

Nền tảng: Tất cả

Link nguồn đăng: Nhập link nguồn đăng

Sắc thái: Tích cực Trung lập Tiêu cực

Loại tin bài: Post Share Comment

Tùy chọn: Gộp tin tương tự Chỉ hiển thị các tin đã gộp

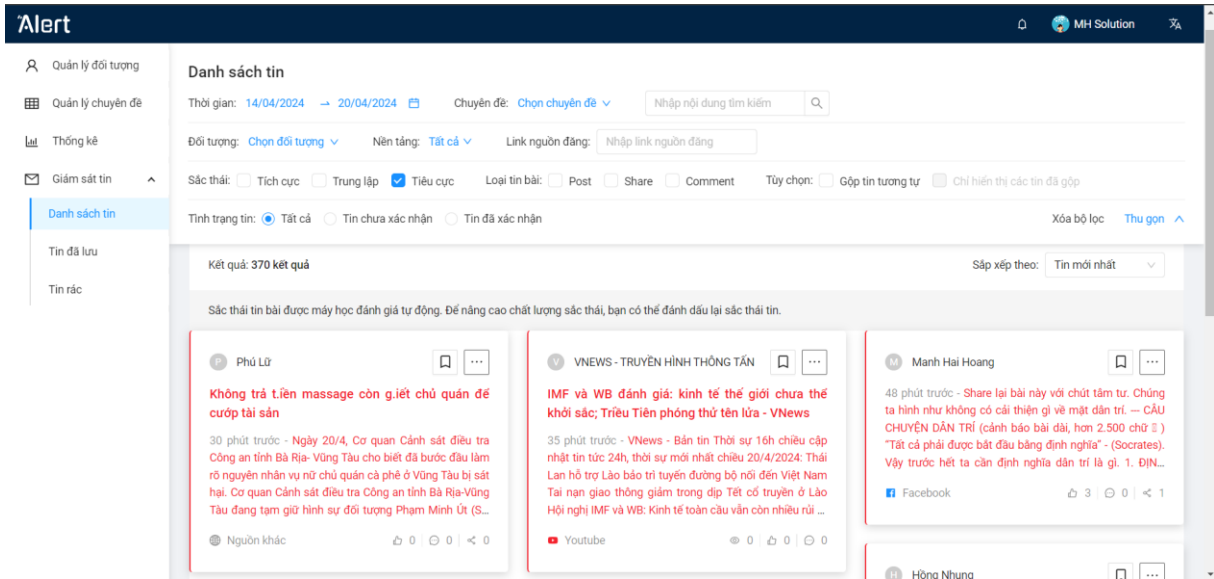
Tình trạng tin: Tất cả Tin chưa xác nhận Tin đã xác nhận

Kết quả: 544 kết quả

Sắp xếp theo: Tin mới nhất

Sắc thái tin bài được máy học đánh giá tự động. Để nâng cao chất lượng sắc thái tin, bạn có thể đánh dấu lại sắc thái tin.

- baogiaothong.vn: Cách nào để được cấp tin chỉ carbon? 30 phút trước - Cách nào để được cấp tin chỉ carbon? Để được cấp tin chỉ carbon, cần thực hiện 7 bước bắt buộc. Trong đó, có những bước phải mời cơ quan độc lập đặt tiêu chuẩn quốc tế vào để xem xét, xác minh xem việc thực hiện của chúng ta có chính xác không, đúng q...
- Hà Nam: Đại hội đại biểu Mặt trận Tổ quốc Việt Nam TX. Cai Lậy thành công tốt đẹp 33 phút trước - Thứ Bảy, 20/04/2024, 16:42 (GMT+7) . Đại hội đại biểu Mặt trận Tổ quốc Việt Nam TX. Cai Lậy thành công tốt đẹp (ABO) Sáng 20-4, Đại hội đại biểu Mặt trận Tổ quốc (MTQG) Việt Nam TX. Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang tiến hành ngày làm việc thứ 2 của Đại hội. Đây ...
- Nguồn khác: Tăng cường hợp tác giữa tỉnh Hà Nam và thành phố Nam Ninh của Trung Quốc | Vietnam+ (VietnamPlus) 36 phút trước - Tăng cường hợp tác giữa tỉnh Hà Nam và thành phố Nam Ninh của Trung Quốc Phó Chủ tịch Ủy ban Nhân dân tỉnh Hà Nam Nguyễn Anh Chức và Phó Thị trưởng thành phố Nam Ninh Phạm Hiếu Mẫn đã ký kết Bản ghi nhớ hợp tác về tăng cường giao lưu kinh t...



Alert

Quản lý đối tượng
Quản lý chuyên đề
Thống kê
Giám sát tin
Danh sách tin
Tin đã lưu
Tin rác

Danh sách tin

Thời gian: 14/04/2024 → 20/04/2024 | Chuyển đề: Chọn chuyên đề | Nhập nội dung tìm kiếm

Đối tượng: Chọn đối tượng | Nền tảng: Tất cả | Link nguồn đăng: Nhập link nguồn đăng

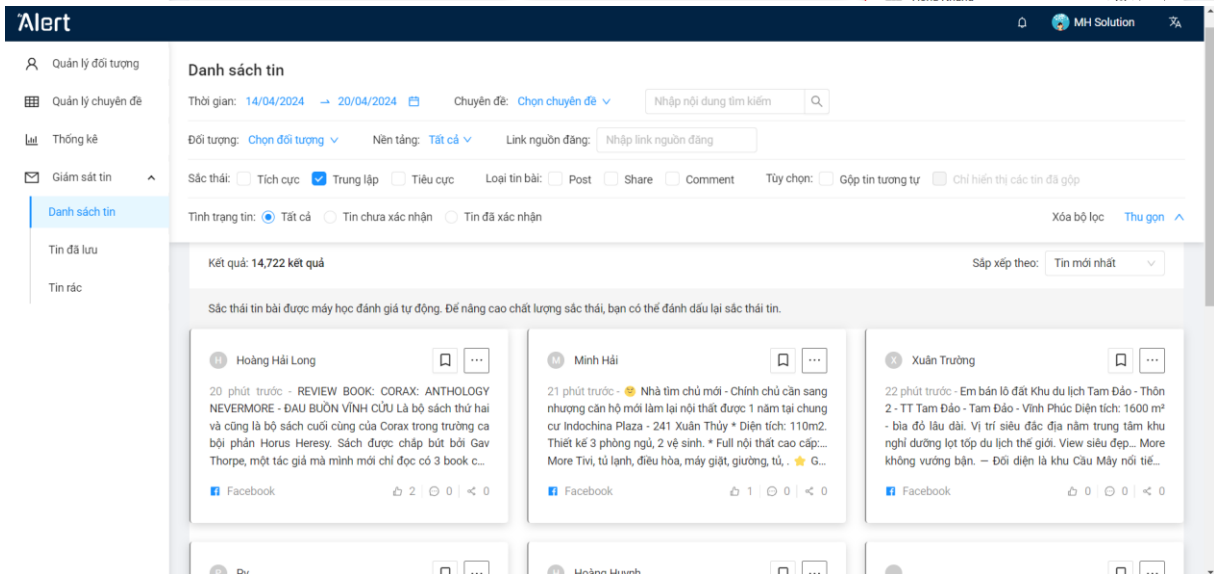
Sắc thái: Tích cực Trung lập Tiêu cực | Loại tin bài: Post Share Comment | Tùy chọn: Gộp tin tương tự Chỉ hiển thị các tin đã gộp

Tình trạng tin: Tất cả Tin chưa xác nhận Tin đã xác nhận | Xóa bộ lọc | Thu gọn

Kết quả: 370 kết quả | Sắp xếp theo: Tin mới nhất

Sắc thái tin bài được máy học đánh giá tự động. Để nâng cao chất lượng sắc thái, bạn có thể đánh dấu lại sắc thái tin.

- Phú Lữ**
Không trả t.iền massage còn gi.ết chủ quán đ.ế cướp tài sản
30 phút trước - Ngày 20/4, Cơ quan Cảnh sát điều tra Công an tỉnh Bà Rịa- Vũng Tàu cho biết đã bước đầu làm rõ nguyên nhân vụ nữ chủ quán cà phê ở Vũng Tàu bị sát hại. Cơ quan Cảnh sát điều tra Công an tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu đang tạm giữ hình sự đối tượng Phạm Minh Út (S...
Nguồn khác
- VNEWS - TRUYỀN HÌNH THÔNG TẤN**
IMF và WB đánh giá: kinh tế thế giới chưa thể khởi sắc; Triều Tiên phóng thử tên lửa - VNews
35 phút trước - VNews - Bản tin Thời sự 16h chiều cập nhật tin tức 24h, thời sự mới nhất chiều 20/4/2024. Thái Lan hỗ trợ Lào bảo trì tuyến đường bộ nối đến Việt Nam Tai nạn giao thông giảm trong dịp Tết cổ truyền ở Lào Hội nghị IMF và WB: Kinh tế toàn cầu vẫn còn nhiều rủi ...
Youtube
- Manh Hai Hoang**
48 phút trước - Share lại bài này với chút tâm tư. Chúng ta hình như không có cái thiện gì về mặt dân trí. — CÂU CHUYỆN DẪN TRÍ (cảnh báo bài dài, hơn 2.500 chữ ☹) "Tất cả phải được bắt đầu bằng định nghĩa" - (Socrates). Vây trước hết ta cần định nghĩa dân trí là gì. 1. ĐJN...
Facebook | 3 | 0 | 0 | 1
- Hồng Nhung**



Alert

Quản lý đối tượng
Quản lý chuyên đề
Thống kê
Giám sát tin
Danh sách tin
Tin đã lưu
Tin rác

Danh sách tin

Thời gian: 14/04/2024 → 20/04/2024 | Chuyển đề: Chọn chuyên đề | Nhập nội dung tìm kiếm

Đối tượng: Chọn đối tượng | Nền tảng: Tất cả | Link nguồn đăng: Nhập link nguồn đăng

Sắc thái: Tích cực Trung lập Tiêu cực | Loại tin bài: Post Share Comment | Tùy chọn: Gộp tin tương tự Chỉ hiển thị các tin đã gộp

Tình trạng tin: Tất cả Tin chưa xác nhận Tin đã xác nhận | Xóa bộ lọc | Thu gọn

Kết quả: 14,722 kết quả | Sắp xếp theo: Tin mới nhất

Sắc thái tin bài được máy học đánh giá tự động. Để nâng cao chất lượng sắc thái, bạn có thể đánh dấu lại sắc thái tin.

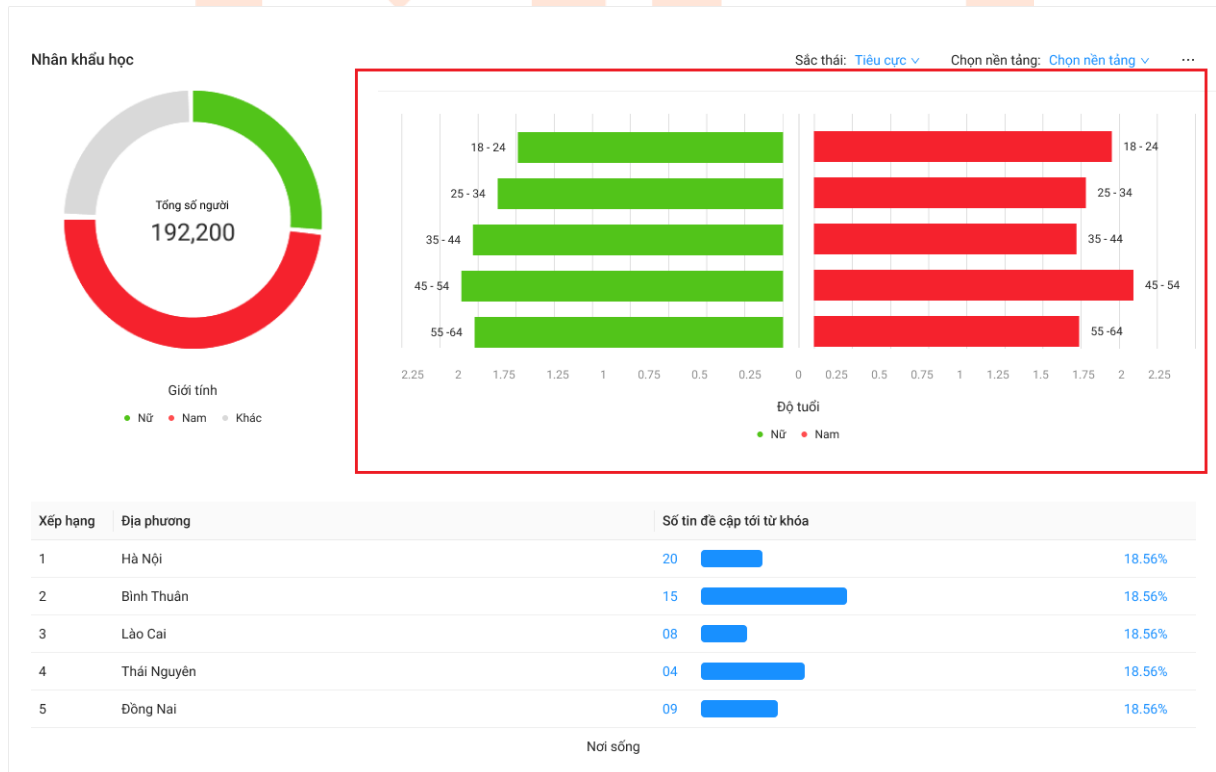
- Hoàng Hải Long**
20 phút trước - REVIEW BOOK: CORAX: ANTHOLOGY NEVERMORE - ĐAU BUỒN VĨNH CỬU Là bộ sách thứ hai và cũng là bộ sách cuối cùng của Corax trong trường ca bởi phần Horus Heresy. Sách được chấp bút bởi Gav Thorpe, một tác giả mà mình mới chỉ đọc có 3 book c...
Facebook | 2 | 0 | 0 | 0
- Minh Hải**
21 phút trước - Nhà tìm chủ mới - Chính chủ cần sang nhượng căn hộ mới làm lại nội thất được 1 năm tại chung cư Indochina Plaza - 241 Xuân Thủy * Diện tích: 110m2. Thiết kế 3 phòng ngủ, 2 vệ sinh. * Full nội thất cao cấp... More Tivi, tủ lạnh, điều hòa, máy giặt, giường, tủ, . G...
Facebook | 1 | 0 | 0 | 0
- Xuân Trường**
22 phút trước - Em bán lô đất Khu du lịch Tam Đảo - Thôn 2 - TT Tam Đảo - Tam Đảo - Vĩnh Phúc Diện tích: 1600 m² - bia đồ lâu dài. Vị trí siêu đặc địa nằm trung tâm khu nghỉ dưỡng lọt top du lịch thế giới. View siêu đẹp... More không vướng bán. — Đổi điện là khu Cầu Mây nổi ti...
Facebook | 0 | 0 | 0 | 0
- Pv**
- Hoàng Huỳnh**

2.3. Thống kê thông tin theo nhân khẩu học

2.3.1. Biểu đồ phân bố theo giới tính



2.3.2. Biểu đồ phân bố theo độ tuổi



2.4. Theo dõi thông tin nổi bật

2.4.1. Tin bài nổi bật trên trang báo chính thống và báo địa phương

Alert

Quản lý đối tượng | Quản lý chuyên đề | Thống kê | Giám sát tin

Tổng chuyên đề: 220 | Bảng theo dõi: 120 | Kết thúc theo dõi: 88

Quản lý chuyên đề

Tổng tin bài: 5,400,640 | Tin tích cực: 400,000 | Tin trung lập: 3,800,640 | Tin tiêu cực: 1,200,000

13/01/2023 -- 20/01/2023 | Xuất file PDF

Top 5 chuyên đề nổi bật

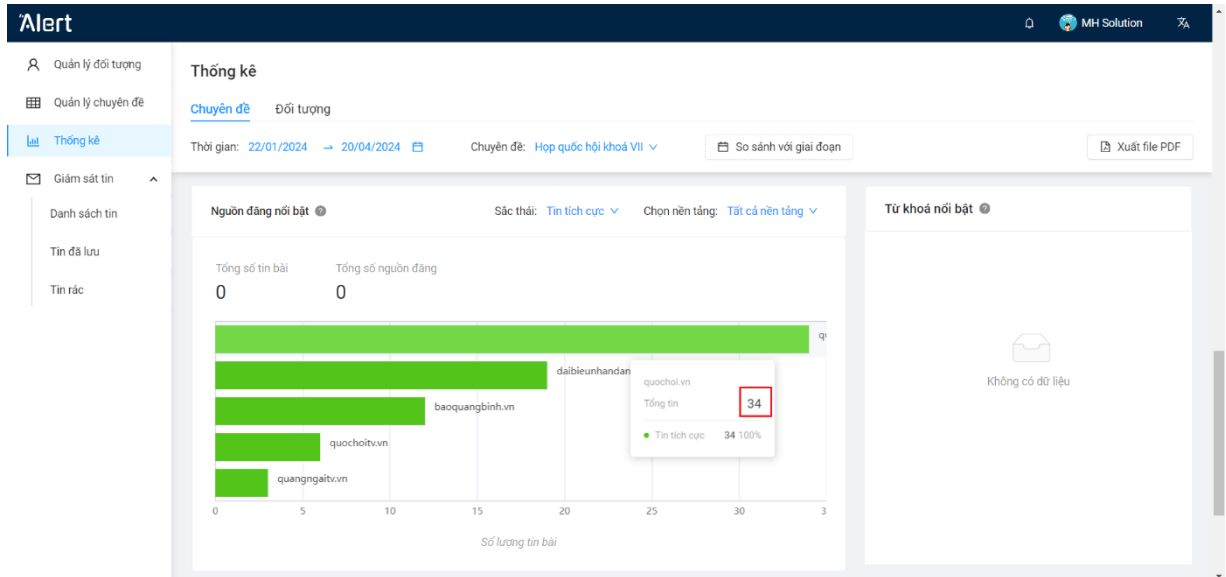
Top 5 chuyên đề lan toả

Top 5 chuyên đề theo độ trung bình lan toả

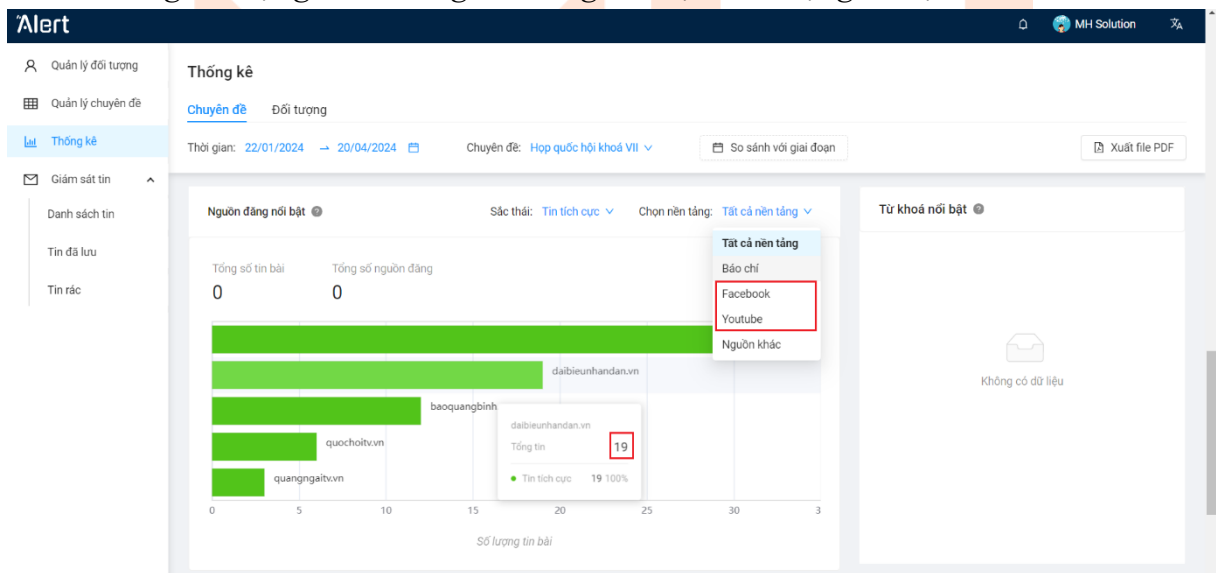
Tin bài nổi bật

- dantri.com**
Title - Show tối đa 3 dòng: Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Commodo viverra diam tellus neque est sed
3 giờ trước - Show tối đa 5 dòng: Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Amet egestas porttitor dolor nisi arcu nulla morbi vitae. Sit nec scelerisque justo at. Tristique purus dolor nibh morbi. Habitas...
Báo chí | 156 | 156 | 2 | 264
Có 8 tin tương tự
- Hà Nguyễn**
Title - Show tối đa 3 dòng: Lorem ipsum dolor sit
05/02/2022 08:28:36 - Show tối đa 5 dòng: Lorem ipsum dolor sit amet consectetur.
Facebook | 156 | 156 | 2 | 264
Có 8 tin tương tự
- Chris Trung**
Title - Show tối đa 3 dòng: Lorem ipsum dolor sit
05/02/2022 08:28:36 - Show tối đa 5 dòng: Lorem ipsum dolor sit amet consectetur.
Youtube | 156 | 156 | 2 | 264
- Minh Phạm/dantri.com**
Title - Show full content: Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Commodo viverra diam tellus neque est sed
3 giờ trước - Show tối đa 5 dòng: Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Amet egestas porttitor dolor nisi arcu nulla morbi vitae. Sit nec scelerisque justo at. Tristique purus dolor nibh morbi. Habitas...
Báo chí | 156 | 156 | 2 | 264
Có 8 tin tương tự

2.4.2. Thống kê lượng tin theo nguồn đăng tin tức nổi bật



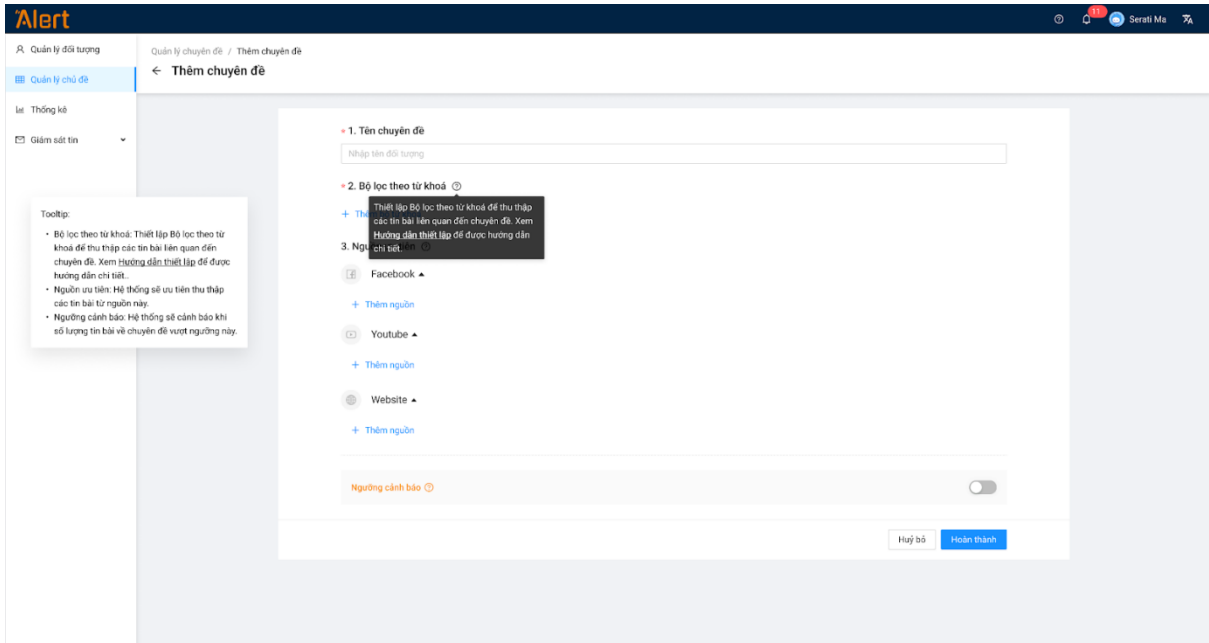
2.4.3. Thống kê lượng tin theo nguồn đăng nổi bật trên mạng xã hội



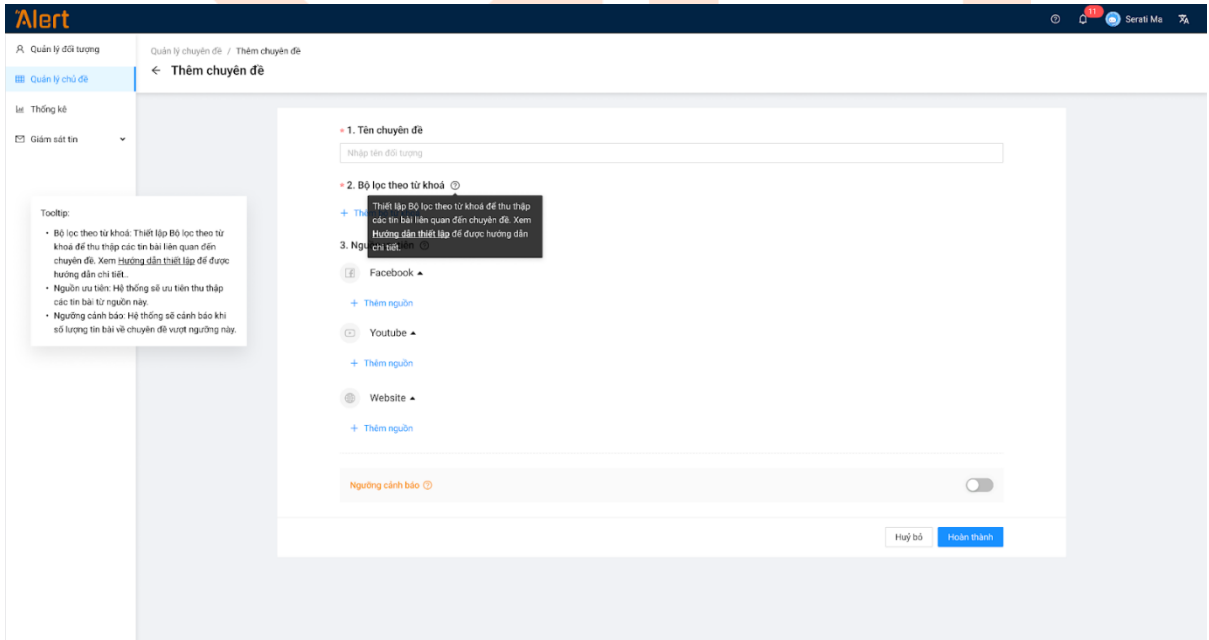
3. Cấu hình chủ đề quan tâm

3.1. Thiết lập chủ đề quan tâm

3.1.1. Cho phép thiết lập tên chủ đề, hiển thị hướng dẫn nhập nội dung trước mỗi phần



3.1.2. Cho phép chọn thiết lập phạm vi dữ liệu liên quan chủ đề gốc



3.1.3. Cho phép chọn thiết lập từ khóa đi kèm

Thêm bộ từ khóa
×

*** Từ khóa chính**

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Tên vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi

Từ khóa phụ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Từ khoá mô tả cụ thể, chi tiết về vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi.

Từ khóa loại trừ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Loại bỏ các tin bài có chứa bộ từ khoá này.

Huỷ
Thêm bộ từ khóa

3.1.4. Cho phép bổ sung từ khóa trong chủ đề

Thêm bộ từ khóa
×

*** Từ khóa chính**

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Tên vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi

Từ khóa phụ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Từ khoá mô tả cụ thể, chi tiết về vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi.

Từ khóa loại trừ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Loại bỏ các tin bài có chứa bộ từ khoá này.

Huỷ
Thêm bộ từ khóa

3.1.5. Cho phép thiết lập phạm vi dữ liệu dựa trên từ khóa

Thêm bộ từ khóa
×

*** Từ khóa chính**

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Tên vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi

Từ khóa phụ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Từ khoá mô tả cụ thể, chi tiết về vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi.

Từ khóa loại trừ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Loại bỏ các tin bài có chứa bộ từ khoá này.

Huỷ
Thêm bộ từ khóa

3.1.6. Cho phép thiết lập phạm vi dữ liệu dựa trên từ khóa loại trừ

Thêm bộ từ khóa
×

*** Từ khóa chính**

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Tên vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi

Từ khóa phụ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Từ khoá mô tả cụ thể, chi tiết về vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi.

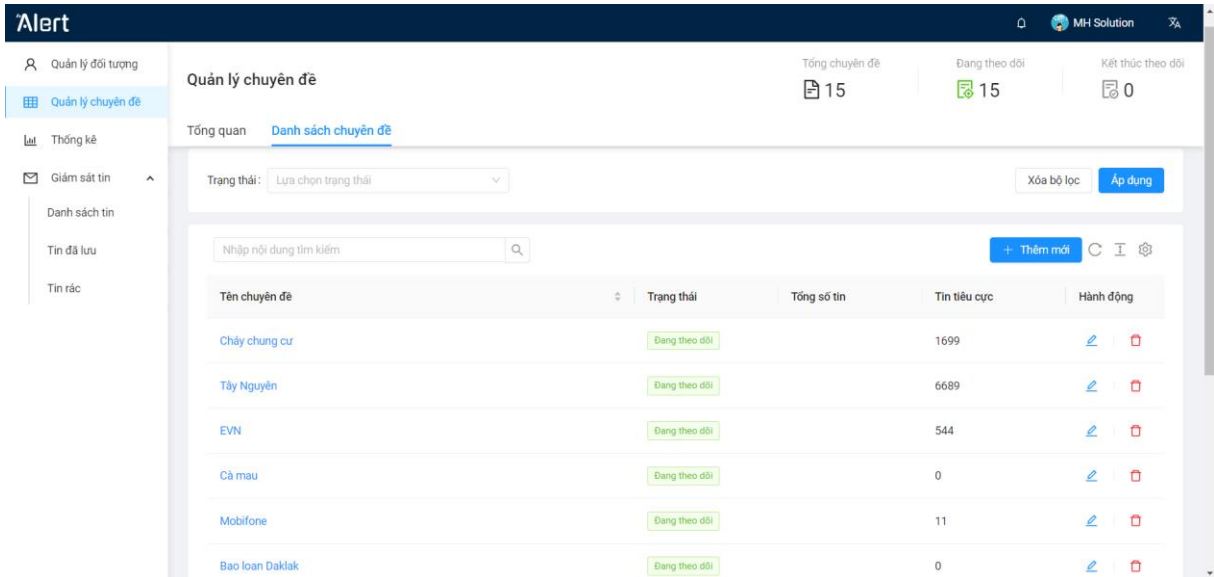
Từ khóa loại trừ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Loại bỏ các tin bài có chứa bộ từ khoá này.

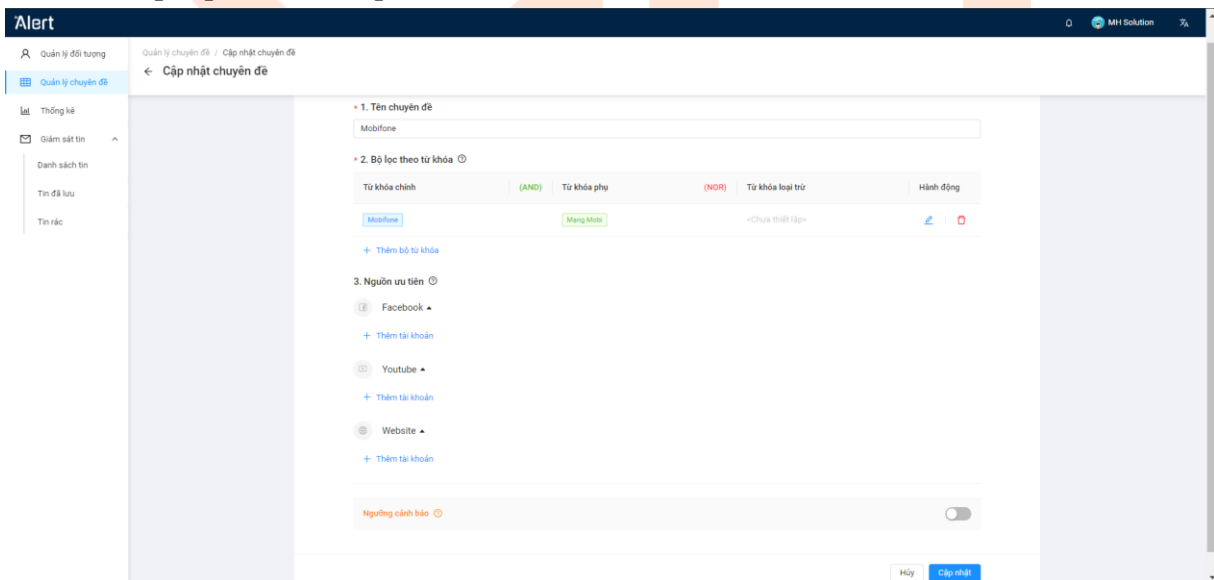
Huỷ
Thêm bộ từ khóa

3.1.7. Xem danh sách các chủ đề đã thiết lập



3.2. Chỉnh sửa cấu hình chủ đề

3.2.1. Cho phép chỉnh sửa phạm vi dữ liệu dựa trên từ khóa



3.2.2. Cho phép chỉnh sửa từ khóa loại trừ, cho phép chỉnh sửa từ khóa đi kèm

Cập nhật bộ từ khóa



* Từ khóa chính

Cháy chung cư mini ×

Tên vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi

Từ khóa phụ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Từ khoá mô tả cụ thể, chi tiết về vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi.

Từ khóa loại trừ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Loại bỏ các tin bài có chứa bộ từ khoá này.

Hủy

Cập nhật

3.2.3. Cho phép thêm từ khóa đi kèm



SOLUTION

Cập nhật bộ từ khóa



* Từ khóa chính

Cháy chung cư mini ×

Tên vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi

Từ khóa phụ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Từ khoá mô tả cụ thể, chi tiết về vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi.

Từ khóa loại trừ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Loại bỏ các tin bài có chứa bộ từ khoá này.

Hủy

Cập nhật

3.2.4. Cho phép thêm từ khóa loại trừ, cho phép xóa chủ đề khởi tạo



SOLUTION

Cập nhật bộ từ khóa



* Từ khóa chính

Cháy chung cư mini ×

Tên vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi

Từ khóa phụ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Từ khoá mô tả cụ thể, chi tiết về vấn đề hoặc chiến dịch cần theo dõi.

Từ khóa loại trừ

Nhập từ khóa rồi gõ enter

Loại bỏ các tin bài có chứa bộ từ khoá này.

Hủy

Cập nhật



Xóa chuyên đề

Bạn sẽ không thể khôi phục và xem lại dữ liệu đã thu thập nếu xóa chuyên đề. Bạn có chắc chắn xóa chuyên đề **Bao loan Daklak** không?

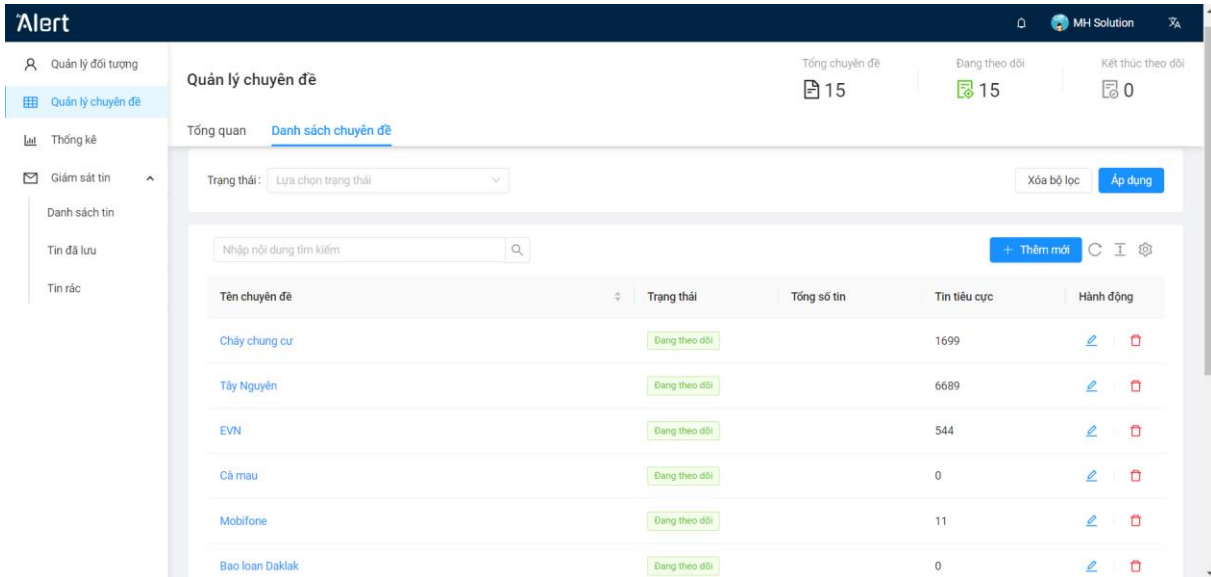
Tôi đã hiểu và muốn xóa chuyên đề này.

Hủy

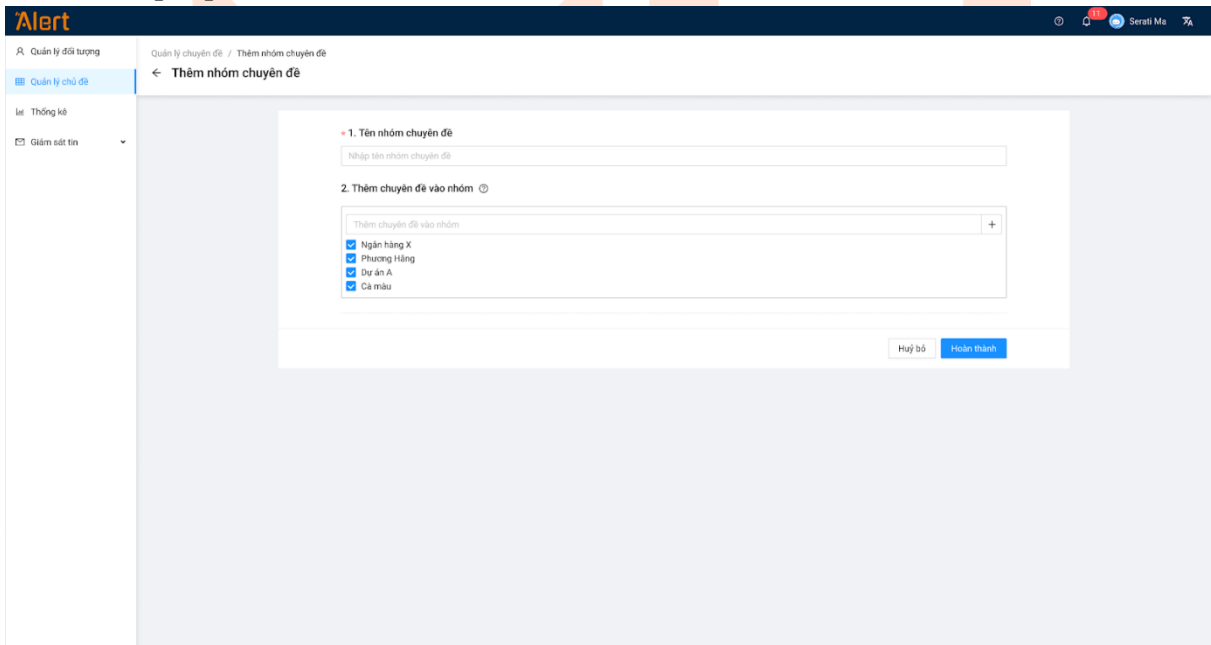
Xác nhận

3.3. Sắp xếp thứ tự chủ đề

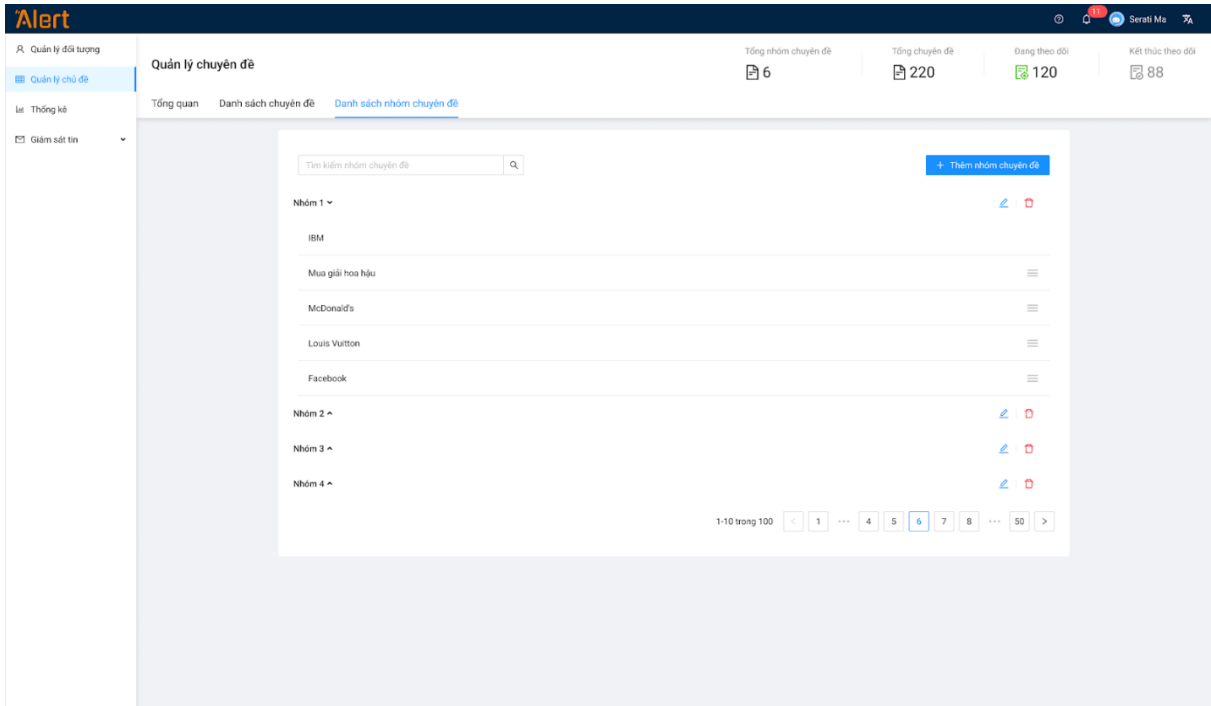
3.3.1. Xem danh sách các chủ đề đã thiết lập



3.3.2. Cho phép tạo chủ đề nhóm



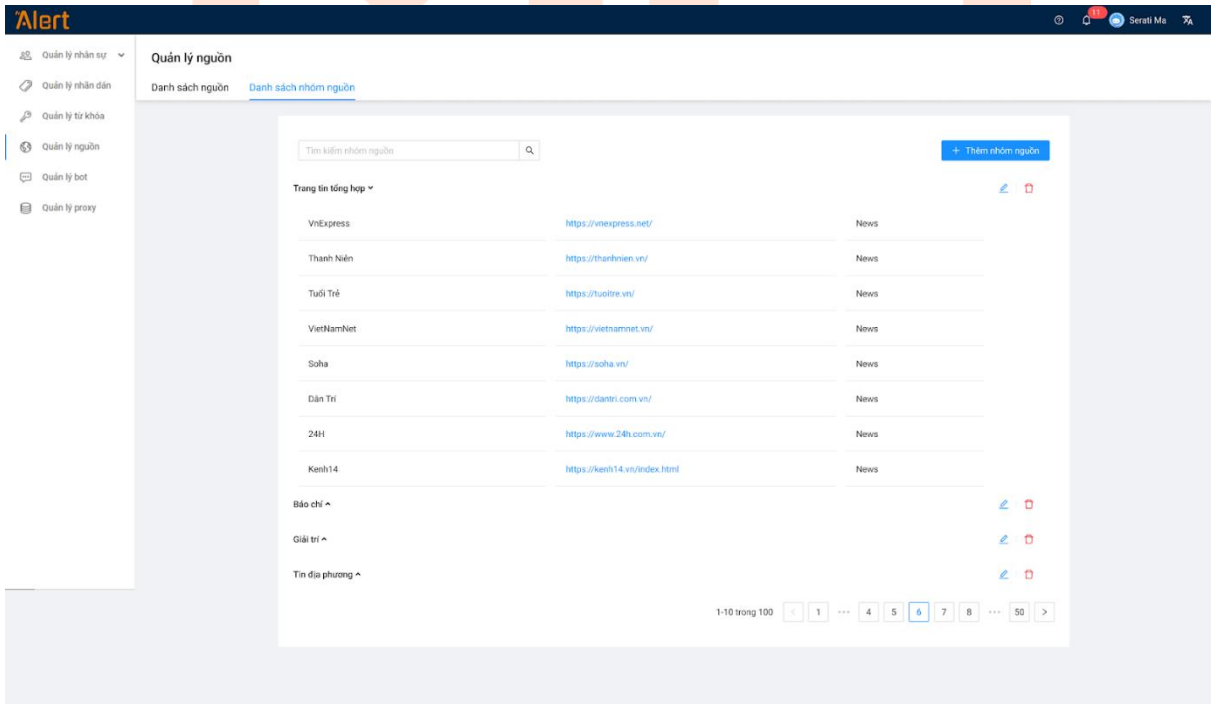
3.3.3. Cho phép sắp xếp thứ tự ưu tiên hiển thị chủ đề đã thiết lập



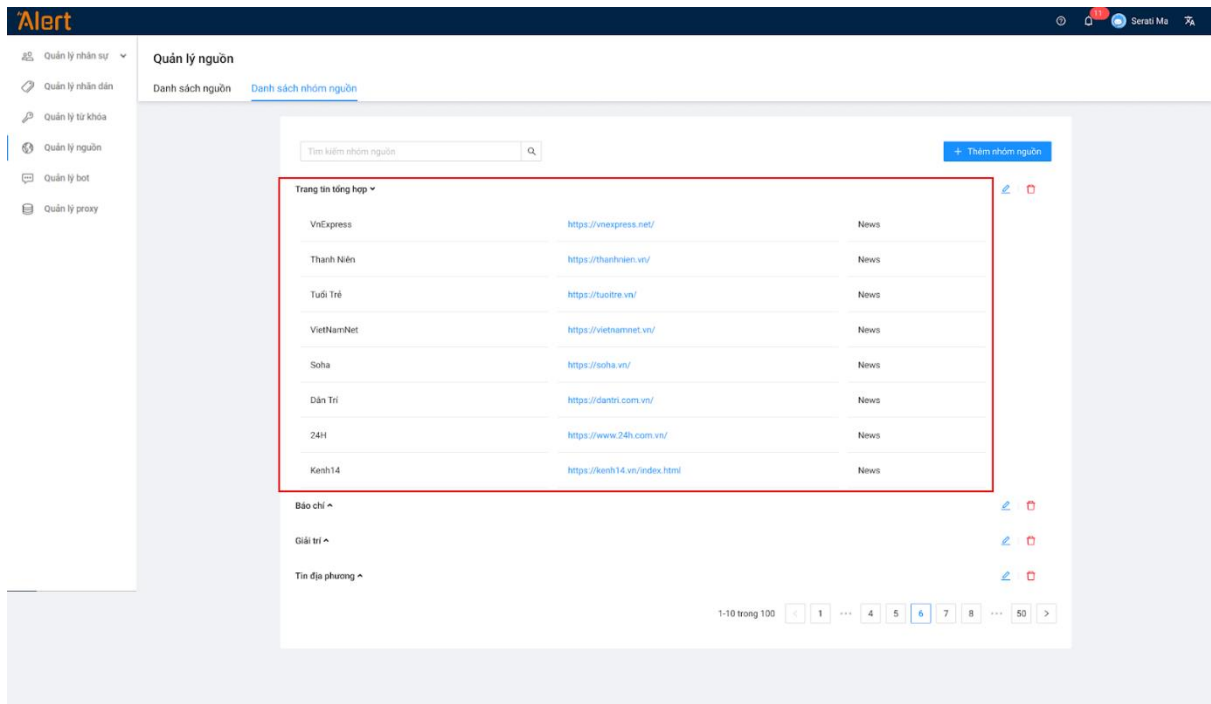
4. Quản lý nhóm nguồn

4.1. Danh sách nhóm nguồn

4.1.1. Cho phép phân loại & quản lý nguồn tin đăng tải theo nhóm



4.1.2. Danh sách 20 trang tin tức tổng hợp.



4.1.3. Cho phép thêm nguồn báo chí, trang tin điện tử, mạng xã hội.

Thêm mới ×

Tên nguồn*

Nền tảng hoạt động*

Link nguồn*

Tần suất theo dõi*

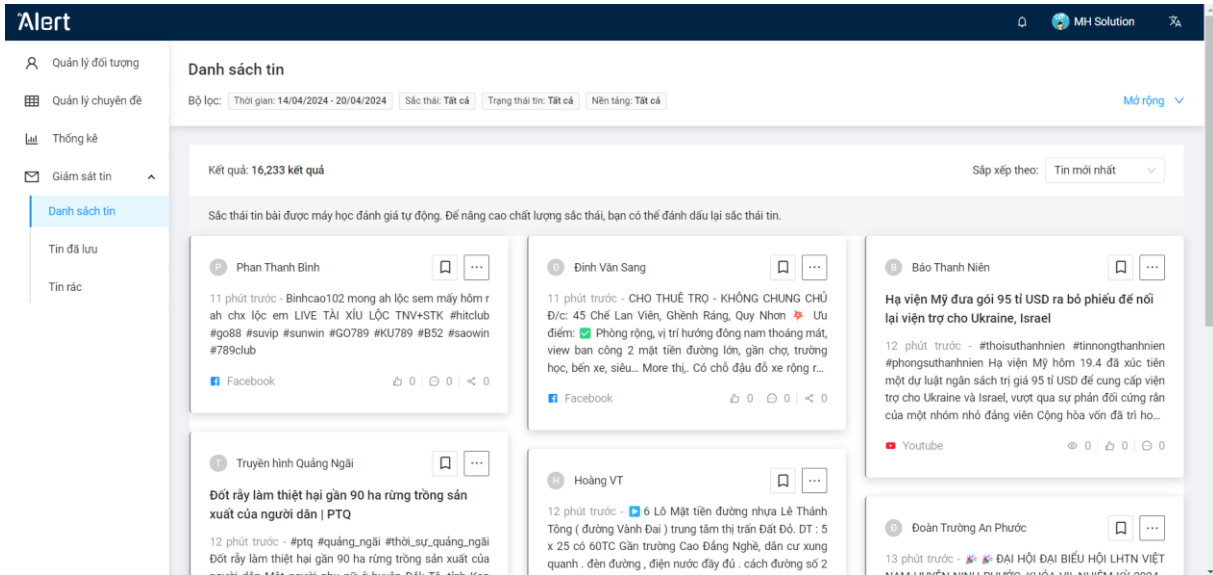
Mức độ lan toả*

Lượt tương tác bài viết*

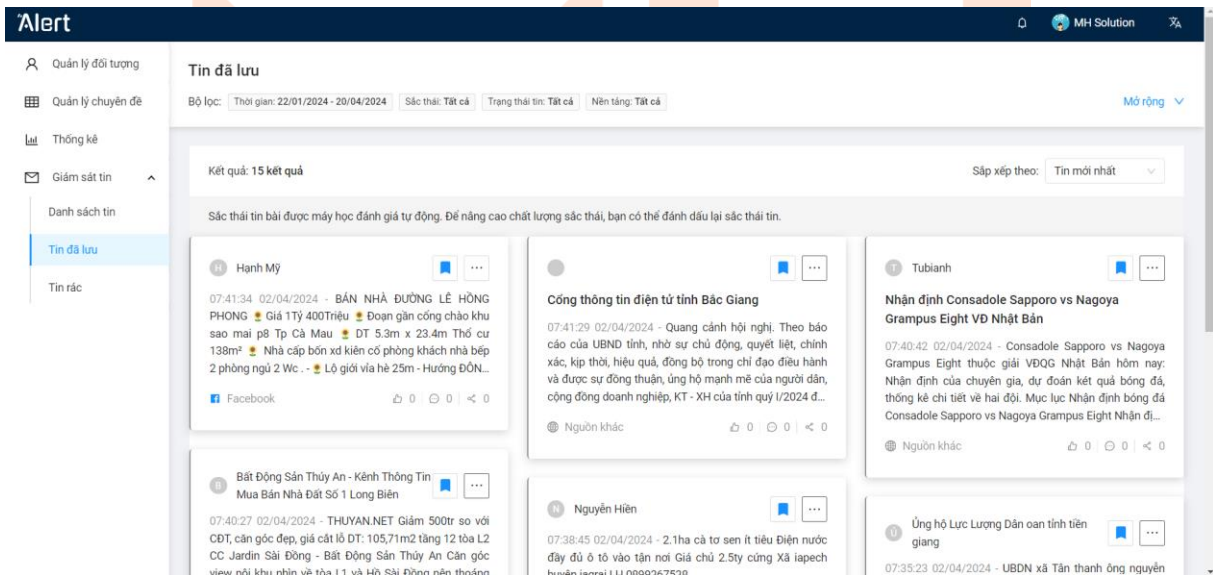
5. Tổng hợp tin tức chủ đề quan tâm

5.1. Tổng hợp tin tức chủ trên nền tảng Web

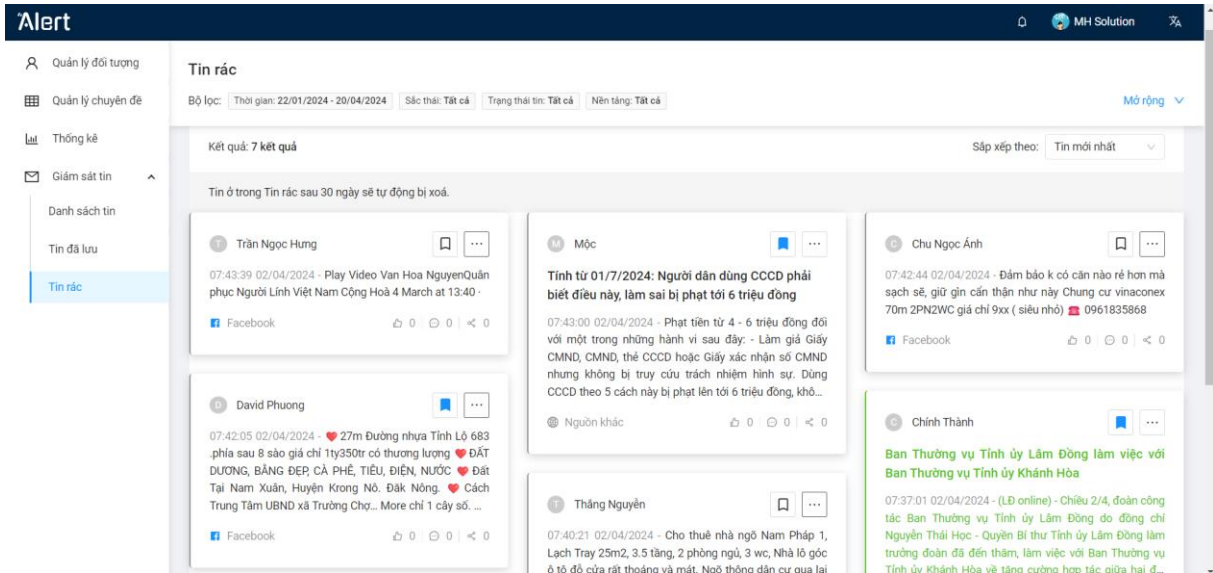
5.1.1. Xem chi tiết dữ liệu tổng phạm vi dữ liệu



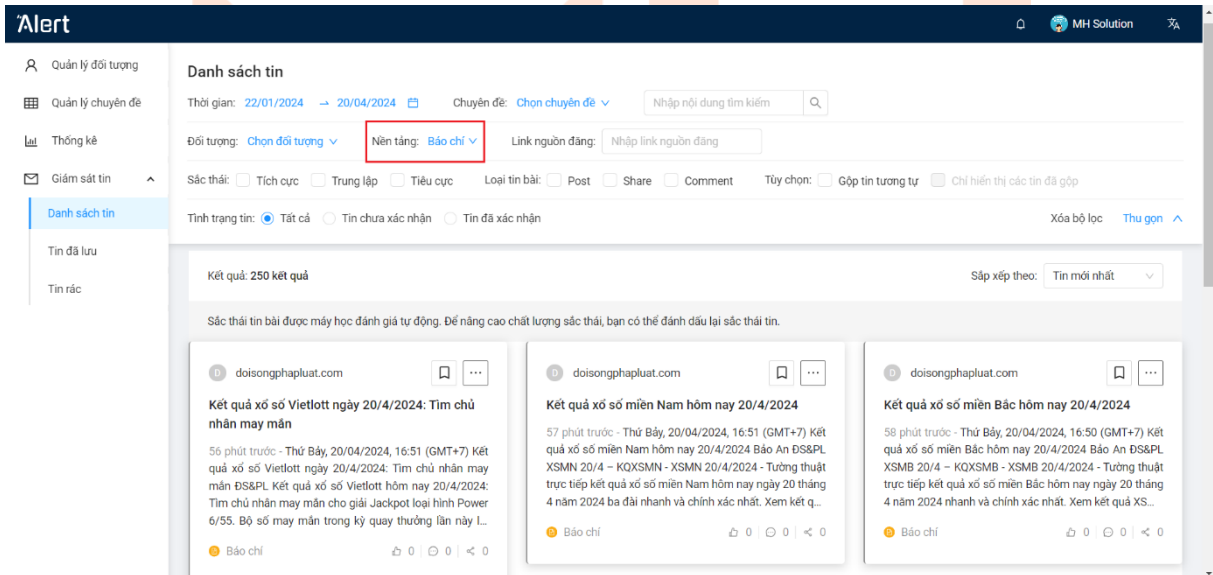
5.1.2. Xem chi tiết dữ liệu tin đã lưu



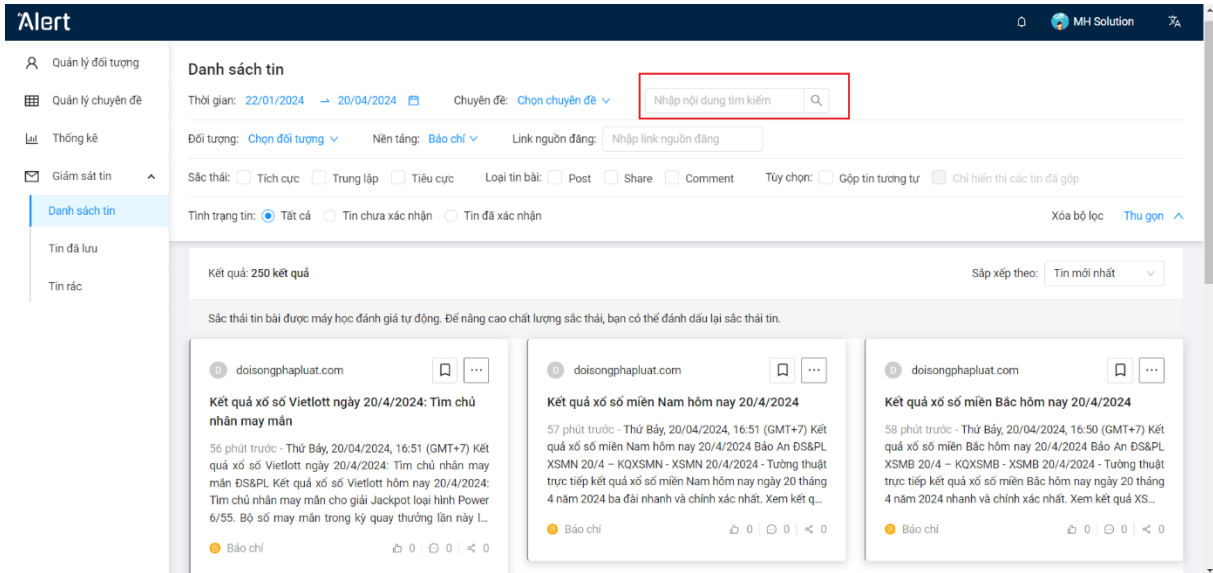
5.1.3. Xem chi tiết dữ liệu tin đánh dấu tin rác



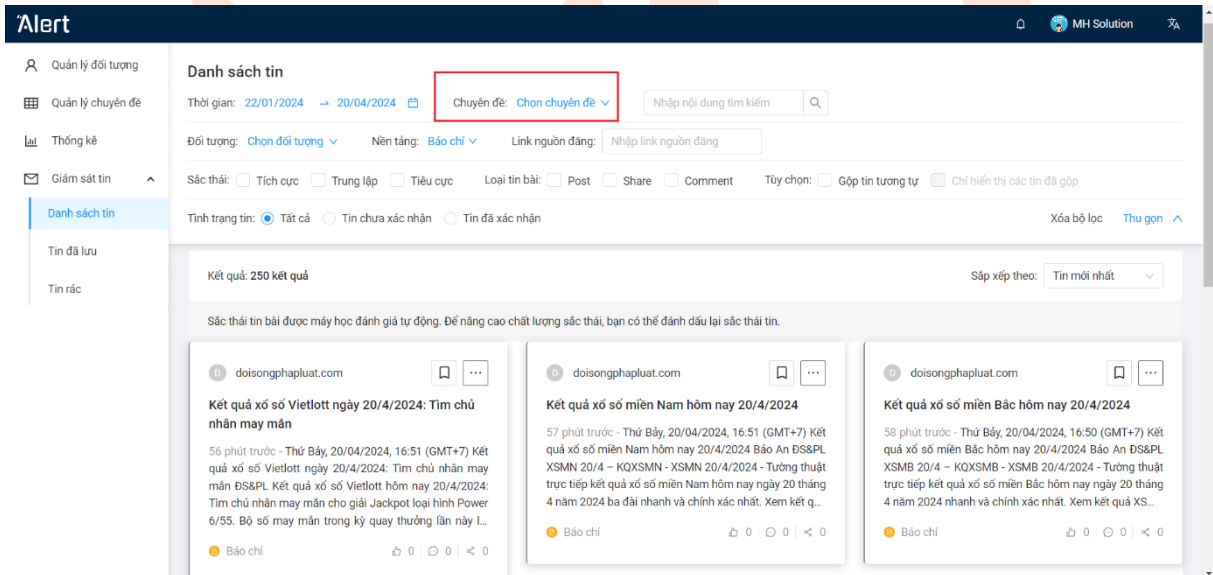
5.1.4. Xem chi tiết dữ liệu tin theo dõi báo chí



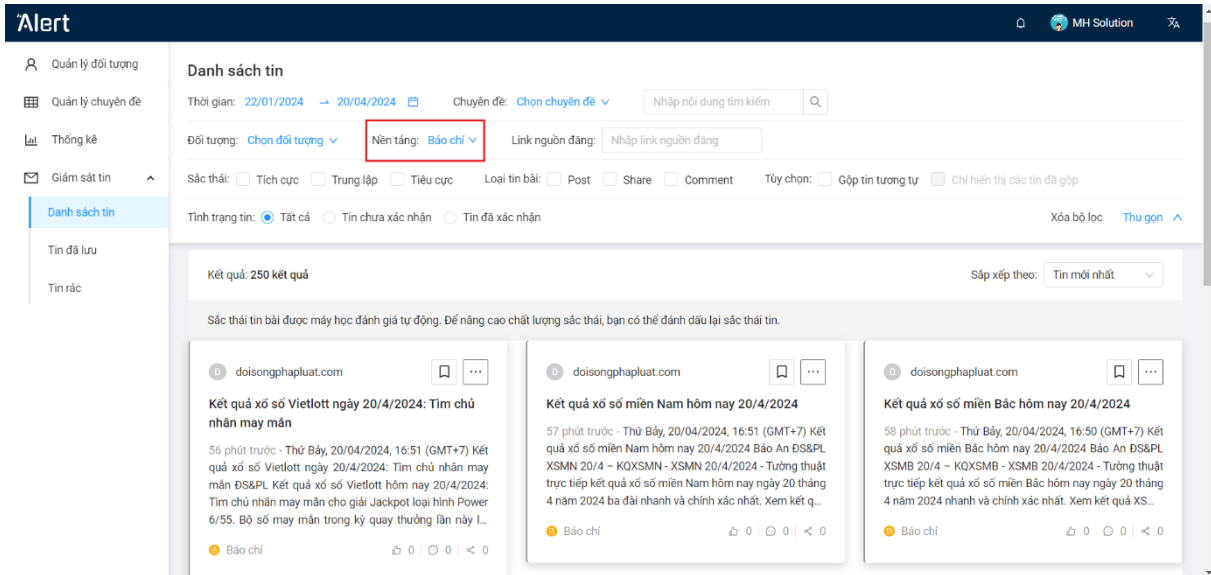
5.1.5. Cho phép lọc tin nhanh theo từ khóa



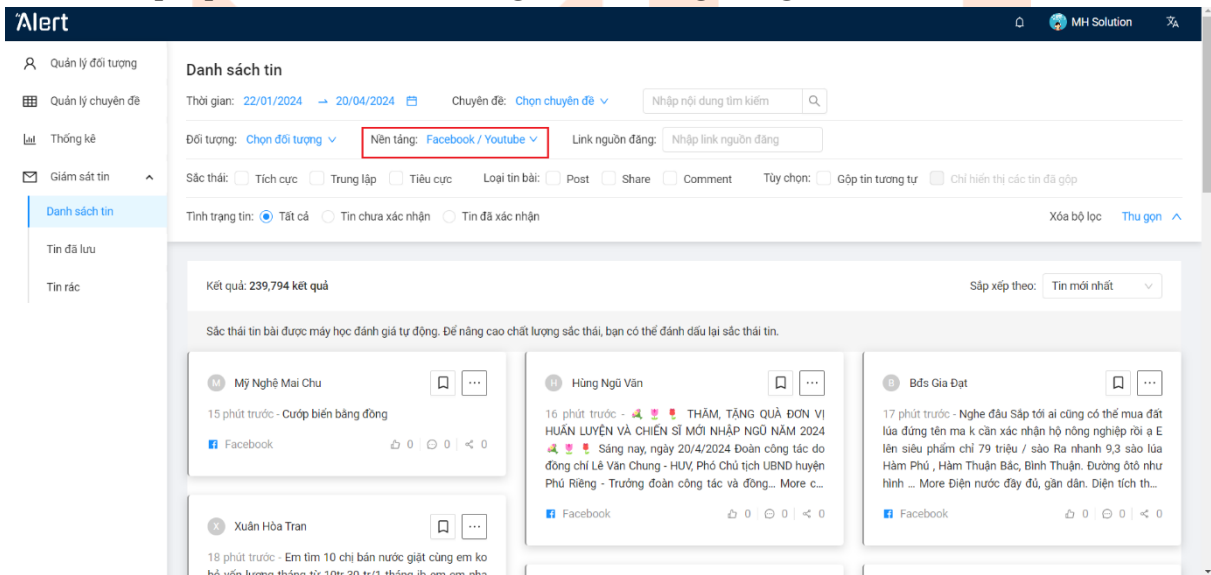
5.1.6. Cho phép lọc tin nhanh theo từng chủ đề



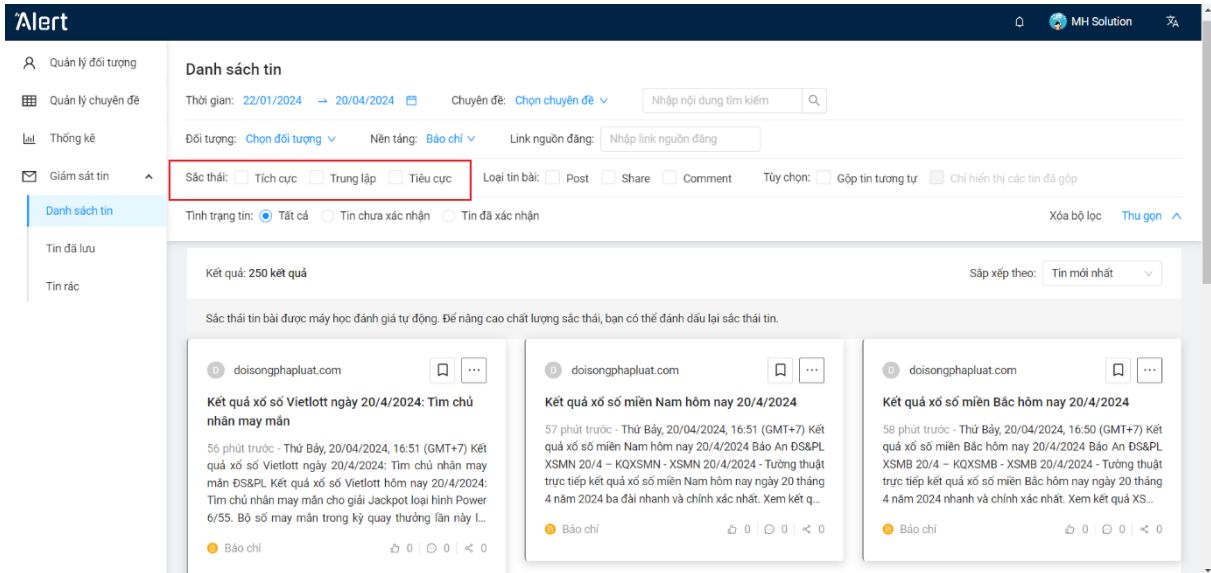
5.1.7. Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn báo điện tử & trang tin điện tử



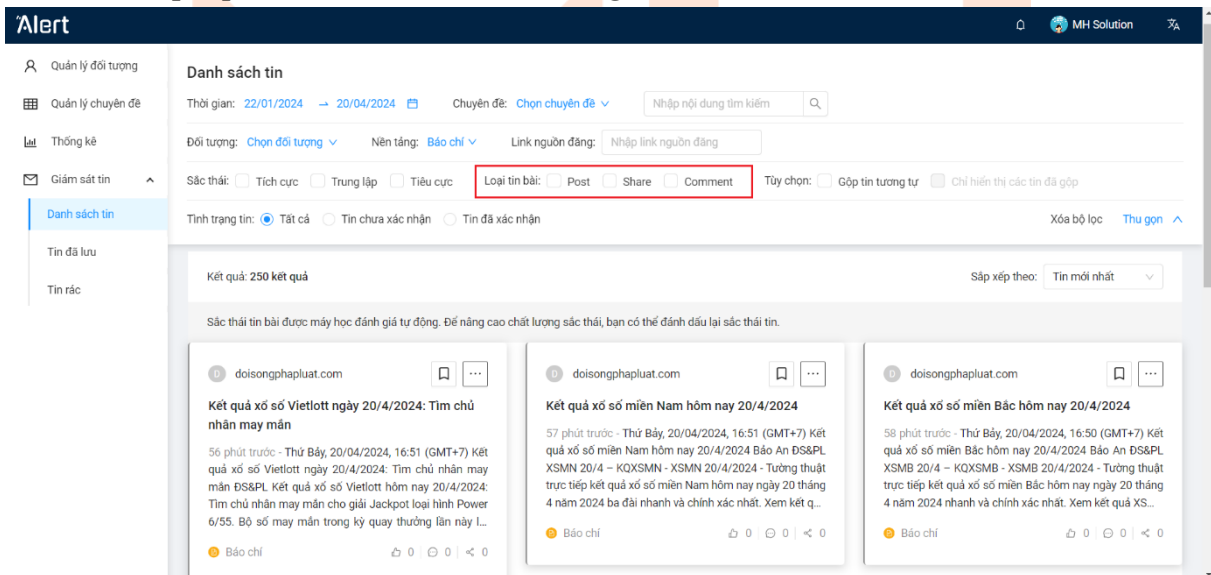
5.1.8. Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn bài đăng mạng xã hội



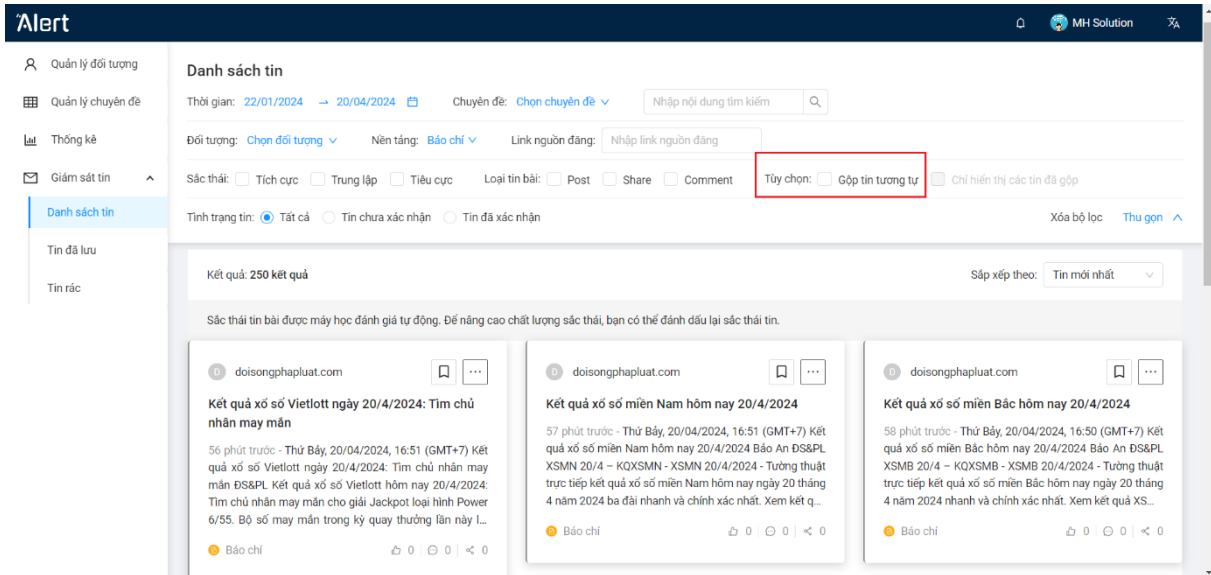
5.1.9. Cho phép lọc tin nhanh theo sắc thái



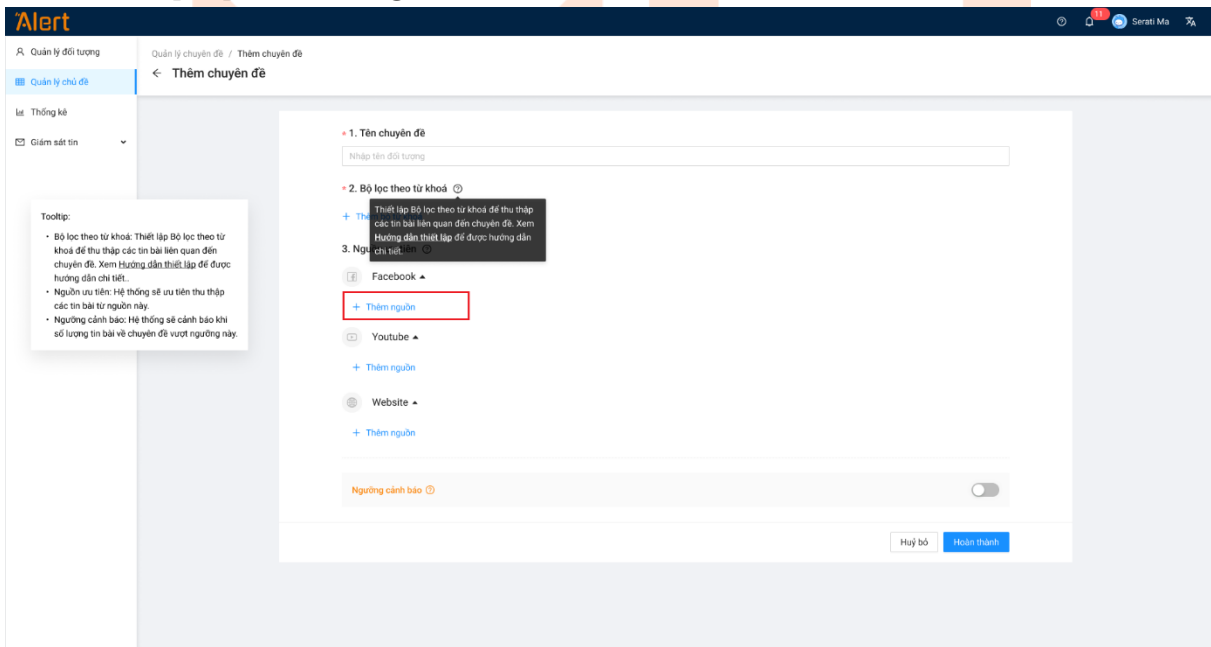
5.1.10. Cho phép lọc tin theo hình thức đăng bài



5.1.11. Cho phép gộp tin tương tự



5.1.12. Cho phép theo dõi nguồn tin đặc biệt



Thêm tài khoản

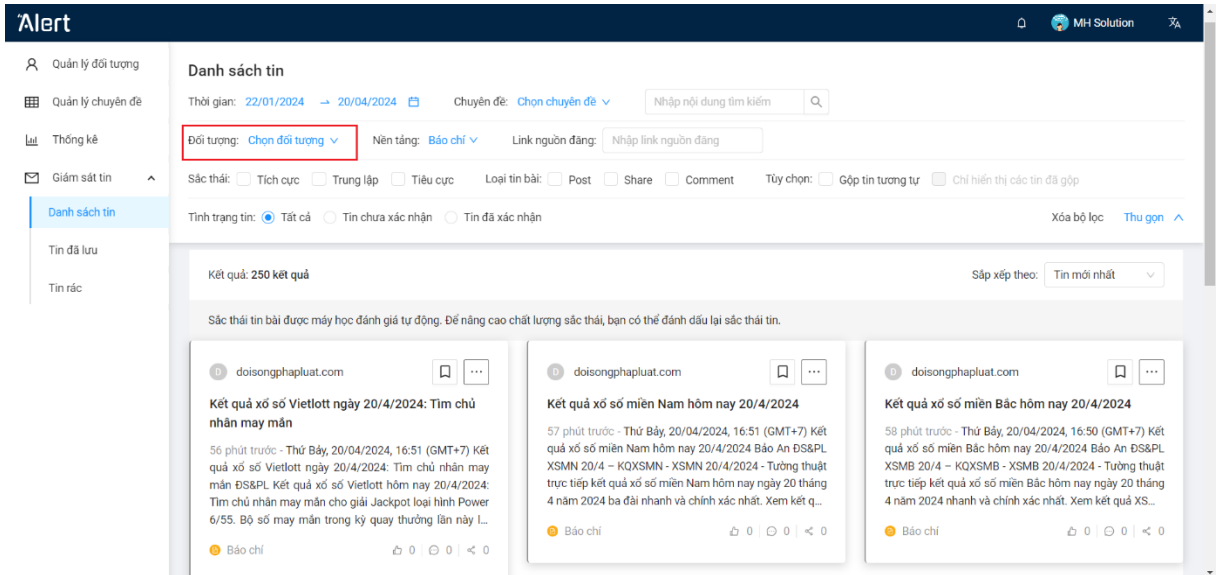
* Link tài khoản

Nhập link tài khoản

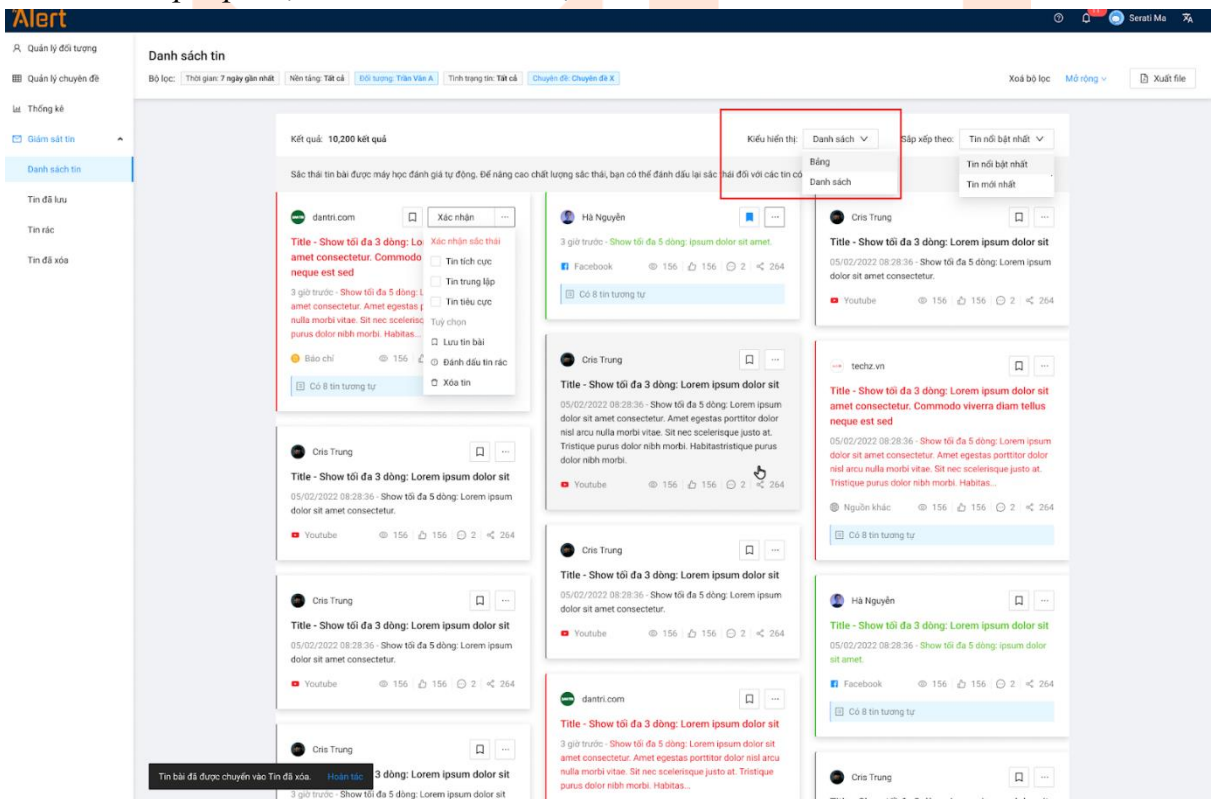
Hủy

Thêm tài khoản

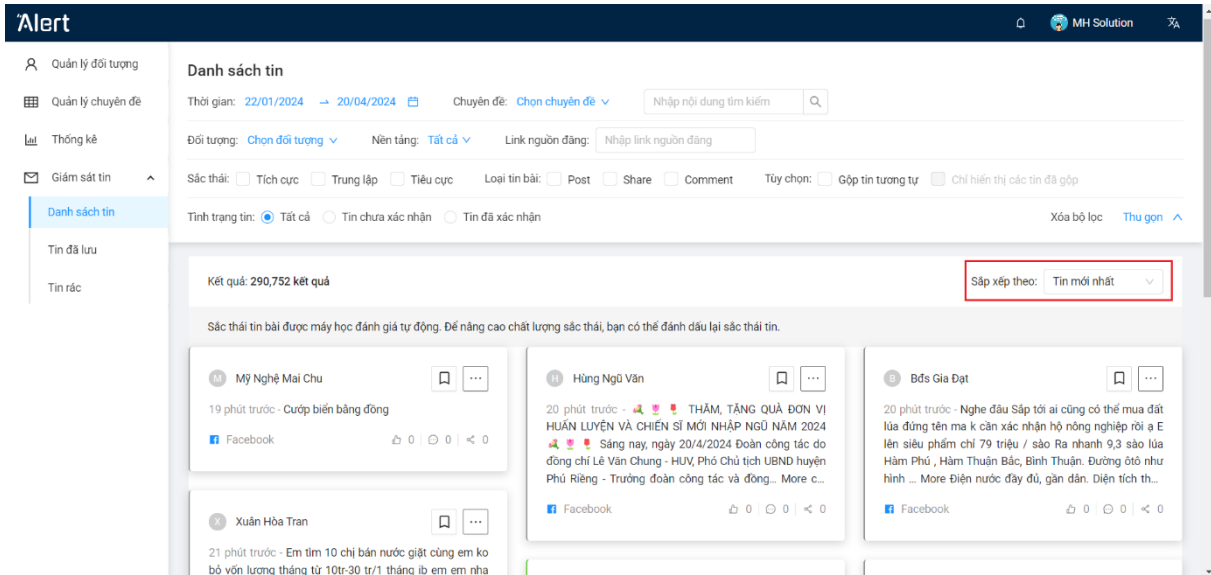
5.1.13. Cho phép lọc tin theo tên người đăng bài trên mạng xã hội



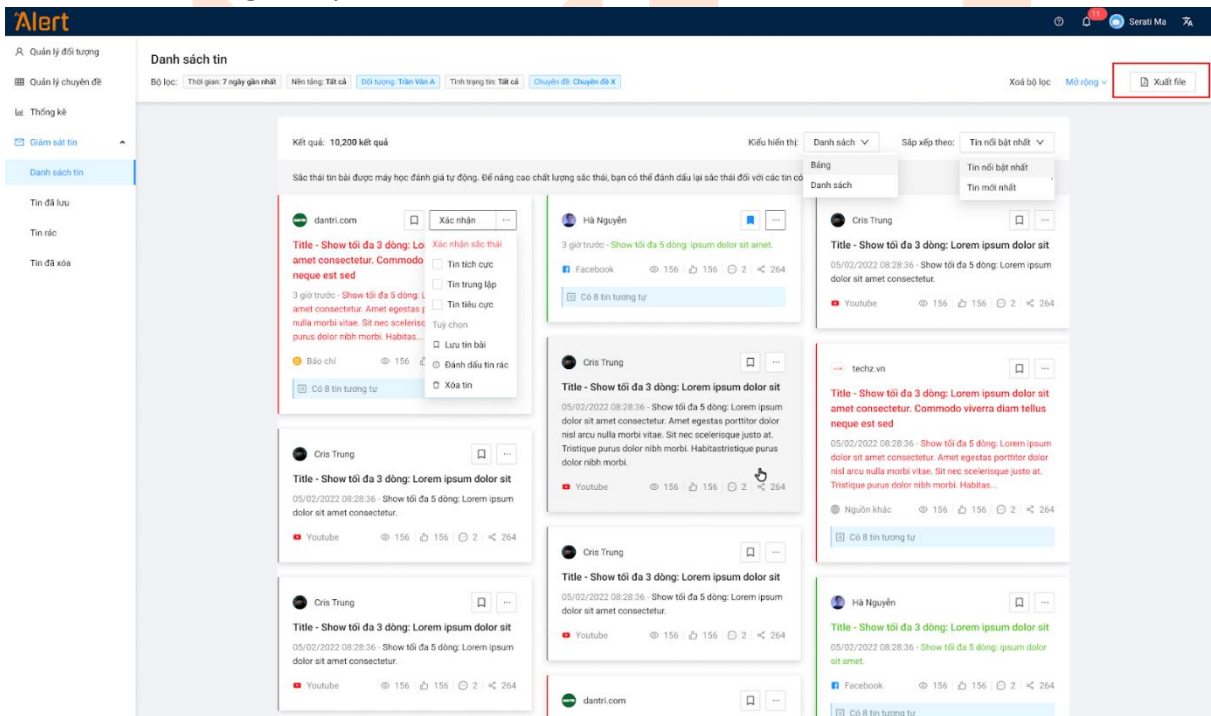
5.1.14. Cho phép chọn hình thức hiển thị tin bài



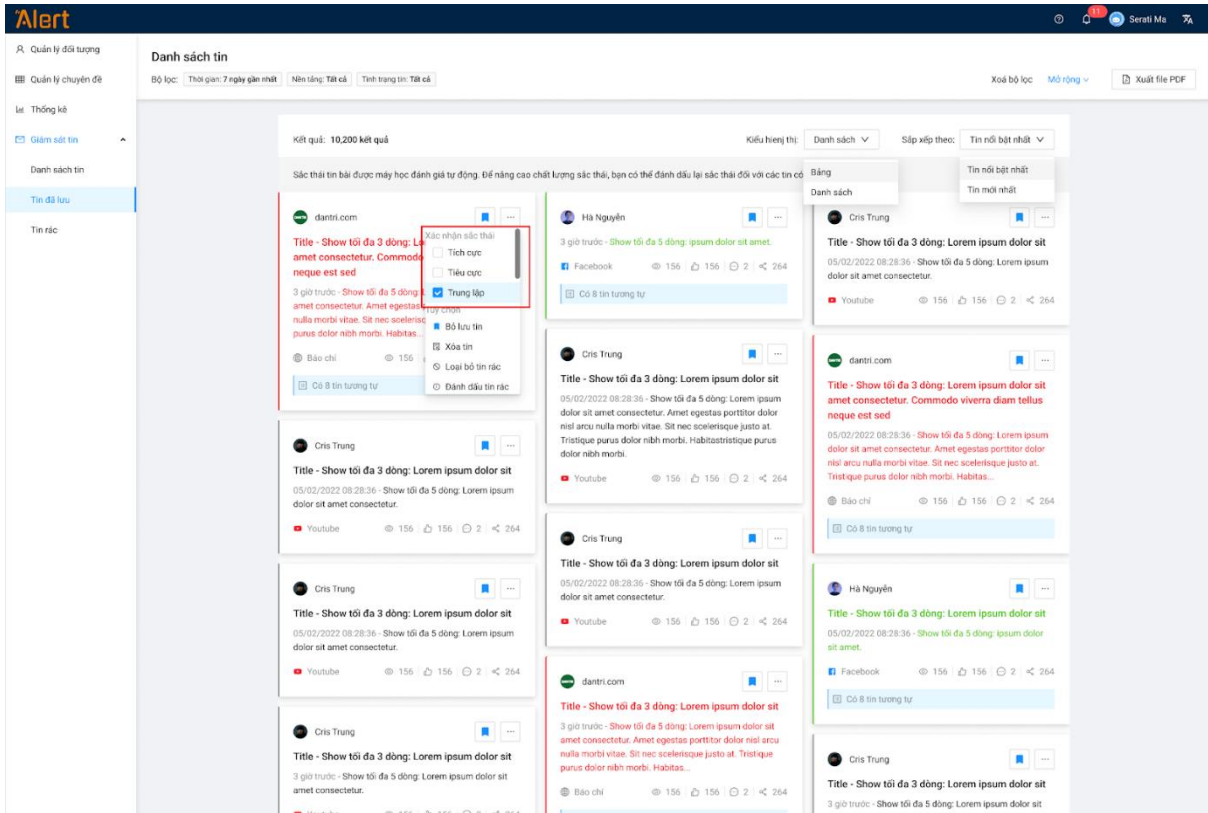
5.1.15. Cho phép sắp xếp tin mới nhất, cũ nhất, nổi bật



5.1.16. Chức năng xuất file dữ liệu



5.1.17. Cho phép chỉnh sửa sắc thái tin bài hiển thị



5.1.18. Cho phép thêm nguồn đăng tải

Thêm mới ✕

Tên nguồn*

Nền tảng hoạt động*

Link nguồn*

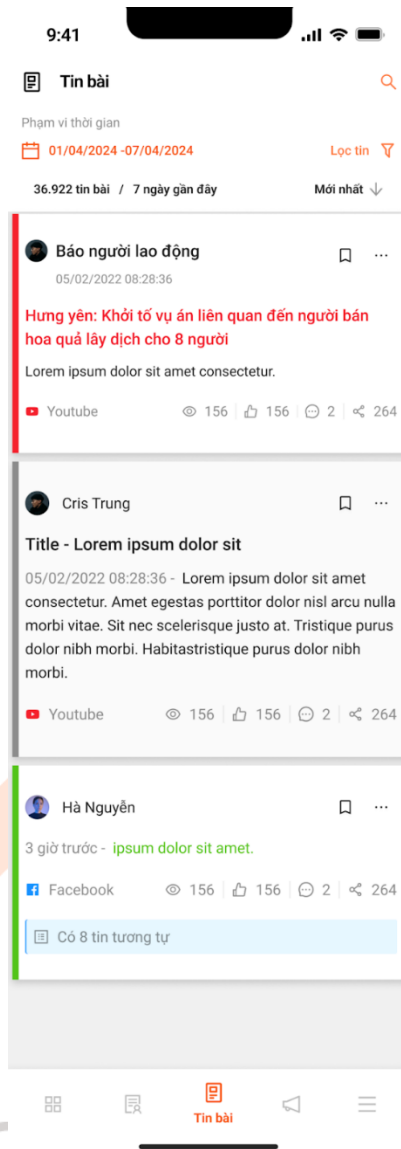
Tần suất theo dõi*

Mức độ lan toả*

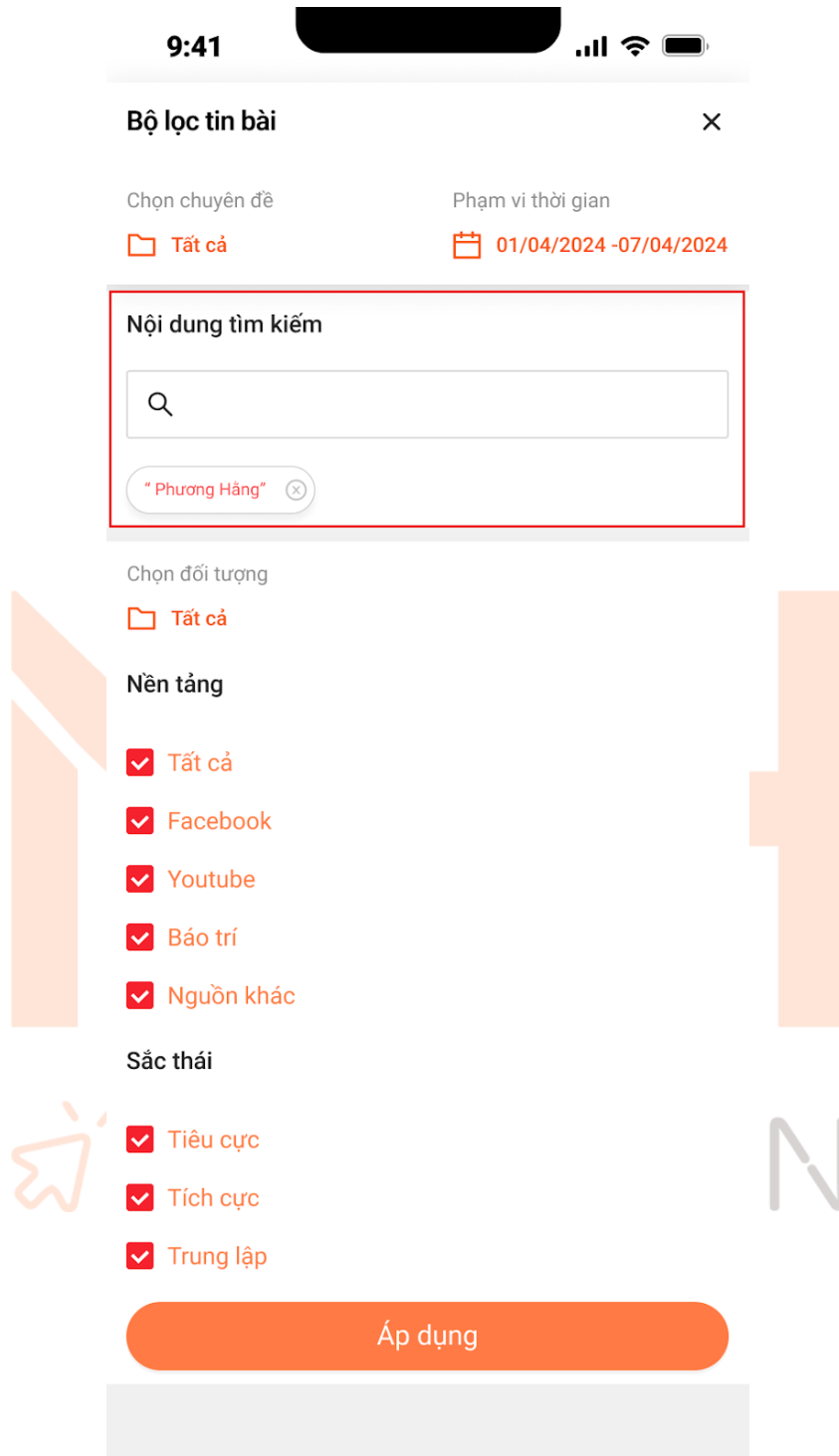
Lượt tương tác bài viết*

5.2. Tổng hợp tin tức chủ trên nền tảng Android

5.2.1. Xem chi tiết dữ liệu tổng phạm vi dữ liệu



5.2.2. Cho phép lọc tin nhanh theo từ khóa



5.2.3. Cho phép lọc tin nhanh theo từng chủ đề

9:41



< Chọn chuyên đề

Q Nhập tên chuyên đề



Danh sách chuyên đề

Tất cả

Cháy chung cư

Cà mau

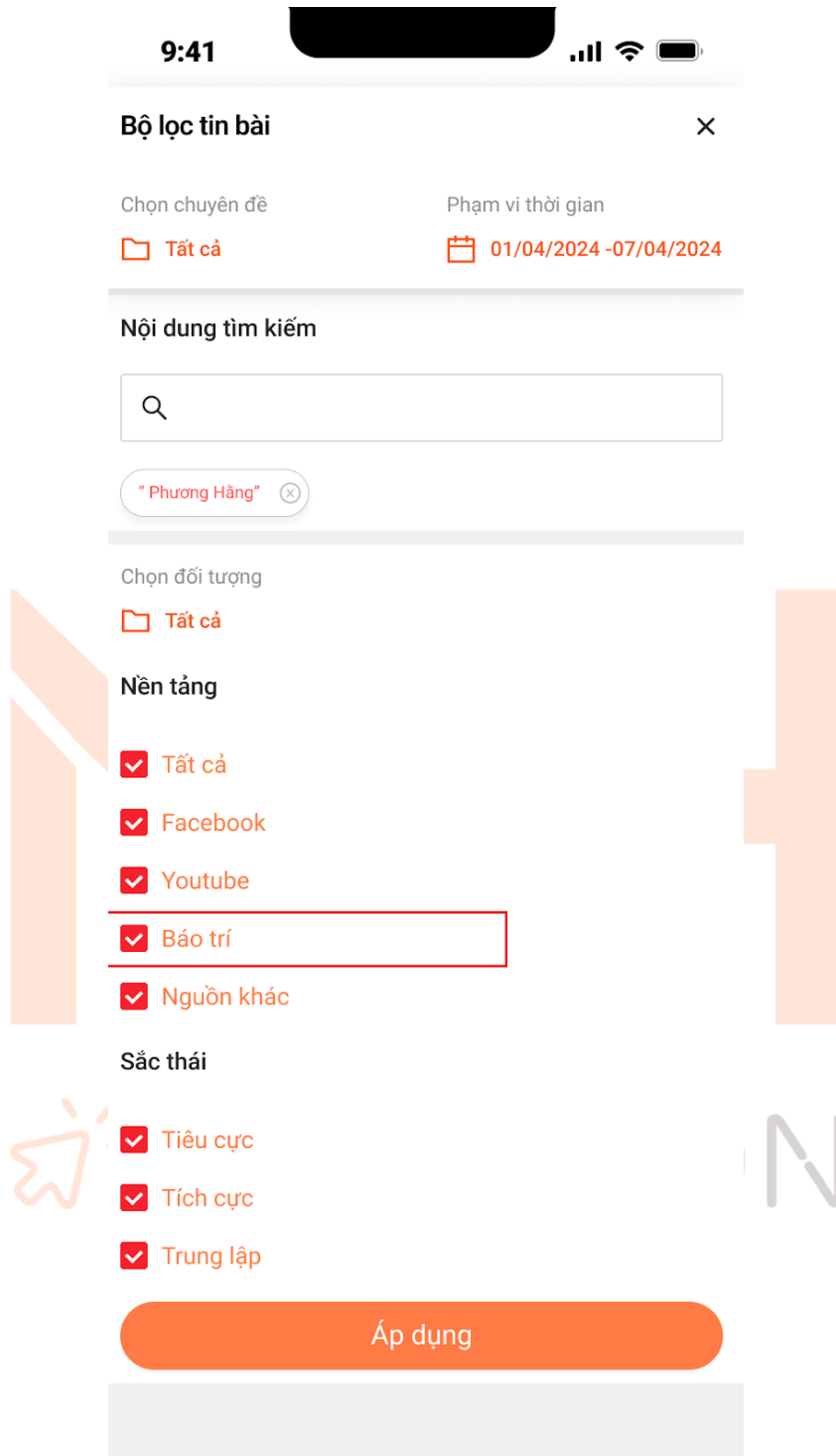
Cá độ

Lừa đảo

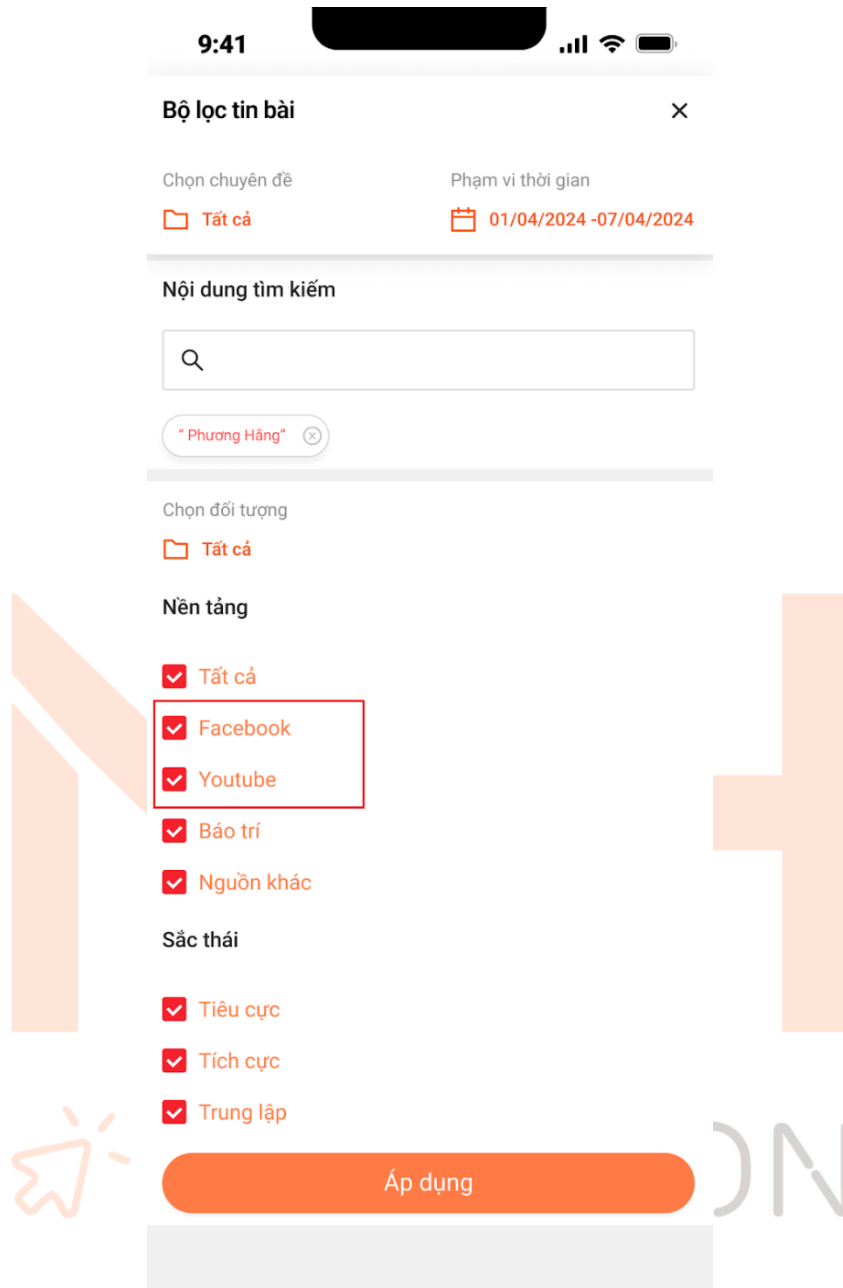
5.2.4. Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn báo điện tử & trang tin điện tử



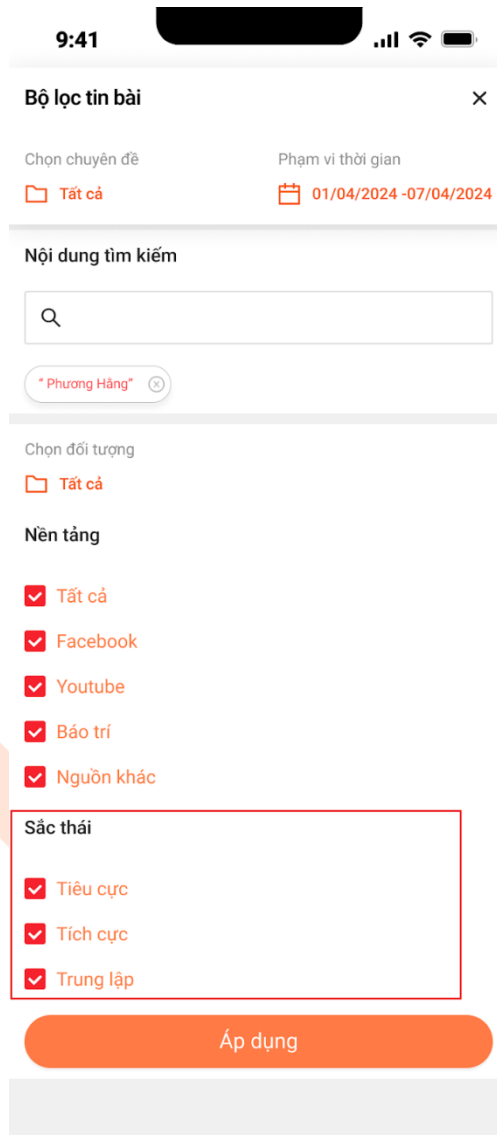
SOLUTION



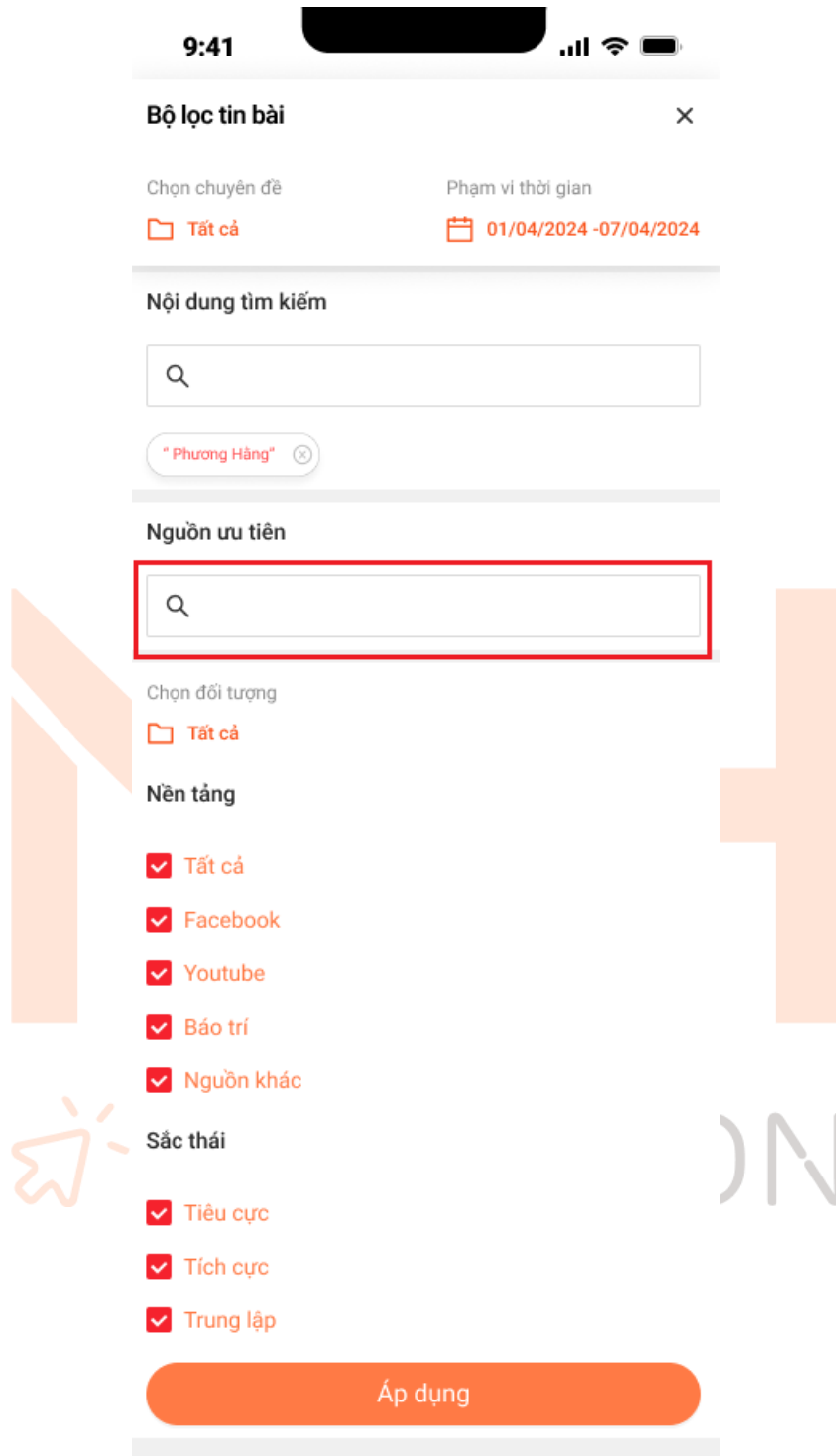
5.2.5. Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn bài đăng mạng xã hội



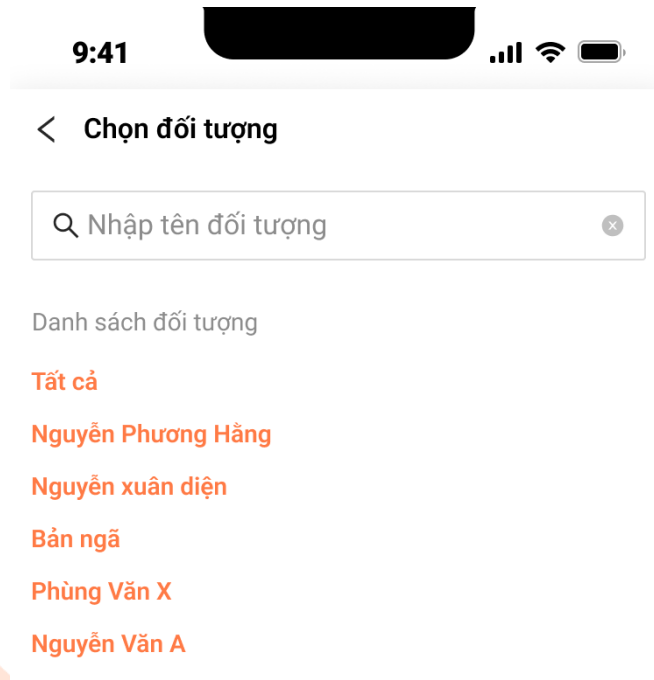
5.2.6. Cho phép lọc tin nhanh theo sắc thái



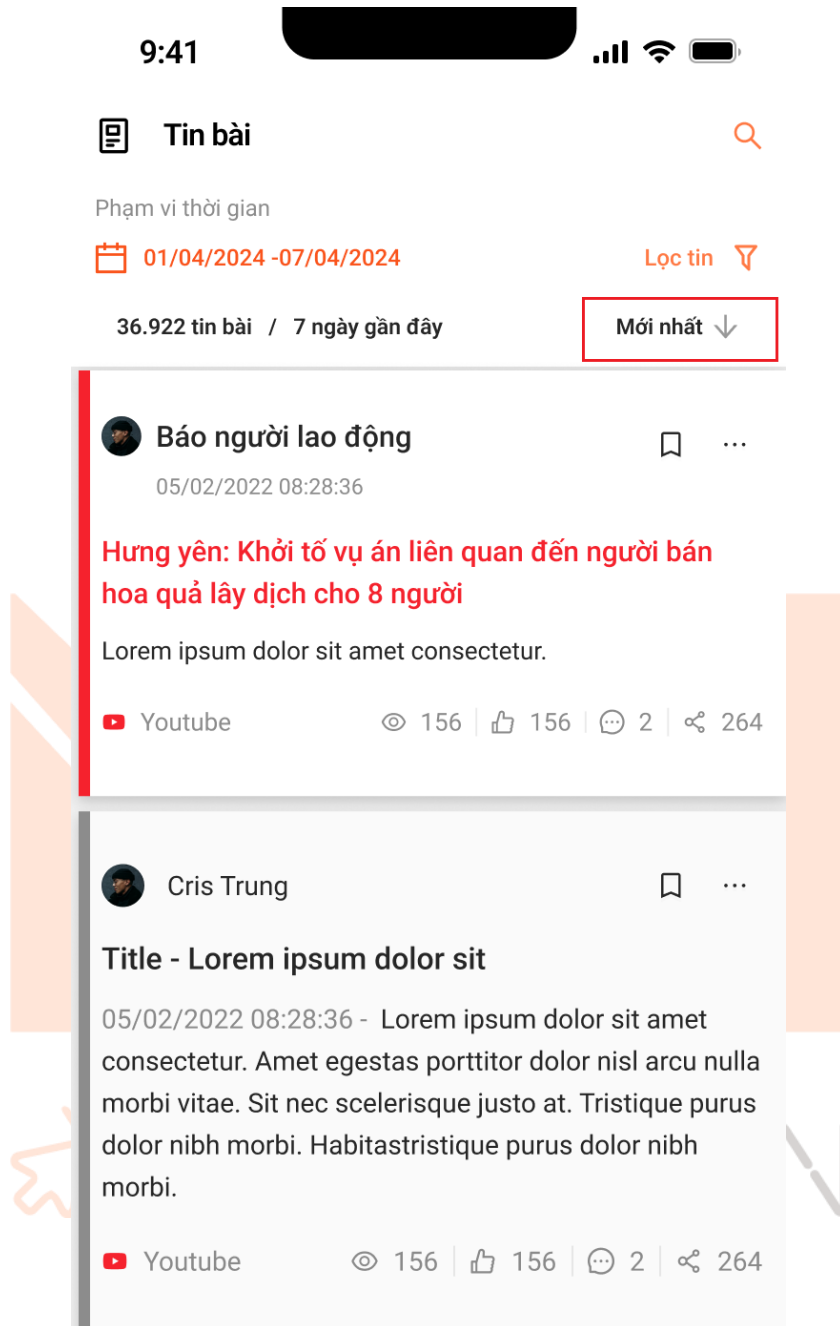
5.2.7. Cho phép theo dõi nguồn tin đặc biệt



5.2.8. Cho phép lọc tin theo tên người đăng bài trên mạng xã hội



5.2.9. Cho phép sắp xếp tin mới nhất, cũ nhất, nổi bật



5.2.10. Cho phép chỉnh sửa sắc thái tin bài hiển thị

Tùy chọn



 Xem nội dung

 Xem link nội dung gốc

 Copy link nội dung

 Lưu lại tin

 Đánh dấu là tích cực

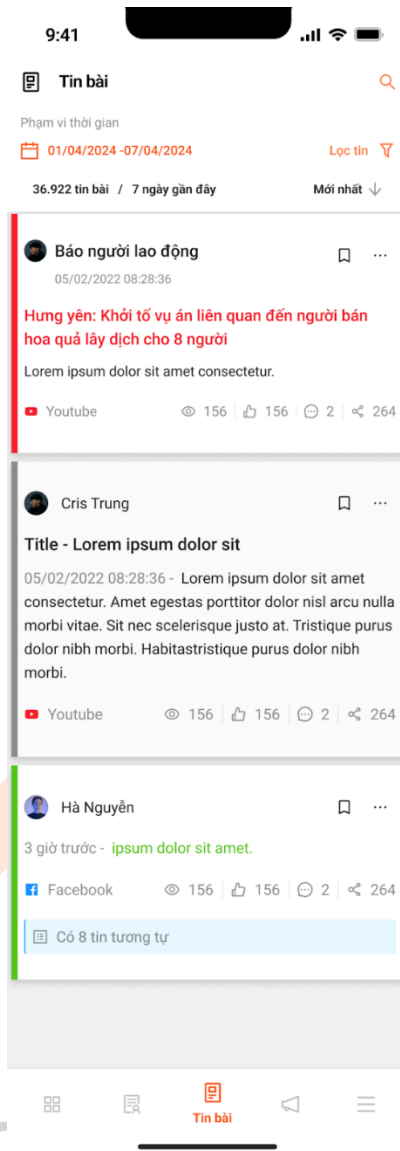
 Đánh dấu là trung lập

 Đánh dấu là tin rác

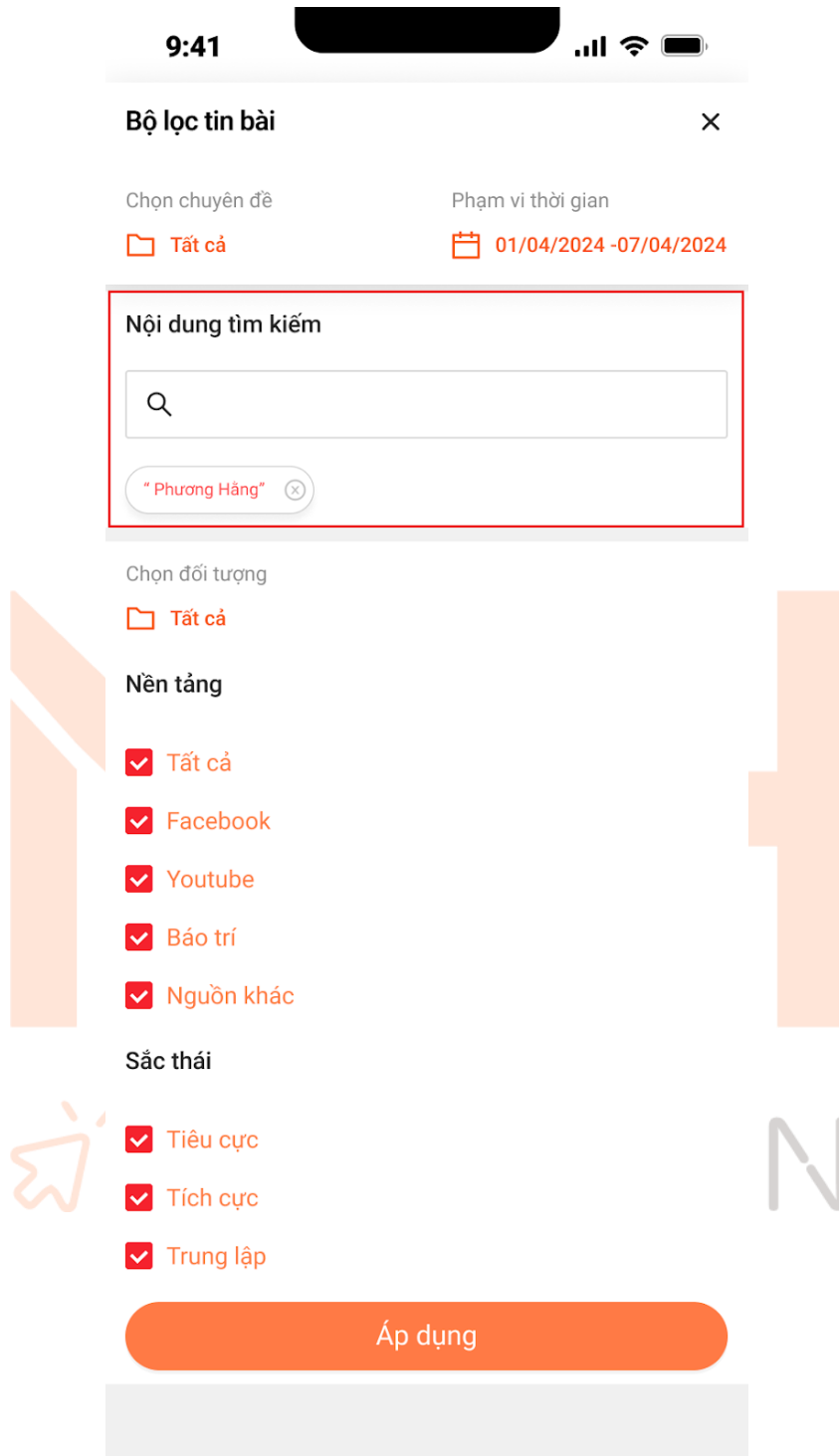
5.3. Tổng hợp tin tức chủ trên nền tảng IOS.

5.3.1. Xem chi tiết dữ liệu tổng phạm vi dữ liệu





5.3.2. Cho phép lọc tin nhanh theo từ khóa



5.3.3. Cho phép lọc tin nhanh theo từng chủ đề

9:41



< Chọn chuyên đề

Q Nhập tên chuyên đề



Danh sách chuyên đề

Tất cả

Cháy chung cư

Cà mau

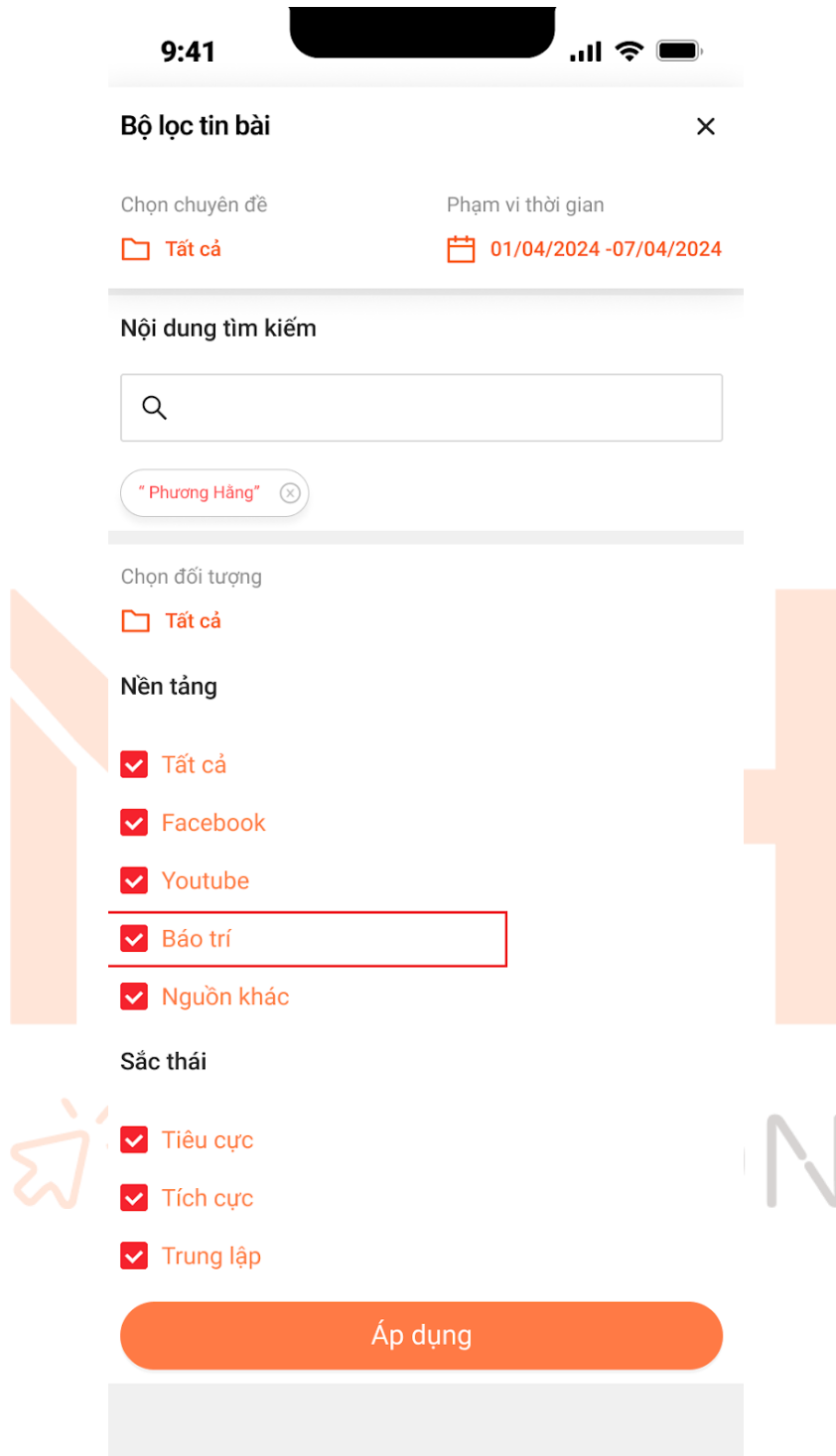
Cá độ

Lừa đảo

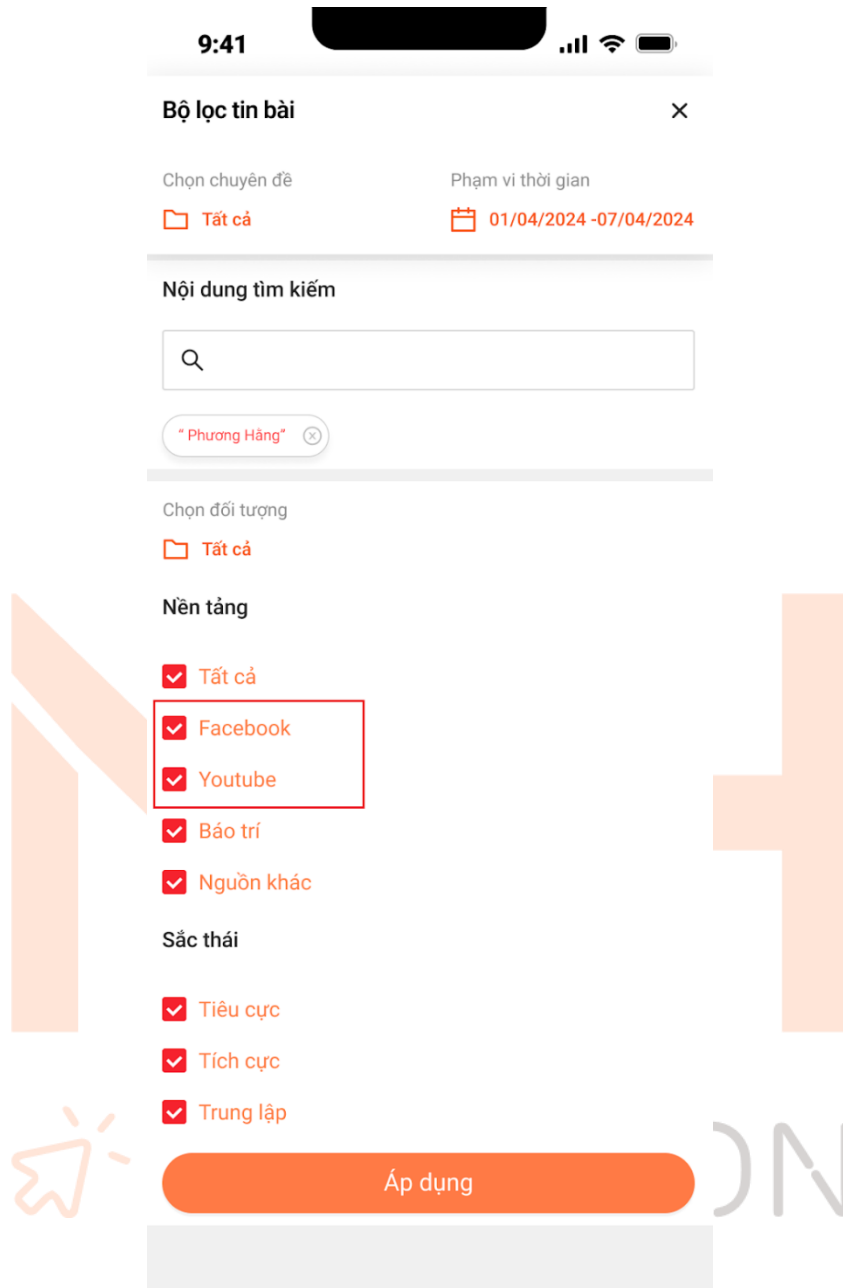
5.3.4. Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn báo điện tử & trang tin điện tử



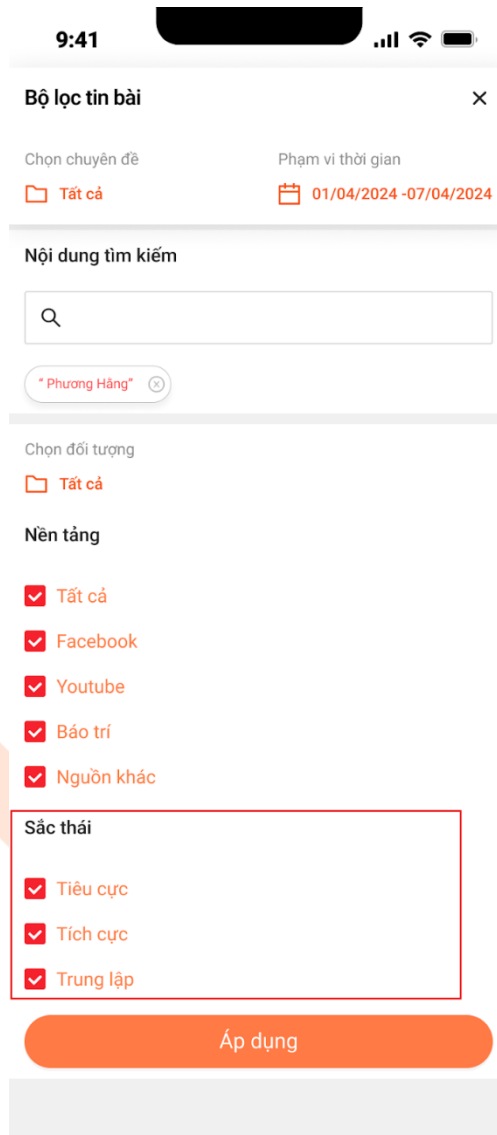
SOLUTION



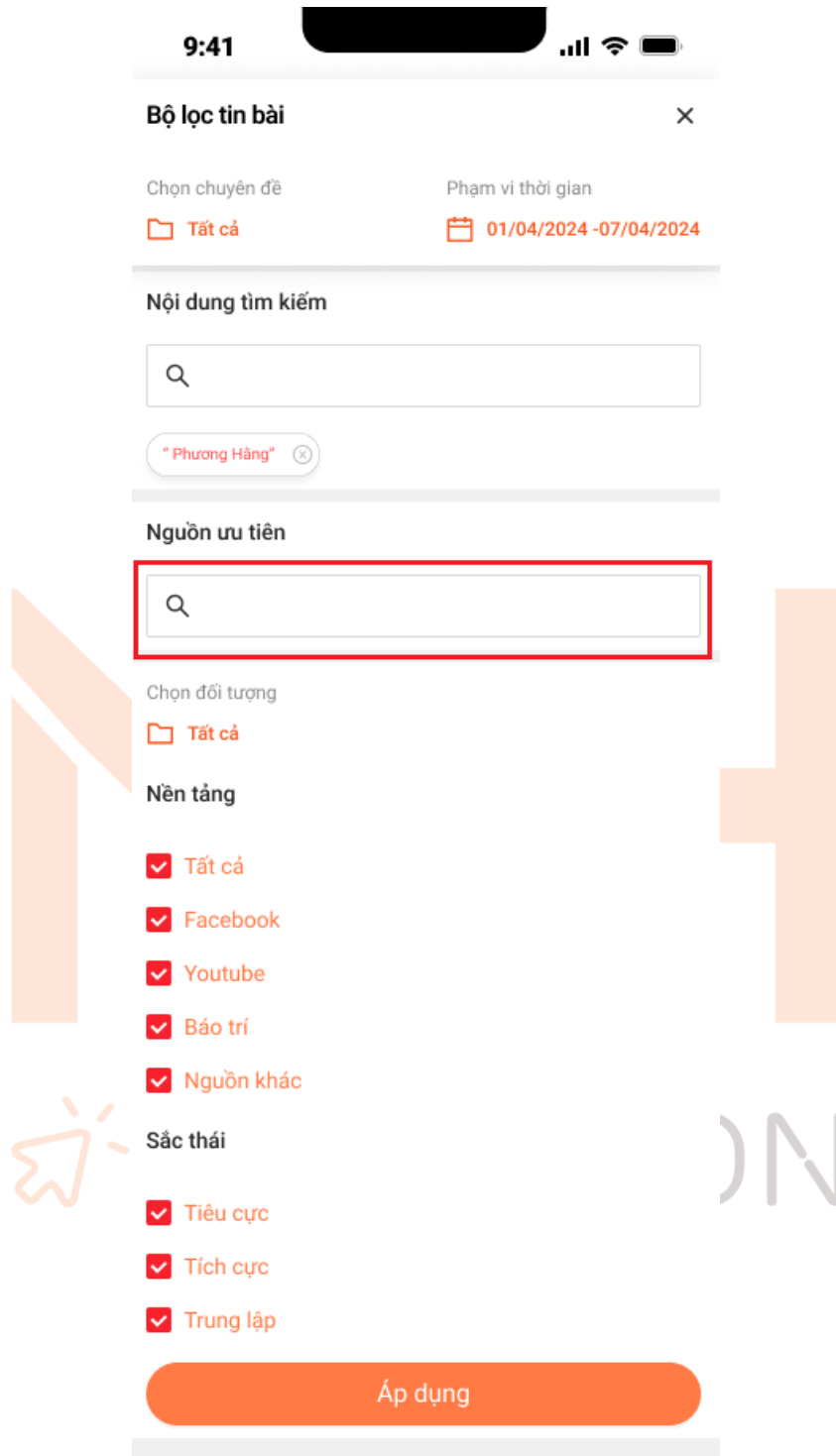
5.3.5. Cho phép lọc tin nhanh theo nguồn bài đăng mạng xã hội



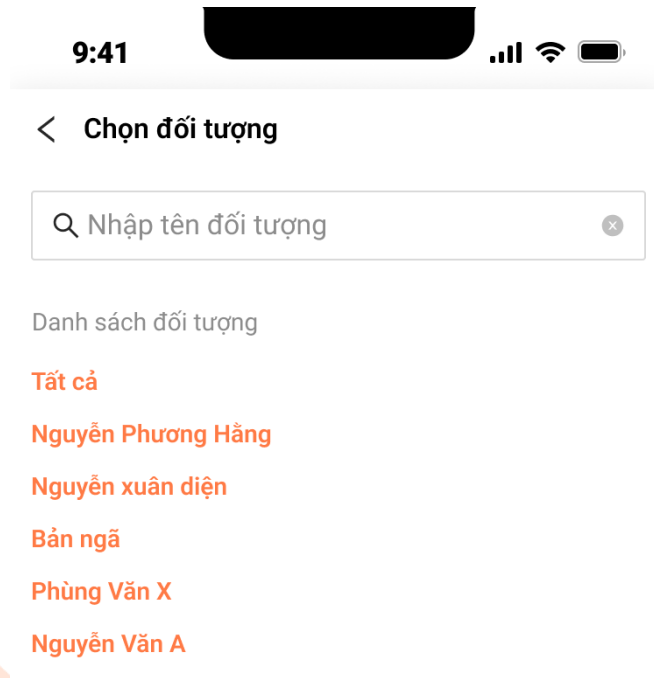
5.3.6. Cho phép lọc tin nhanh theo sắc thái



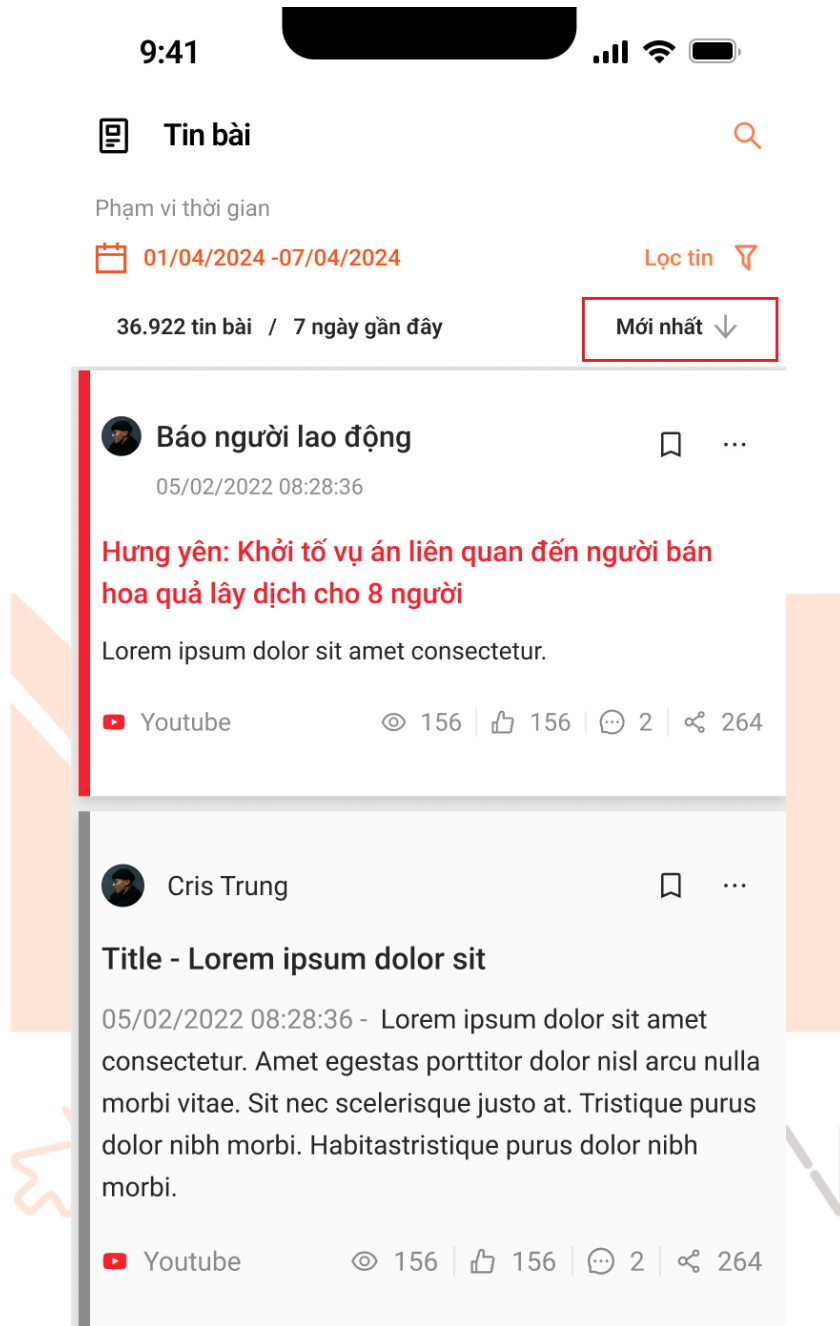
5.3.7. Cho phép theo dõi nguồn tin đặc biệt



5.3.8. Cho phép lọc tin theo tên người đăng bài trên mạng xã hội



5.3.9. Cho phép sắp xếp tin mới nhất, cũ nhất, nổi bật



5.3.10. Cho phép chỉnh sửa sắc thái tin bài hiển thị

Tùy chọn



Xem nội dung

Xem link nội dung gốc

Copy link nội dung

Lưu lại tin

Đánh dấu là tích cực

Đánh dấu là trung lập

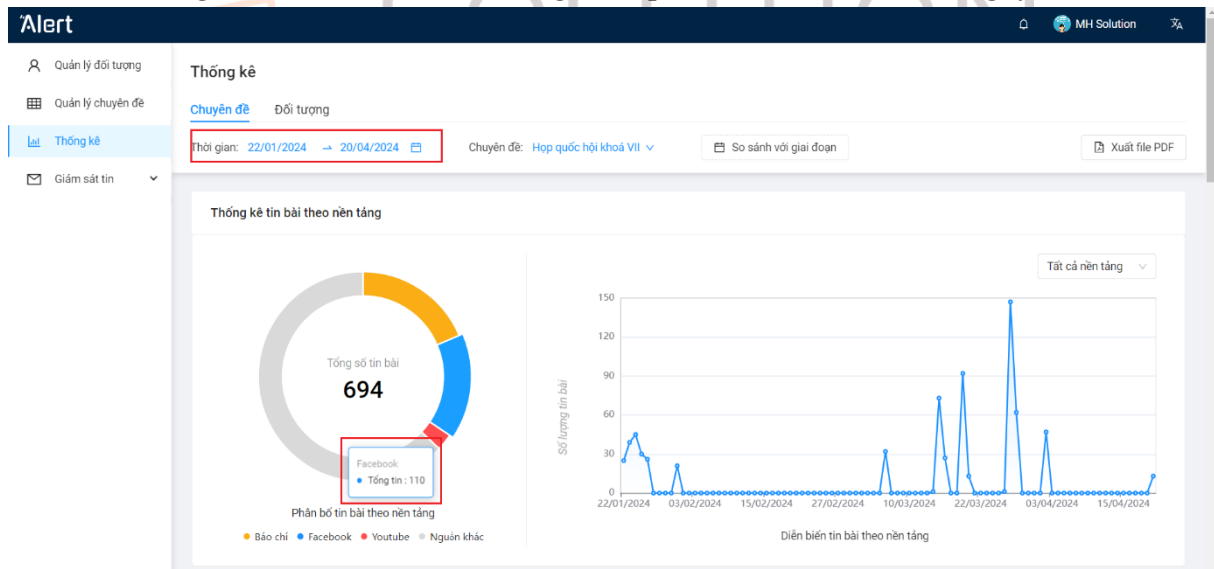
Đánh dấu là tin rác

6. Thống kê dữ liệu chủ đề quan tâm

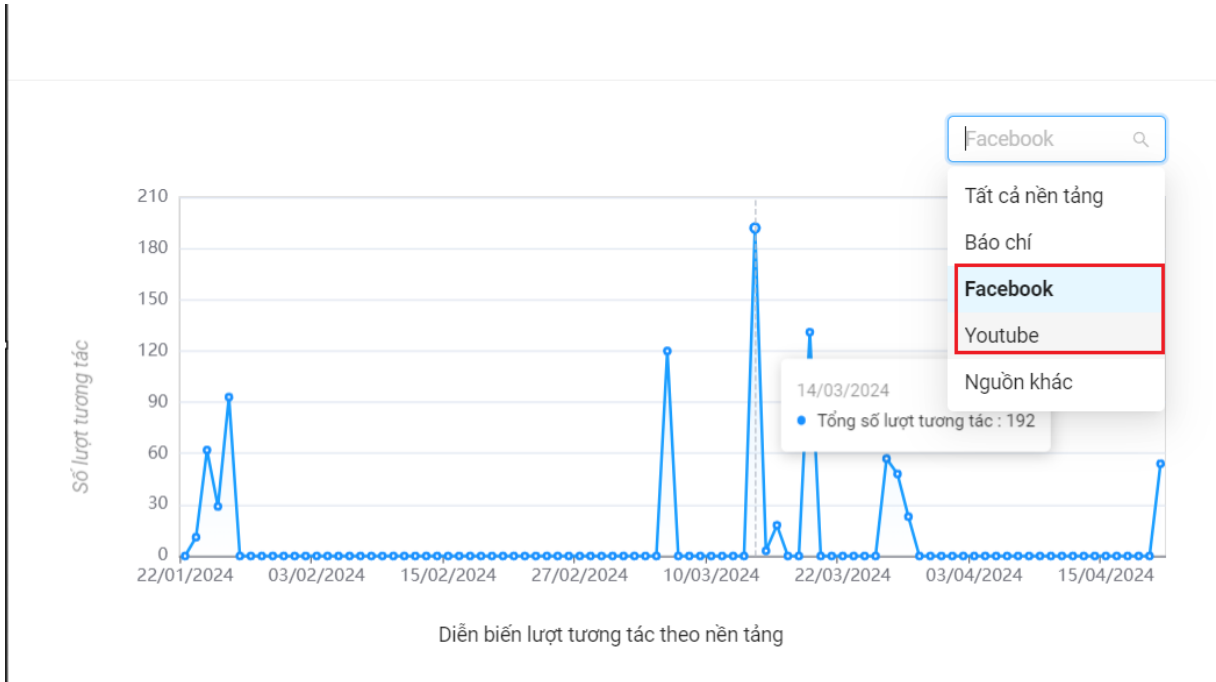
6.1. Theo dõi thông tin Mạng xã hội

6.1.1. Thống kê thông tin được nhắc đến trên mạng xã hội

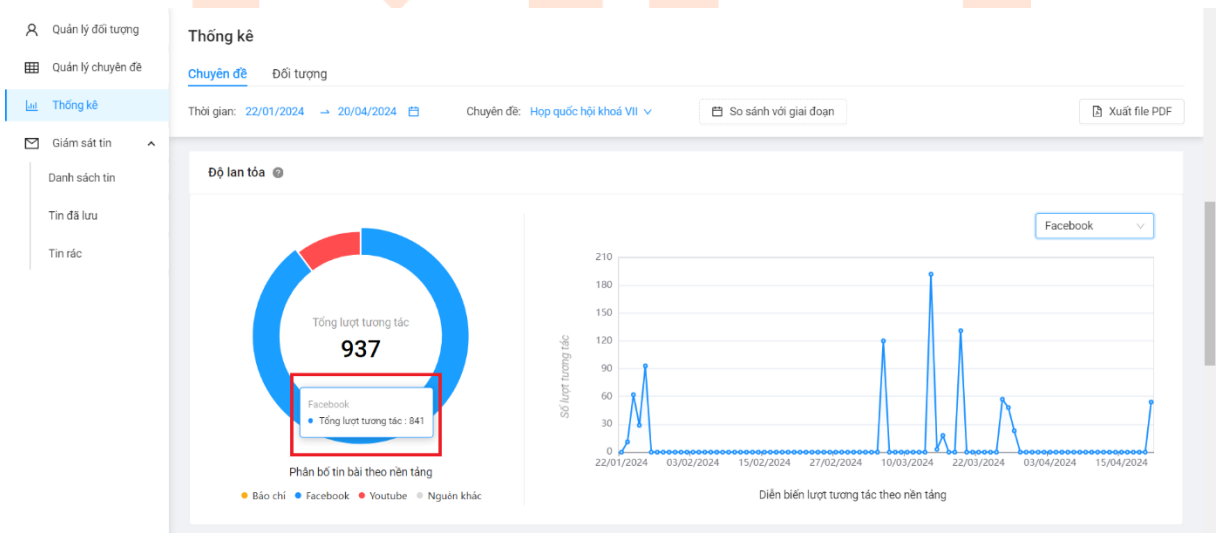
6.1.1.1. Thống kê lượt nhắc tới nội dung liên quan đến Từ khóa theo ngày



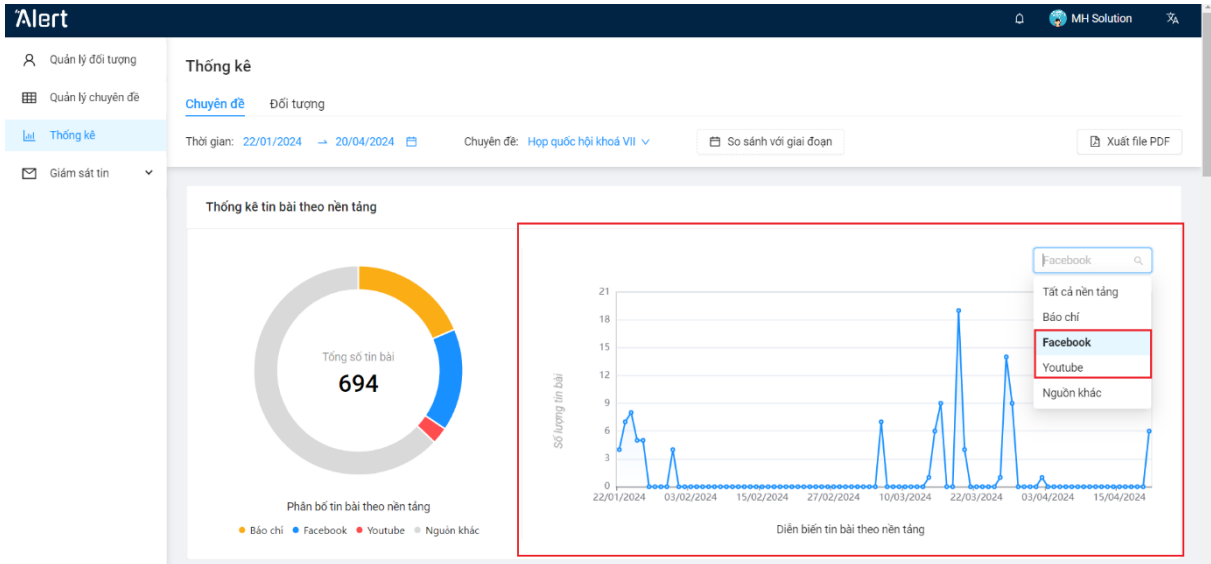
6.1.1.2. Thống kê lượt tương tác like, share, comment các bài viết liên quan Từ khóa theo ngày



6.1.1.3. Thống kê độ lan tỏa nội dung liên quan Từ khóa theo ngày

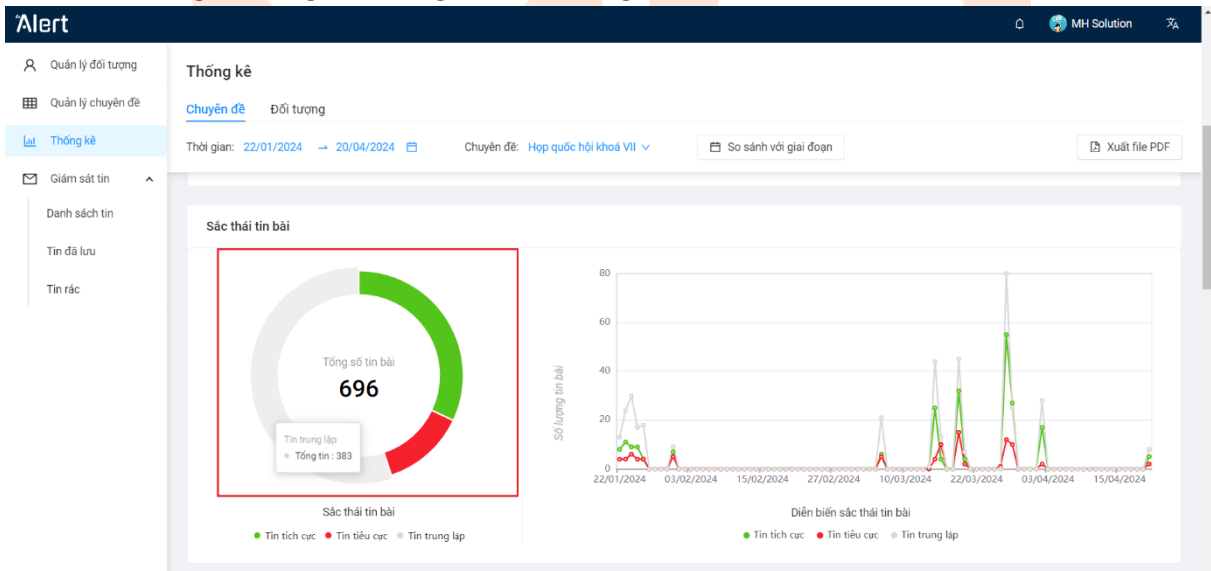


6.1.1.4. Biểu đồ diễn biến thông tin thống kê

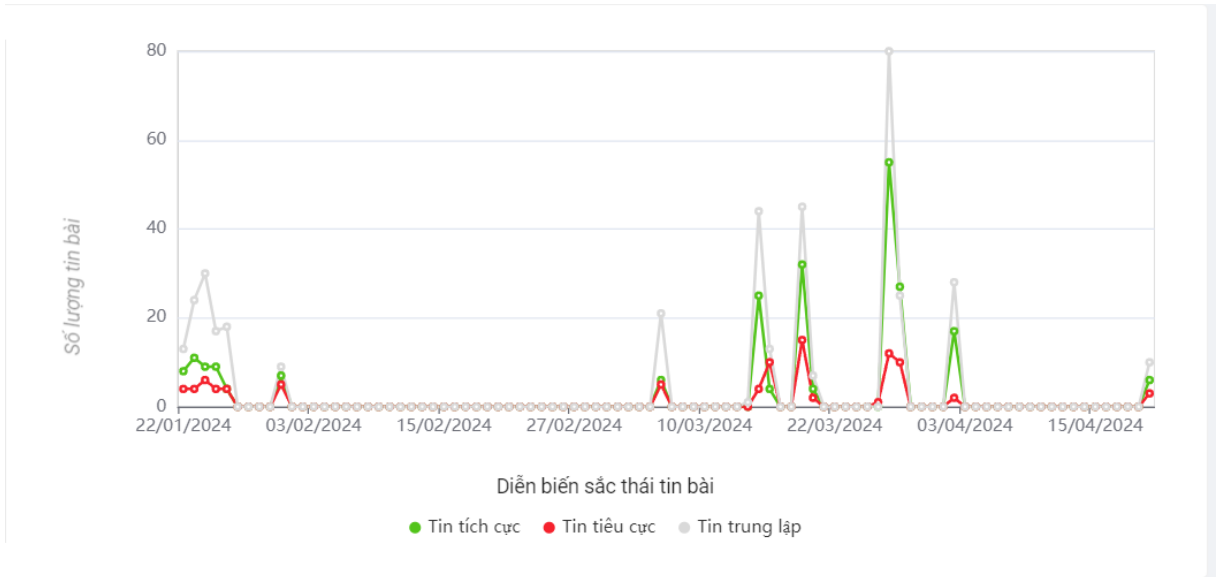


6.1.2. Thống kê thông tin theo sắc thái

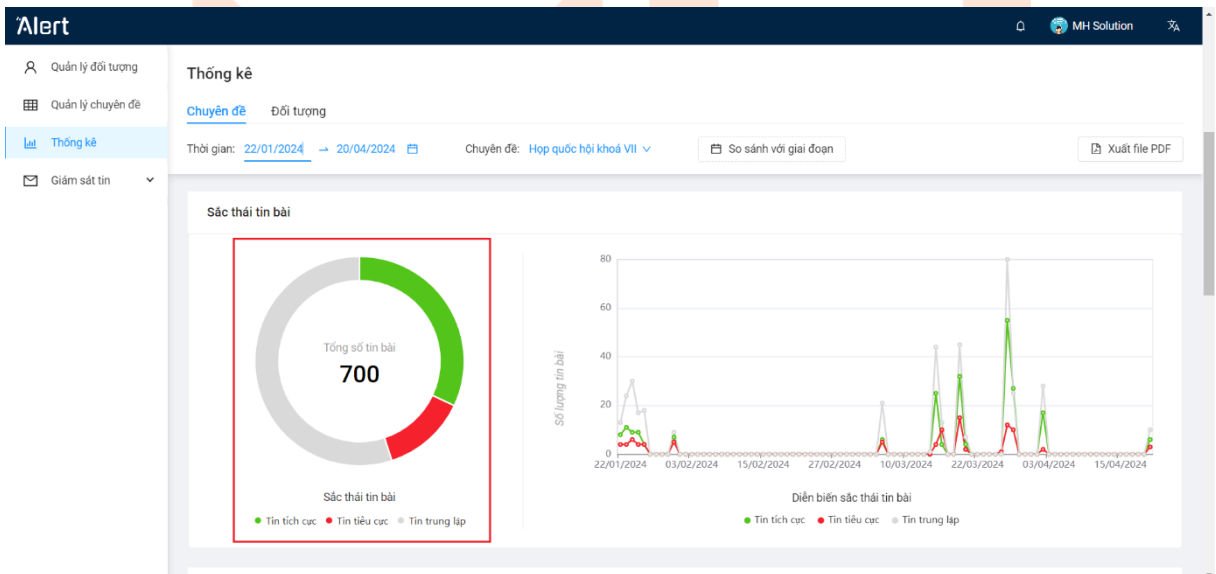
6.1.2.1. Thống kê tổng số lượng tin theo từng loại sắc thái



6.1.2.2. Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian



6.1.2.3. Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái

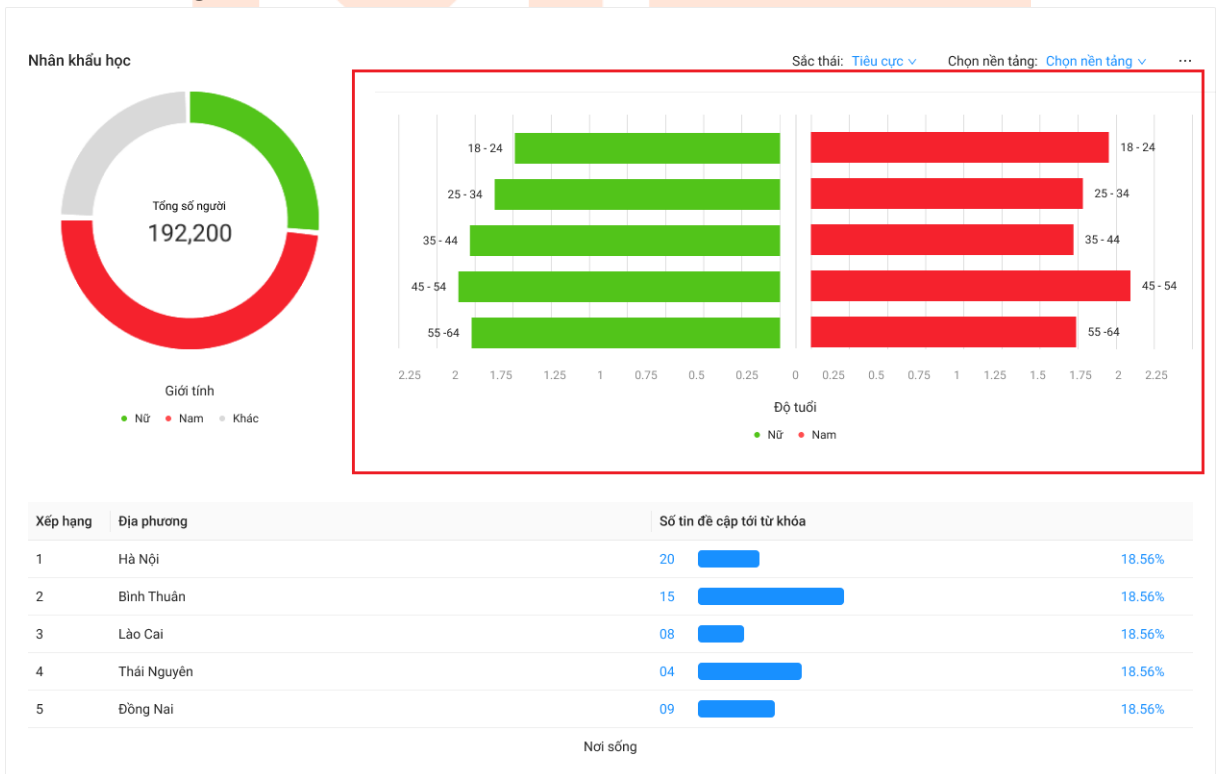


6.1.3. Thống kê thông tin theo nhân khẩu học

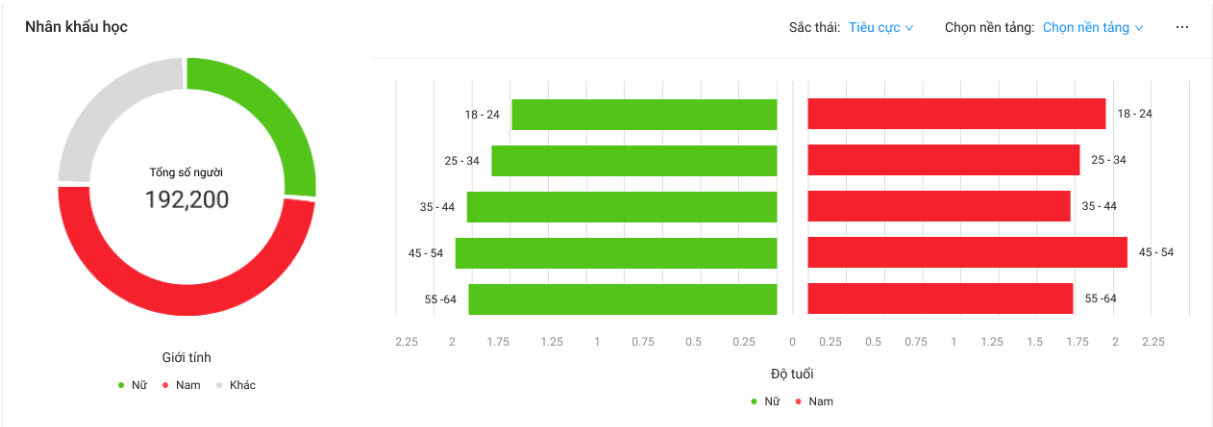
6.1.3.1. Thống kê theo giới tính



6.1.3.2. Thống kê theo độ tuổi



6.1.3.3. Thống kê theo khu vực



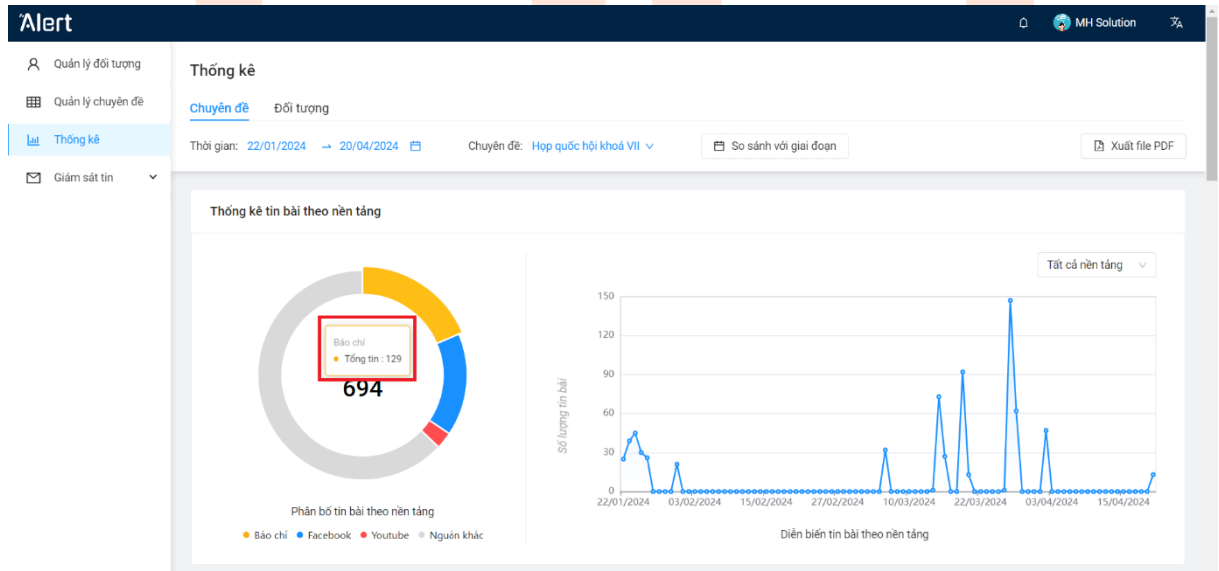
Xếp hạng	Địa phương	Số tin đề cập tới từ khóa	18.56%
1	Hà Nội	20	18.56%
2	Bình Thuận	15	18.56%
3	Lào Cai	08	18.56%
4	Thái Nguyên	04	18.56%
5	Đồng Nai	09	18.56%

Nơi sống

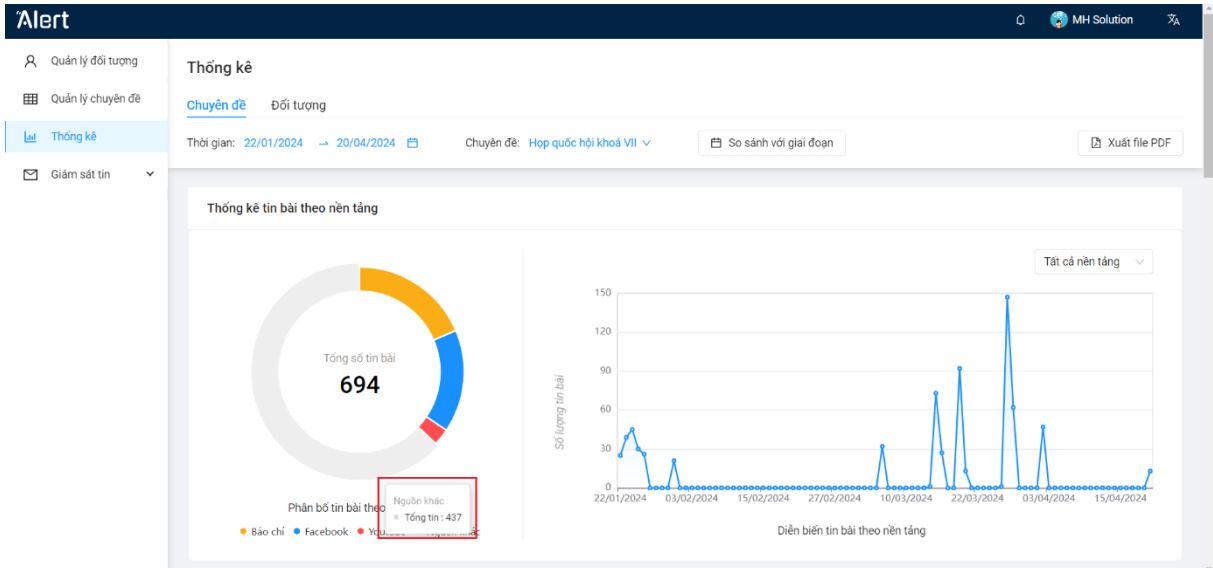
6.2. Theo dõi thông tin trên Báo điện tử

6.2.1. Thống kê thông tin được nhắc đến trên báo điện tử

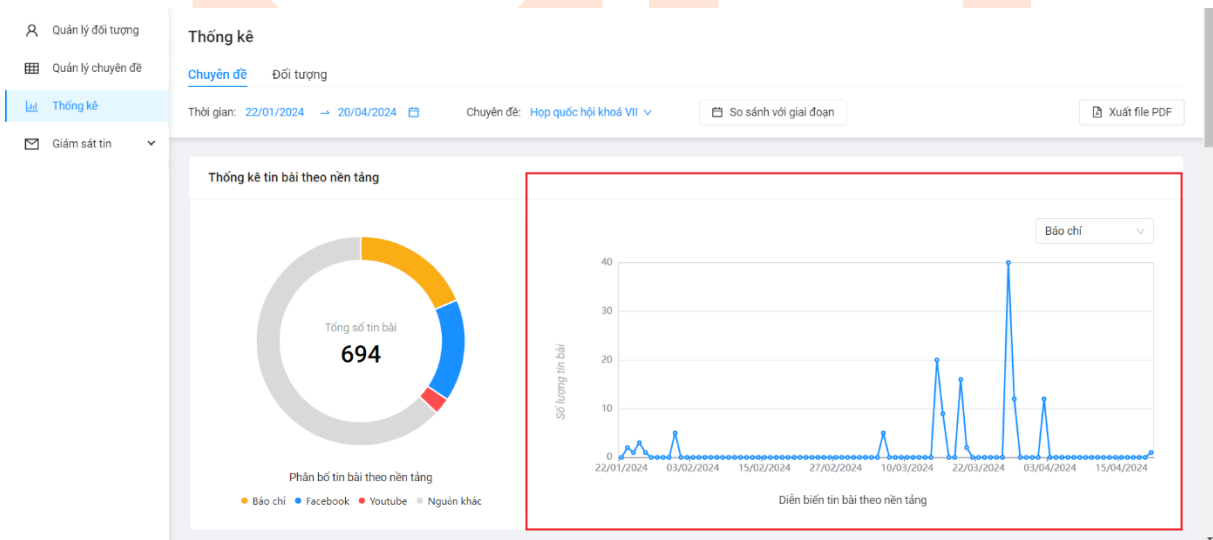
6.2.1.1. Thống kê lượt nhắc tới theo ngày.



6.2.1.2. Thống kê lượt nhắc tới theo nguồn báo online, forum & nguồn khác.

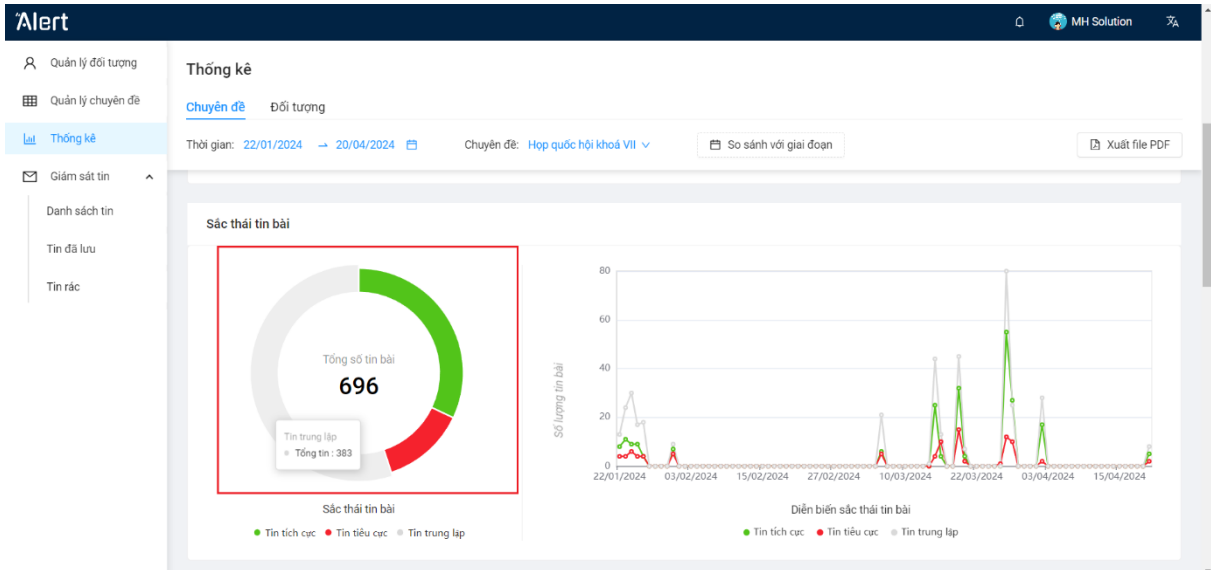


6.2.1.3. Biểu đồ diễn biến thông tin thống kê.

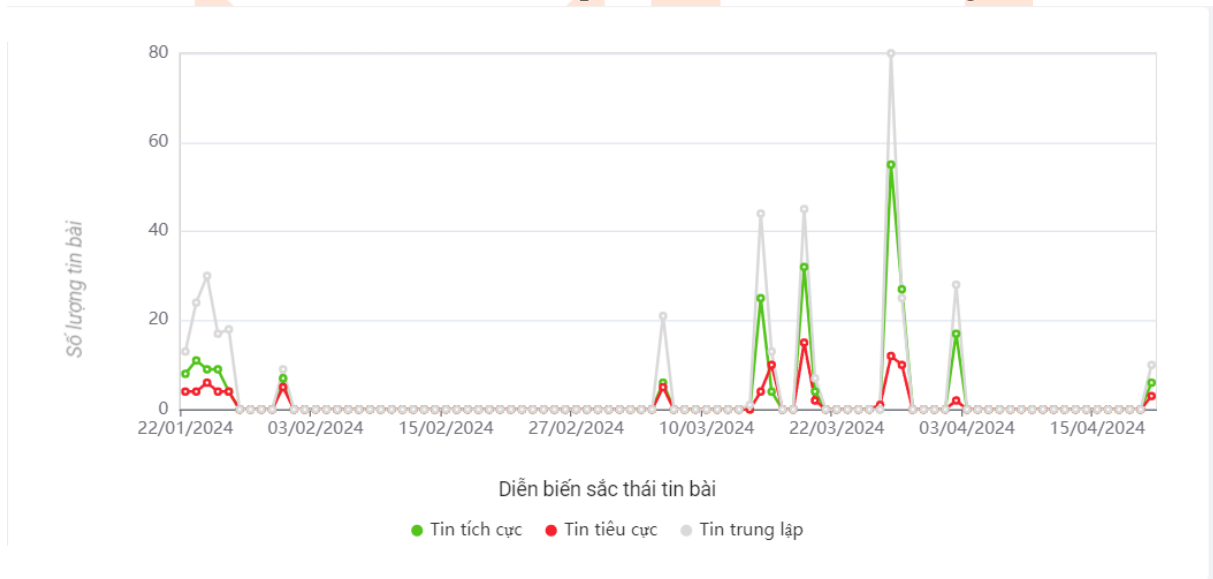


6.2.2. Thống kê thông tin báo điện tử theo sắc thái.

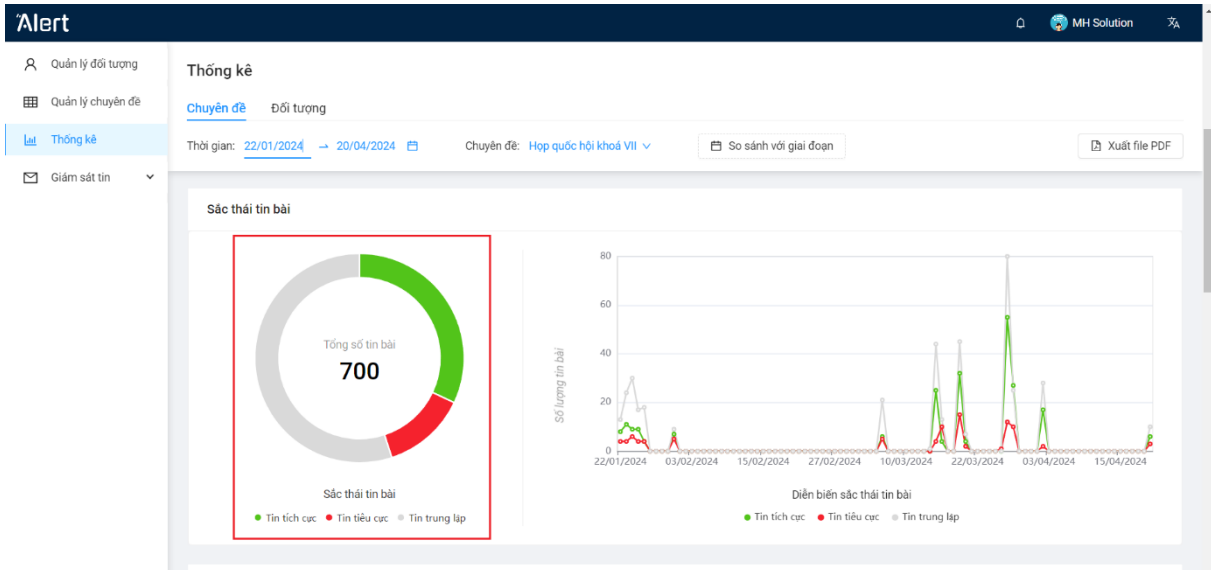
6.2.2.1. Thống kê tổng số lượng tin theo từng loại sắc thái.



6.2.2.2. Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian.

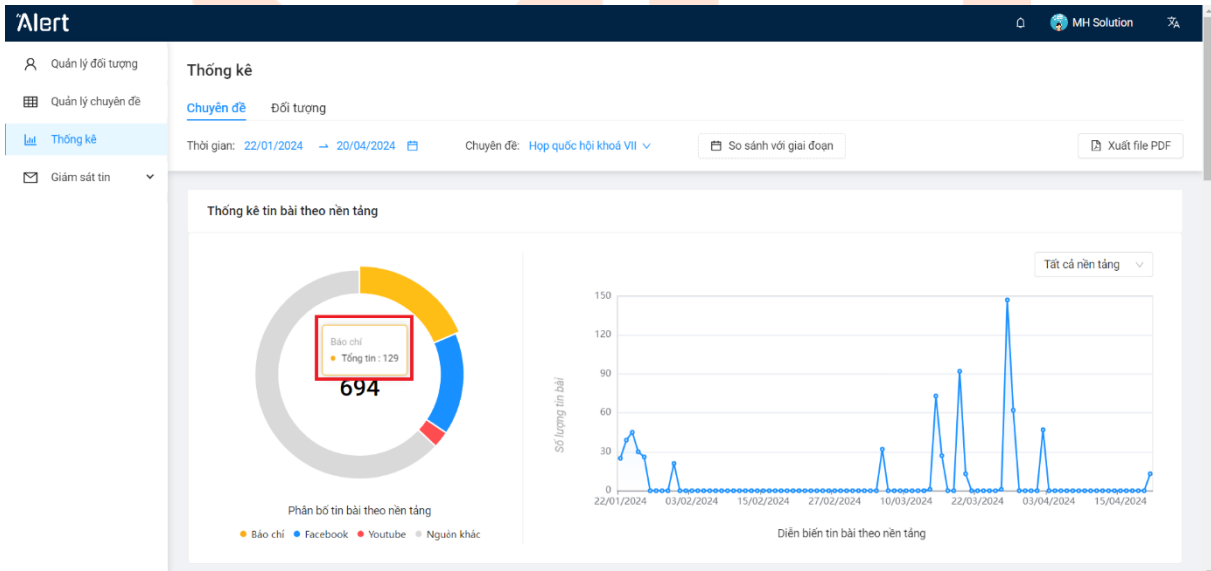


6.2.2.3. Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái.

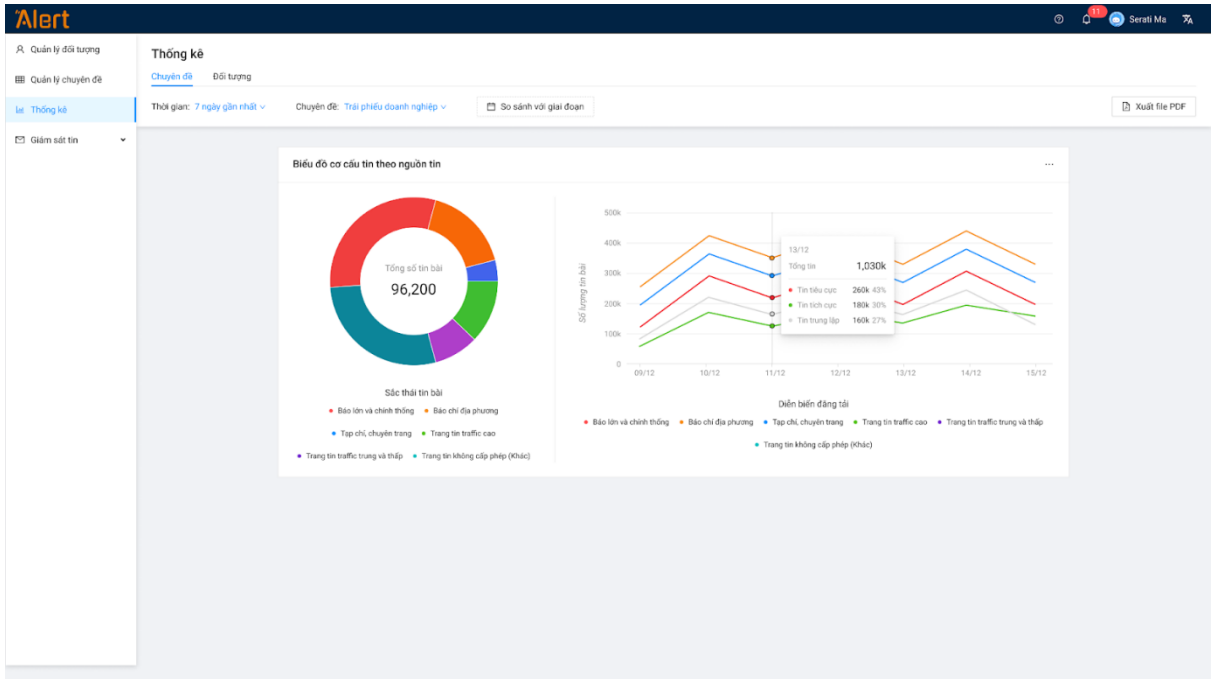


6.2.3. Thống kê theo nguồn tin.

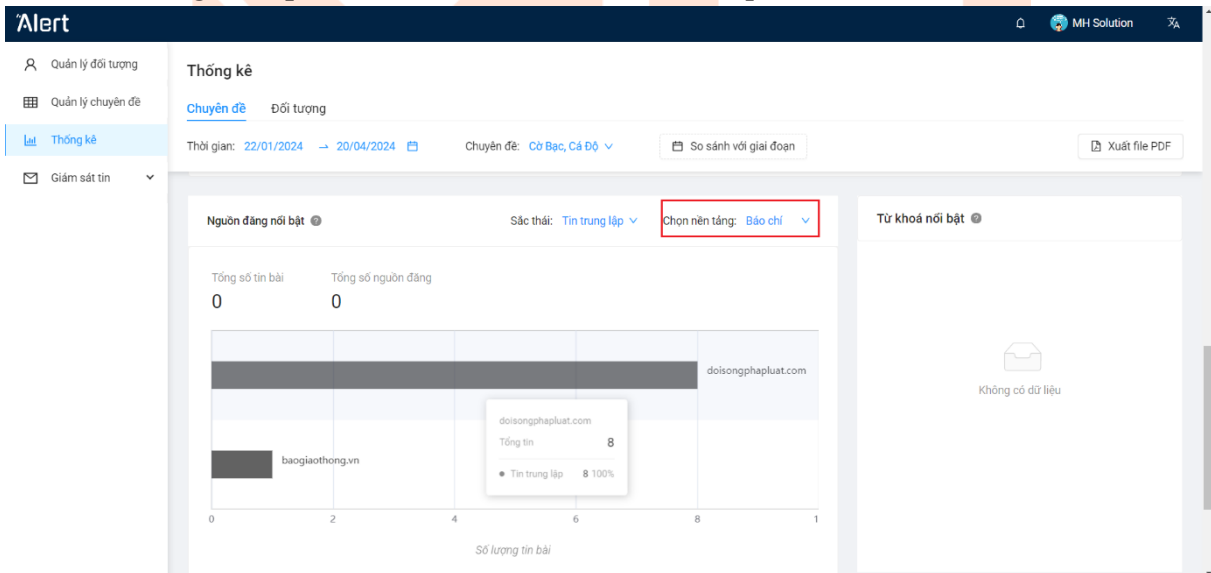
6.2.3.1. Thống kê số lượng tin từ báo điện tử và trang điện tử.



6.2.3.2. Biểu đồ cơ cấu tin theo nguồn tin



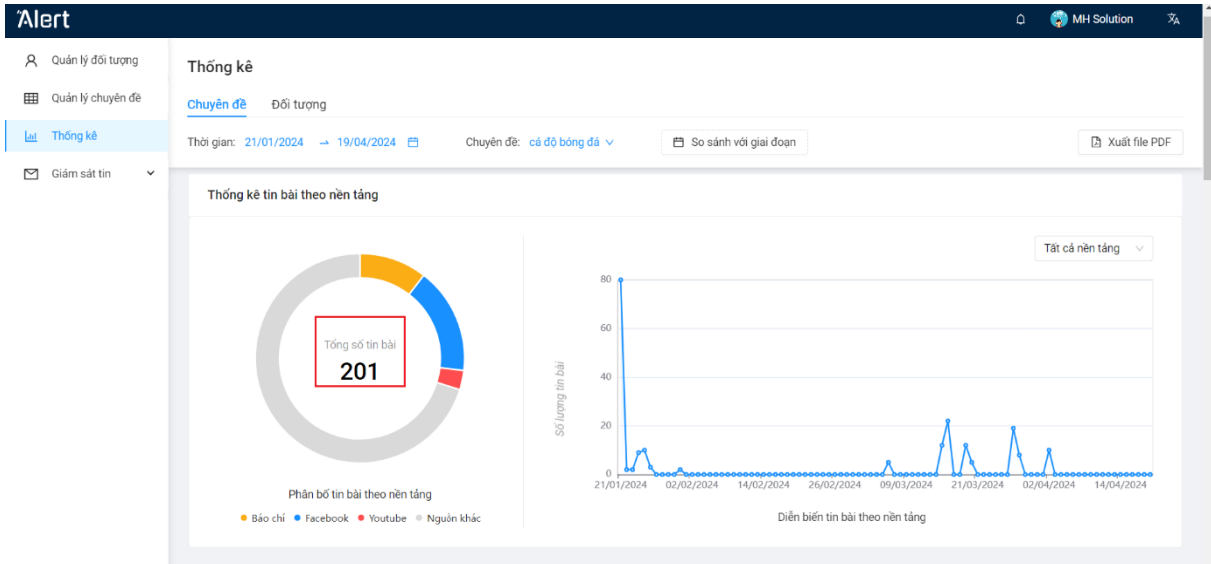
6.2.3.3. Thống kê top 20 các domain có bài viết liên quan Từ khóa.



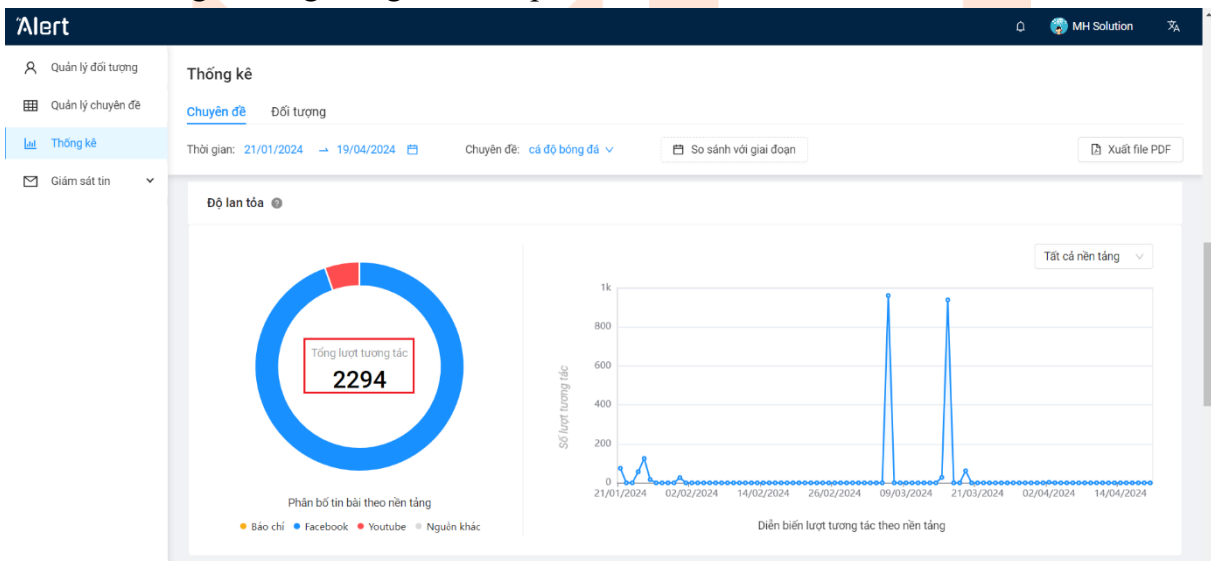
6.3. Theo dõi thông tin tổng quan.

6.3.1. Thống kê thông tin được nhắc đến.

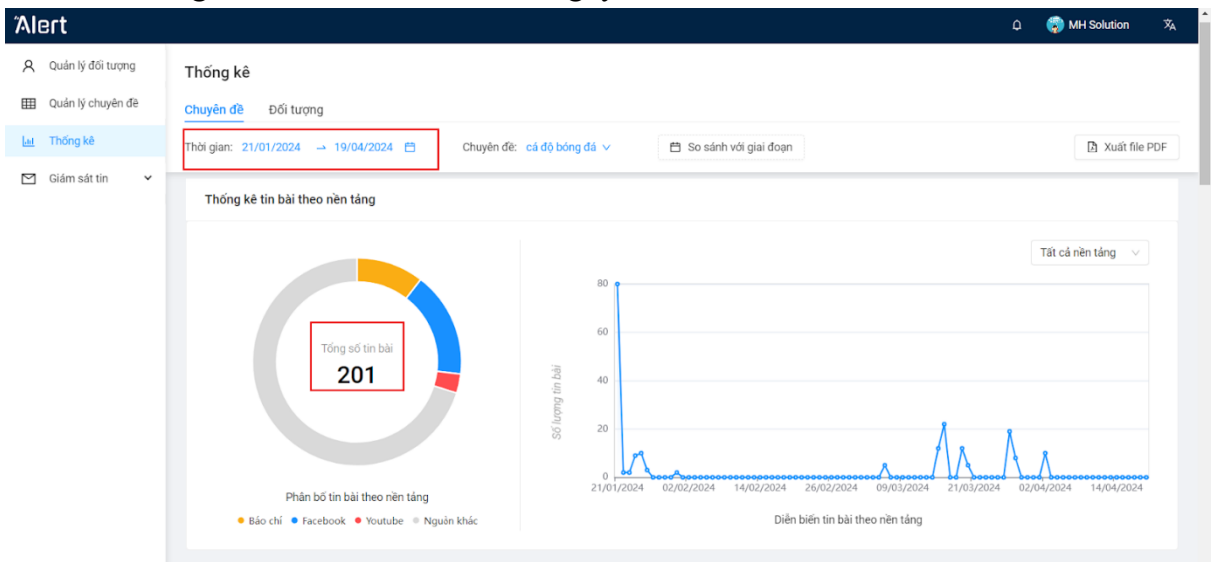
6.3.1.1. Thống kê tổng số lần nhắc tới.



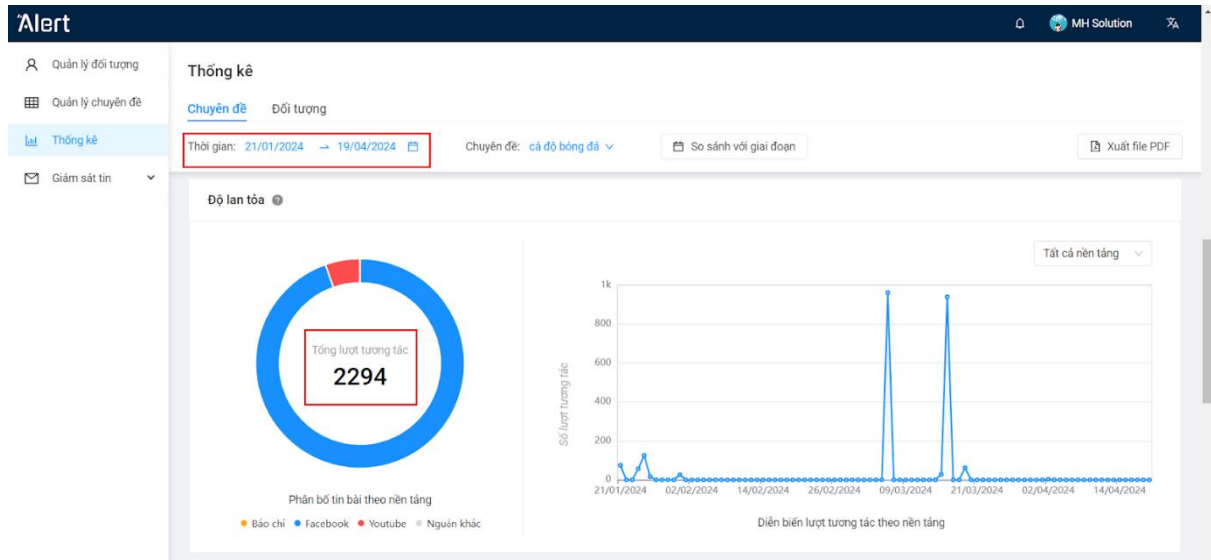
6.3.1.2. Thống kê tổng số người đề cập.



6.3.1.3. Thống kê số lần nhắc đến theo ngày.

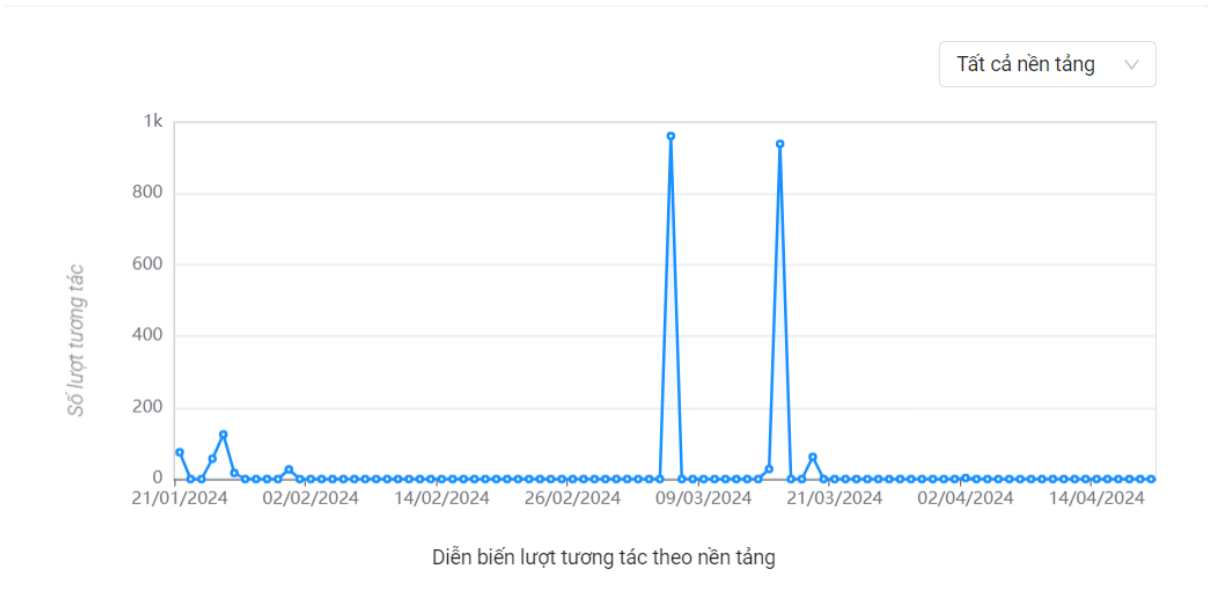


6.3.1.4. Thống kê số người đề cập theo ngày.



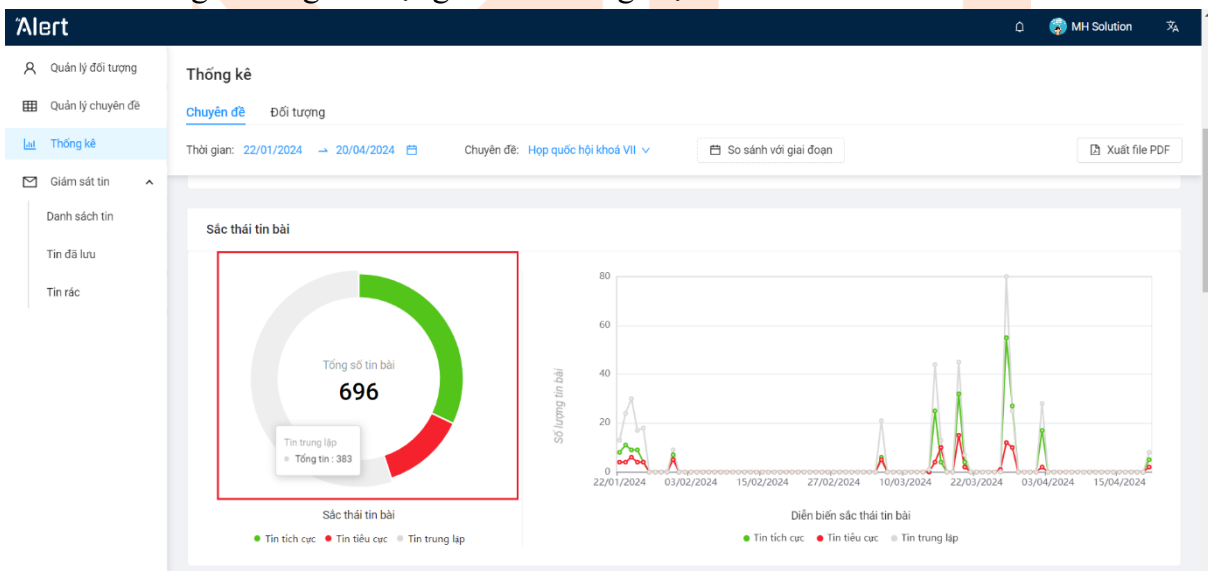
6.3.1.5. Biểu đồ diễn biến số lần nhắc tới và số người đề cập.



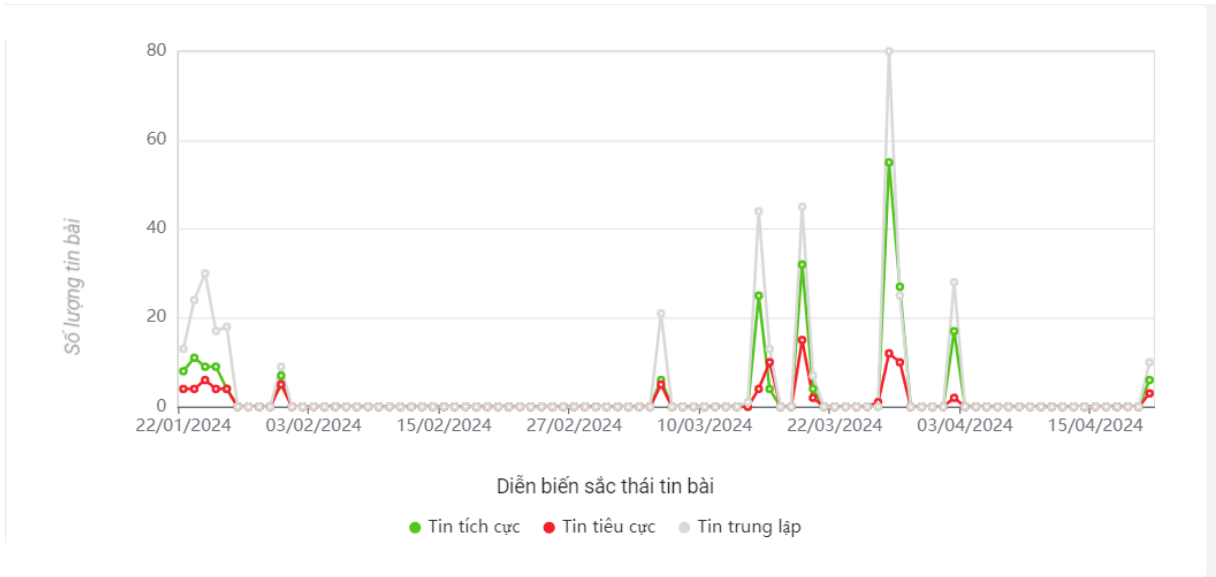


6.3.2. Thống kê thông tin theo sắc thái.

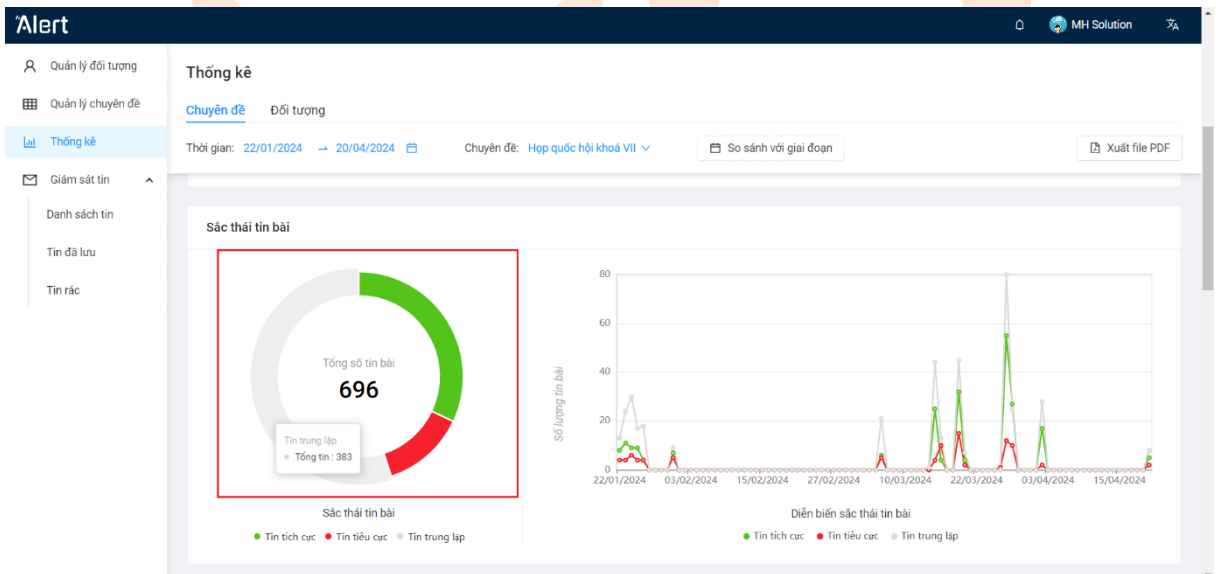
6.3.2.1. Thống kê tổng số lượng tin theo từng loại sắc thái.



6.3.2.2. Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian.

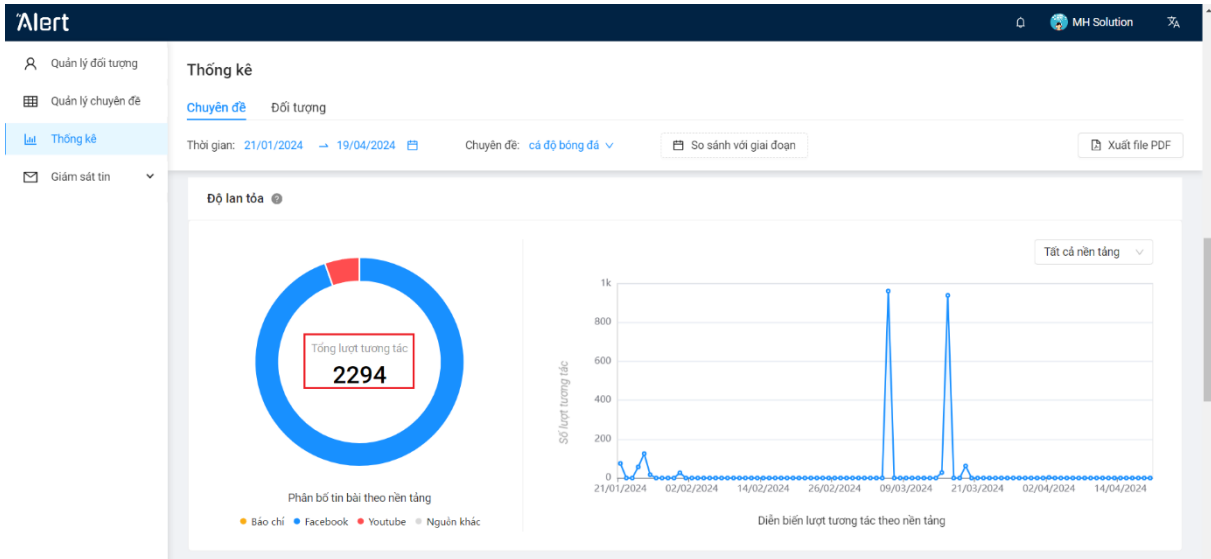


6.3.2.3. Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái.

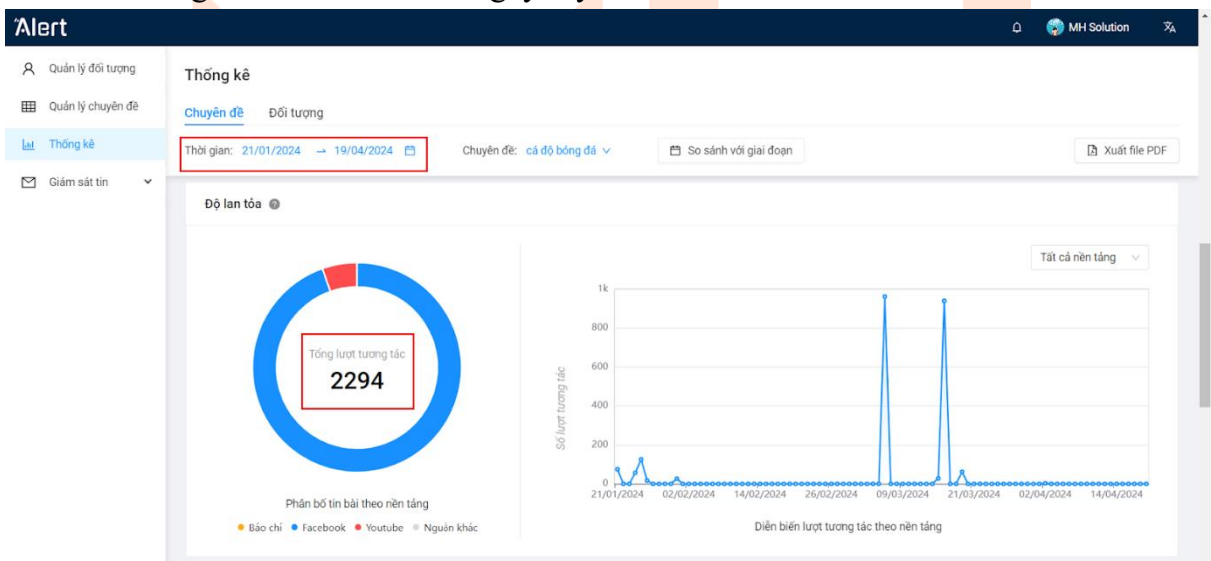


6.3.3. Thống kê thông tin theo độ lan tỏa.

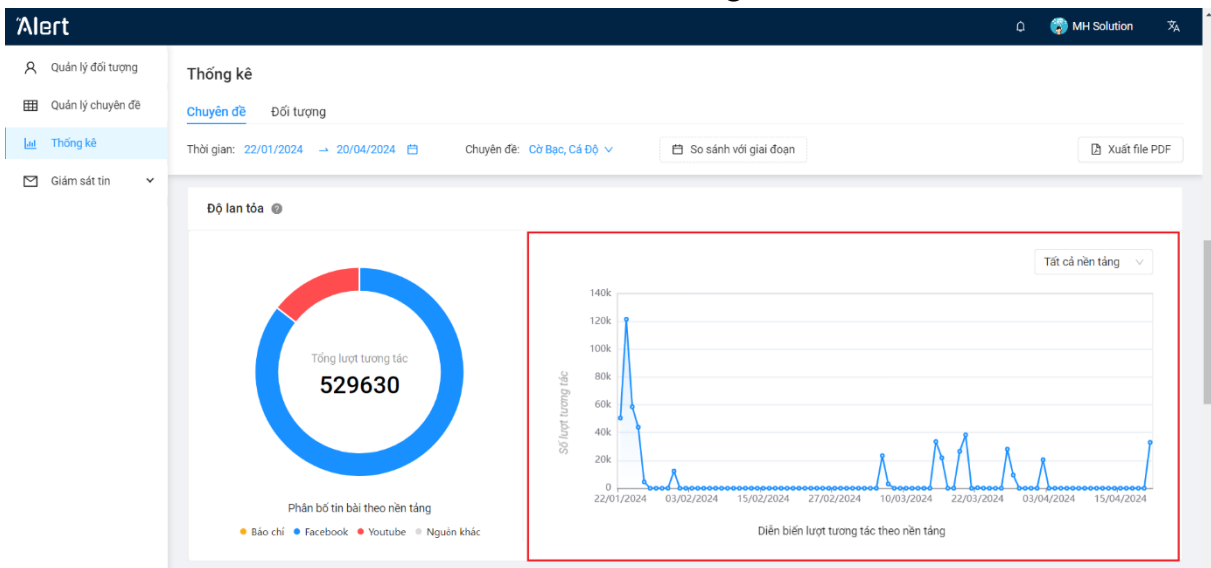
6.3.3.1. Thống kê tổng số lượng tiếp cận thông tin.



6.3.3.2. Thống kê độ lan tỏa theo ngày tùy chọn.

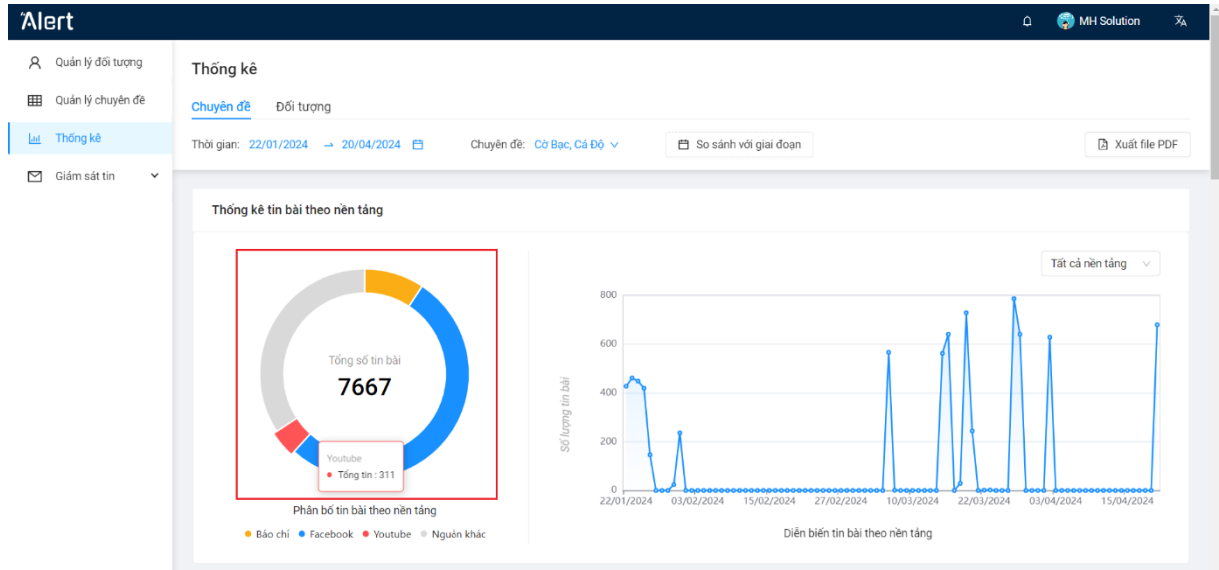


6.3.3.3. Biểu đồ thể hiện diễn biến lan tỏa theo thời gian.

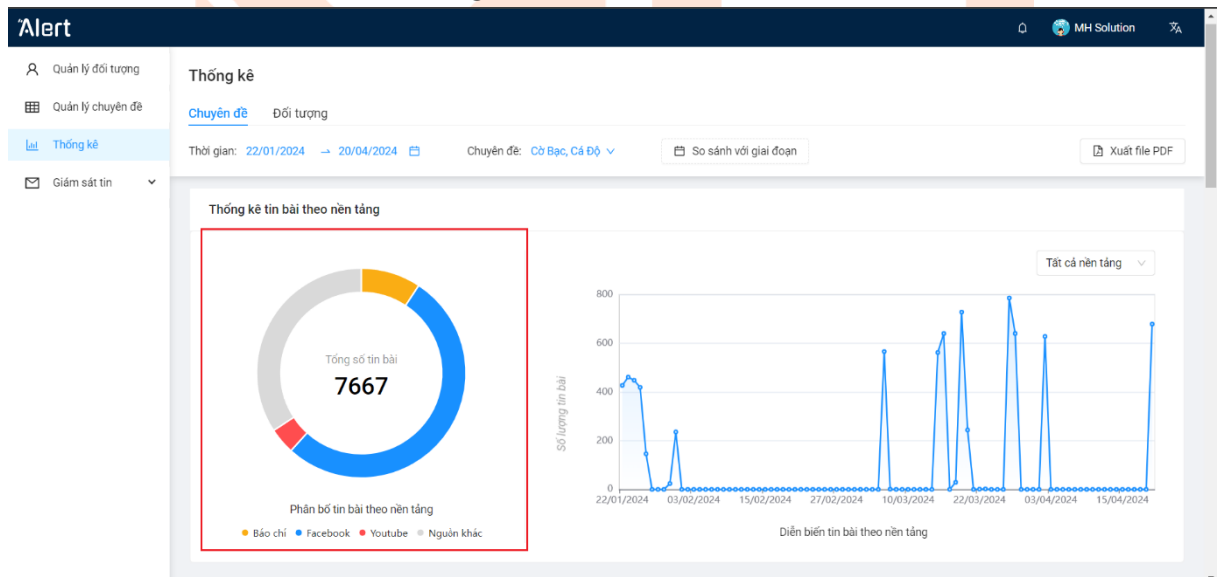


6.3.4 Thống kê theo nguồn tin.

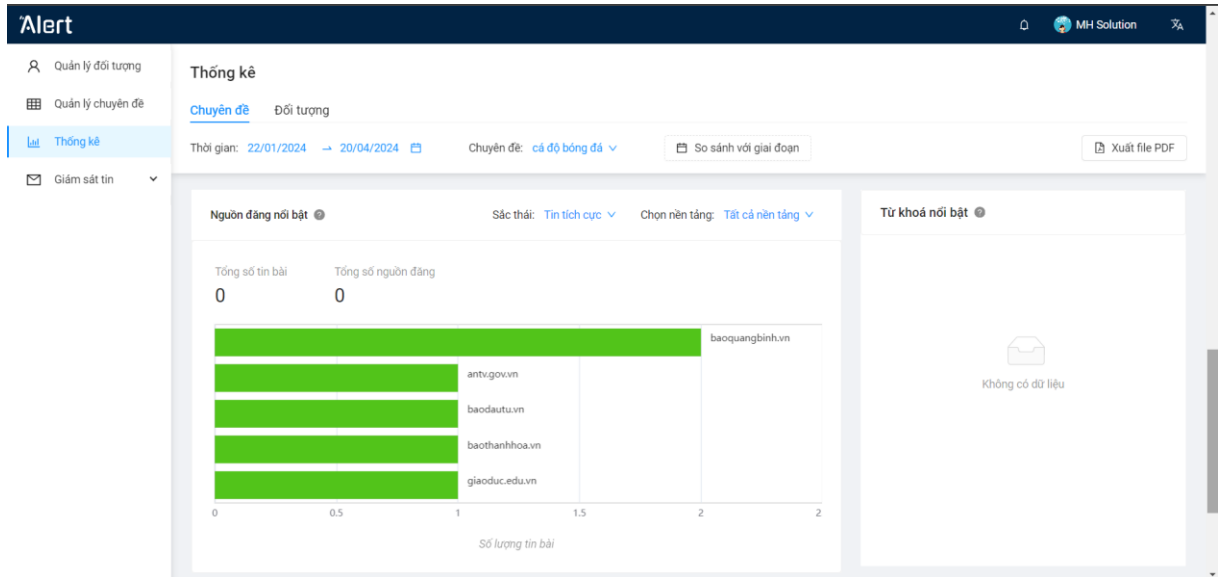
6.3.4.1. Thống kê số lượng tin từ tất cả các nguồn tin.



6.3.4.2. Biểu đồ cơ cấu tin theo nguồn tin.



6.3.4.3. Thống kê top 20 các domain có bài viết liên quan Từ khóa



7. Quản lý phạm vi dữ liệu trên nền tảng Android

7.1. Thống kê thông tin được nhắc tới liên quan từ khóa.

7.1.1. Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản

9:41



Đối tượng

Chọn đối tượng

Nguyễn Phương Hằng

Phạm vi thời gian

01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)

269

Tổng số tin bài

- Facebook: 100 tin bài
- Báo chí: 100 tin bài
- Youtube: 200 tin bài
- Nguồn khác: 140 tin bài

Năm 2024 Năm 2023 Năm 2022

Tất cả

Facebook

Youtube

Báo chí

Ng



Diễn biến tin bài theo nền tảng

7.1.2. Thống kê tỷ lệ tin về từ các nguồn theo ngày

9:41



Chuyên đề

Chọn chuyên đề

 Cháy chung cư

Phạm vi thời gian

 01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)

1,030

Tổng số tin bài

● Facebook: 100 tin bài

● Báo chí: 100 tin bài

● Youtube: 200 tin bài

● Nguồn khác: 140 tin bài



7.1.3. Thống kê số lượng tin về từ mạng xã hội

9:41



Chuyên đề

Chọn chuyên đề

Phạm vi thời gian

Cháy chung cư

01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)

1,030

Tổng số tin bài

Facebook: 100 tin bài

Báo chí: 100 tin bài

Youtube: 200 tin bài

Nguồn khác: 140 tin bài

Năm 2024 Năm 2023 Năm 2022

Tất cả

Facebook

Youtube

Báo chí

Ng



Diễn biến tin bài theo nền tảng

Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)

7.1.4. Thống kê số lượng tin về từ nguồn báo điện tử

9:41



Chuyên đề

Chọn chuyên đề

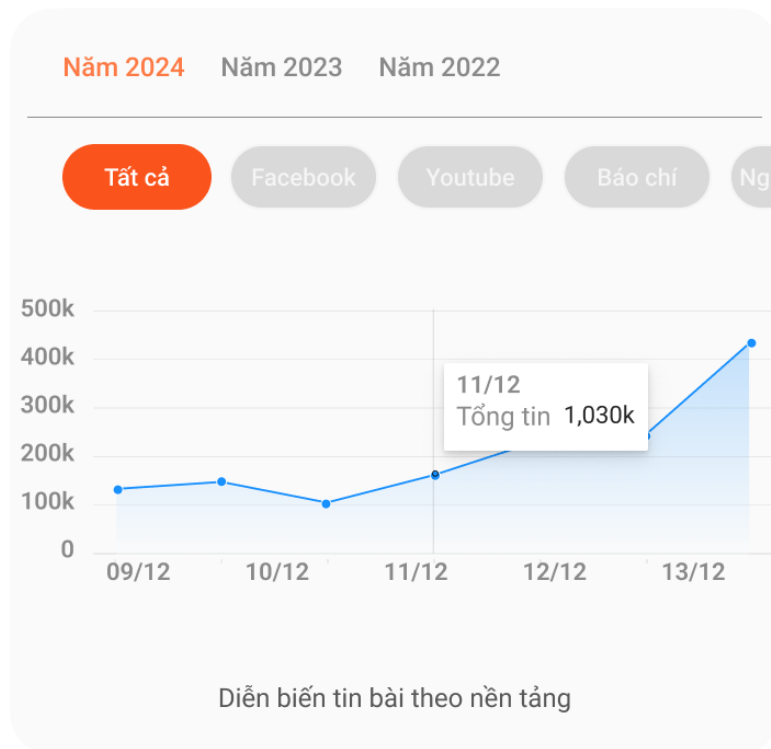
Phạm vi thời gian

📁 Cháy chung cư

📅 01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)



Sắc thái tin bài

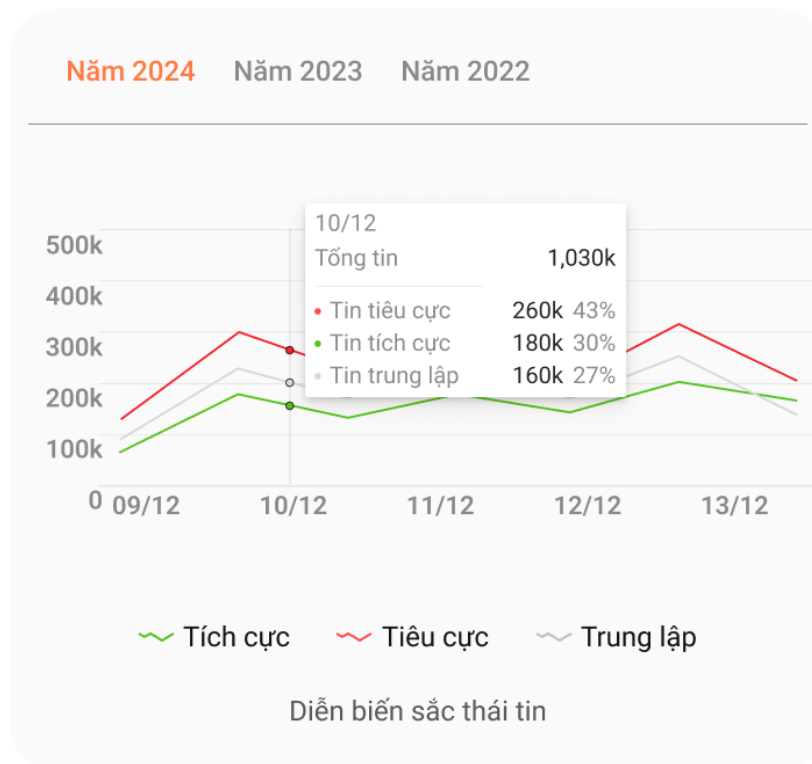
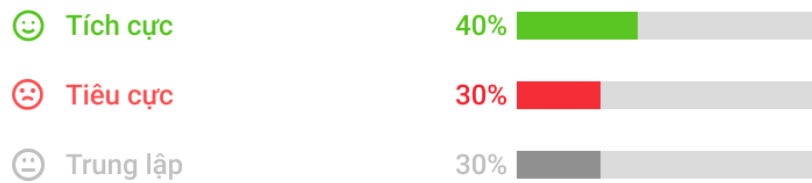
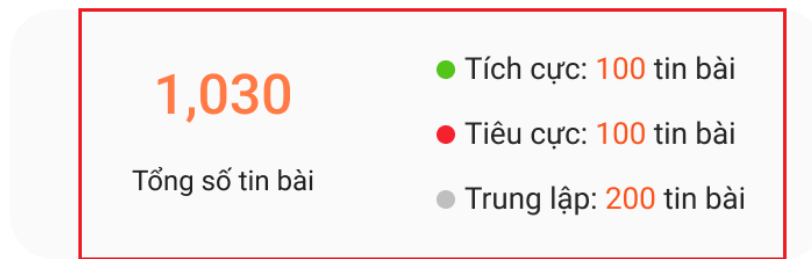
[Xem chi tiết](#)

7.2. Thống kê thông tin theo sắc thái

7.2.1. Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản theo từng loại sắc thái

Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)



7.2.2. Thống kê số lượng tin phân sắc thái và theo ngày

9:41



Chuyên đề

Chọn chuyên đề

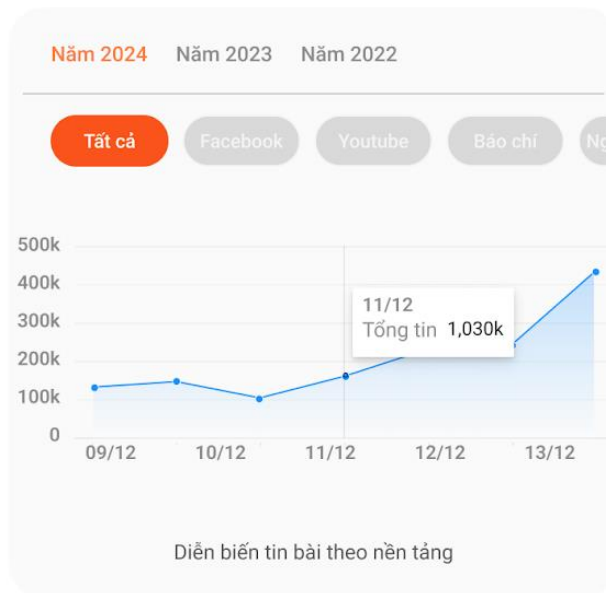
Cháy chung cư

Phạm vi thời gian

01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)



Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)



7.2.3. Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian

Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)

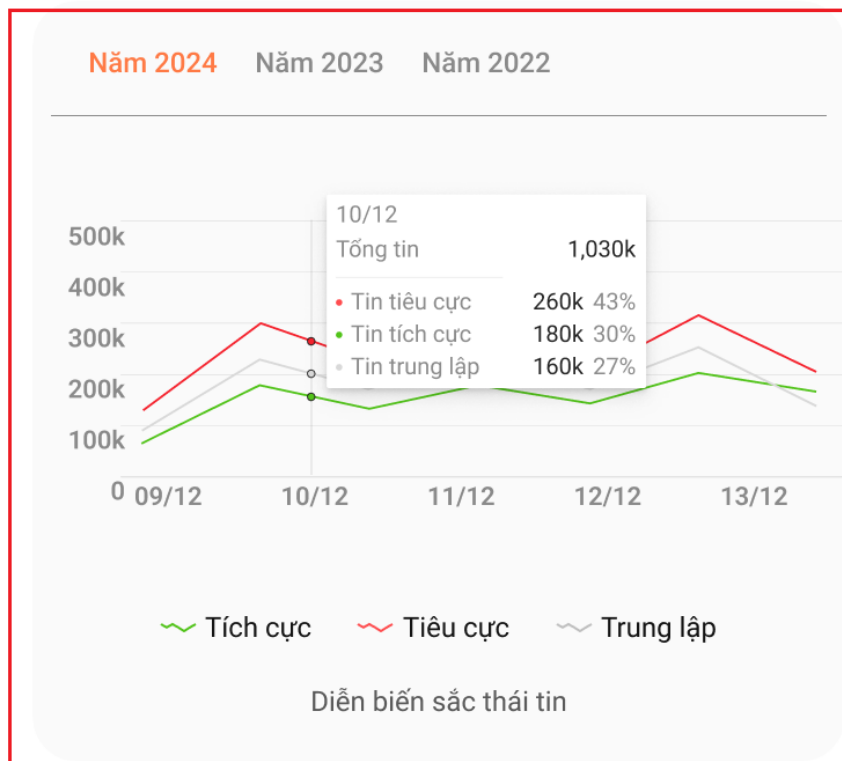
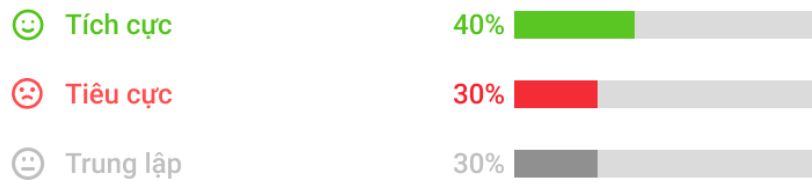
1,030

Tổng số tin bài

● Tích cực: 100 tin bài

● Tiêu cực: 100 tin bài

● Trung lập: 200 tin bài



7.2.4. Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái

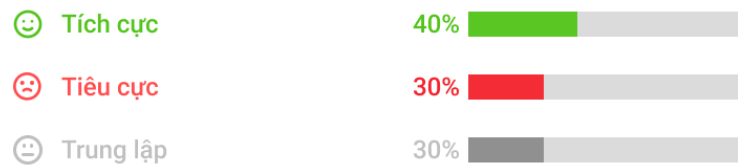
Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)

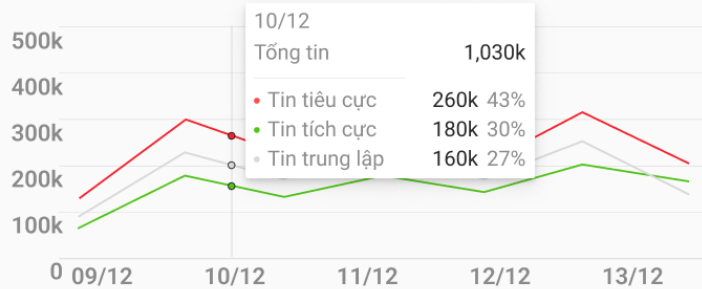
1,030

Tổng số tin bài

- Tích cực: 100 tin bài
- Tiêu cực: 100 tin bài
- Trung lập: 200 tin bài



Năm 2024 Năm 2023 Năm 2022



— Tích cực — Tiêu cực — Trung lập

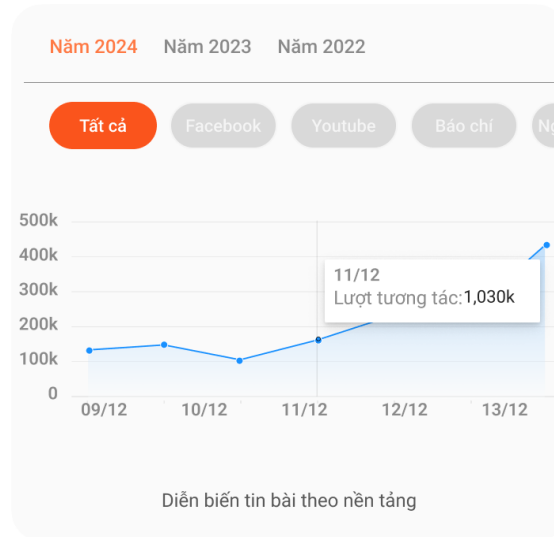
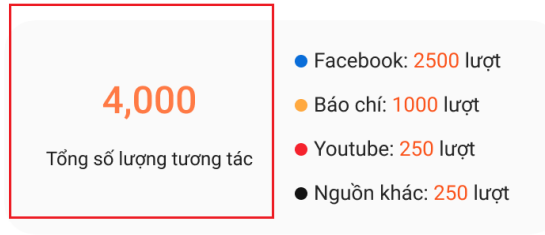
Diễn biến sắc thái tin

7.3. Thống kê độ lan tỏa thông tin

7.3.1. Thống kê tổng số lượng tiếp cận thông tin

Độ lan tỏa

[Xem chi tiết](#)



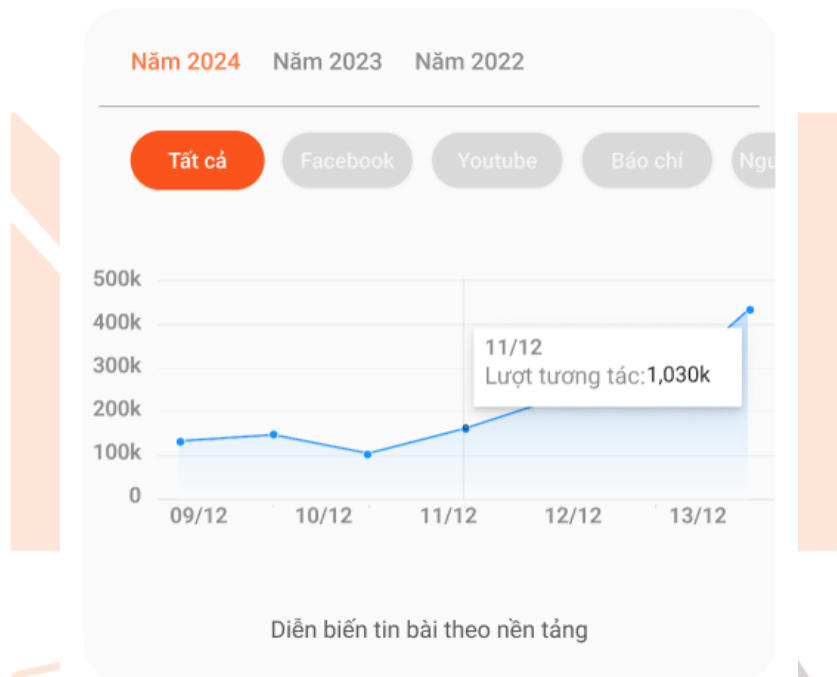
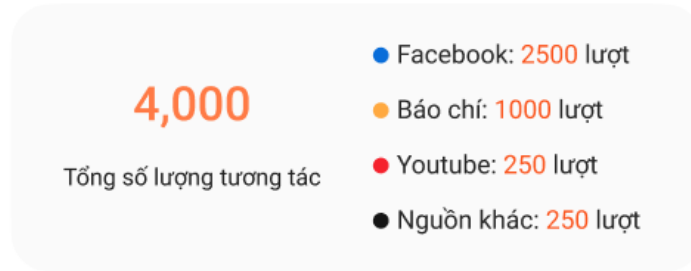
7.3.2. Thống kê độ lan tỏa theo ngày tùy chọn



SOLUTION

Độ lan tỏa

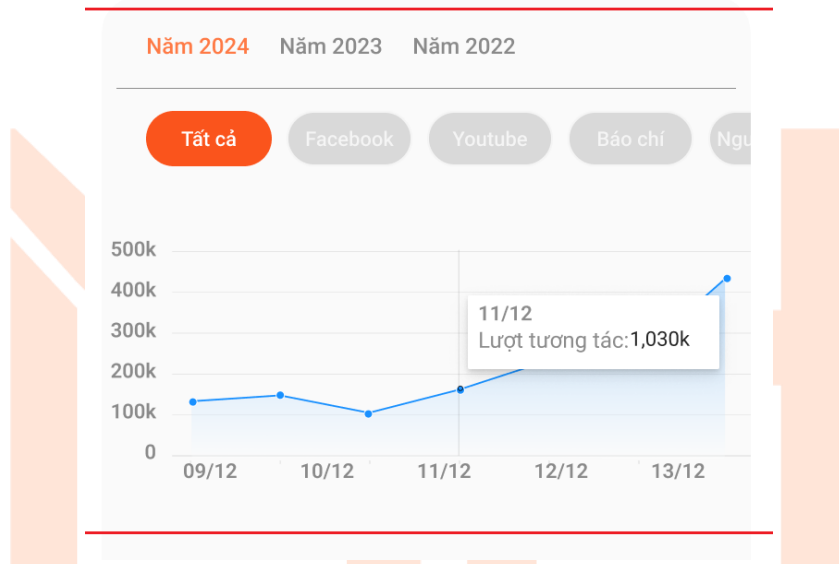
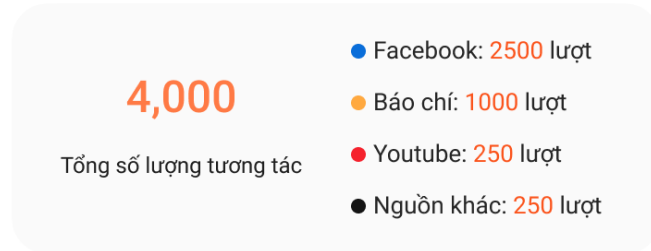
Xem chi tiết



7.3.3. Biểu đồ thể hiện diễn biến lan tỏa theo thời gian, cảnh báo ngày có độ lan tỏa thông tin cao nhất

Độ lan tỏa

Xem chi tiết



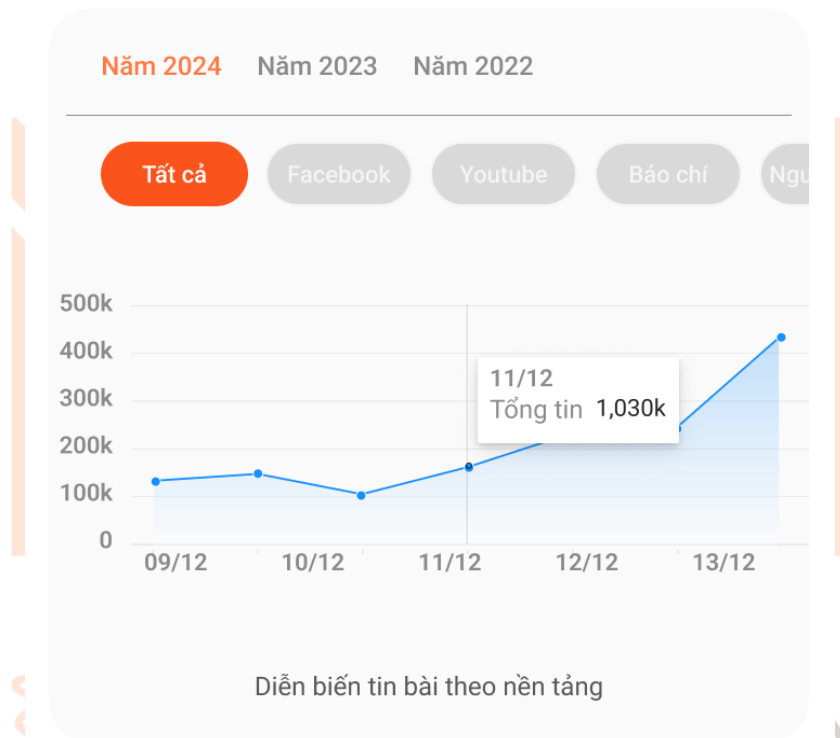
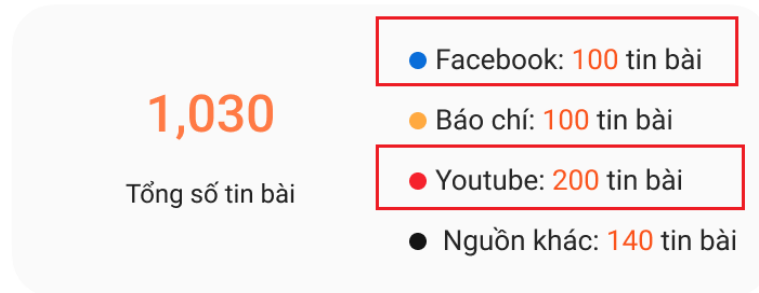
7.4. Thống kê theo nguồn tin

7.4.1. Thống kê số lượng tin từ mạng xã hội



Thống kê tin bài theo nền tảng

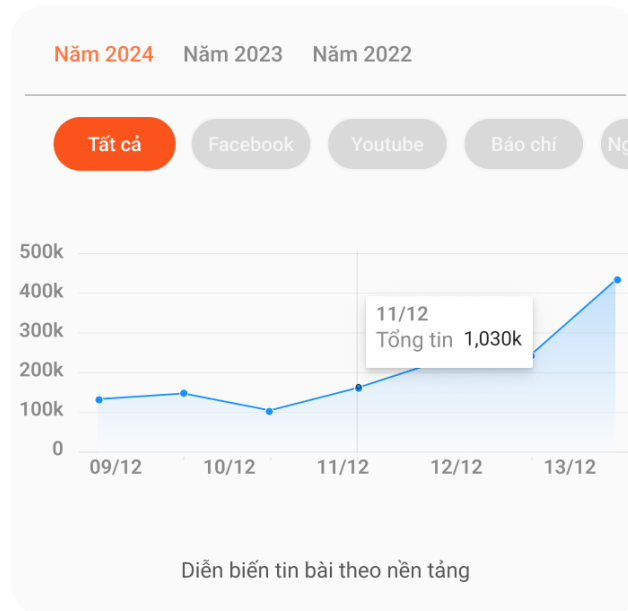
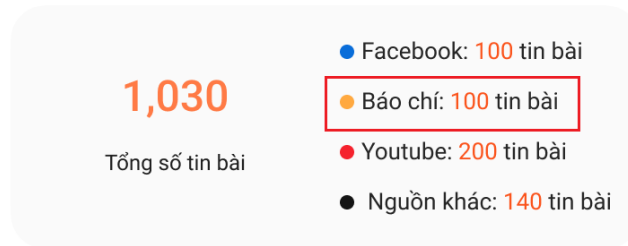
[Xem chi tiết](#)



7.4.2. Thống kê số lượng tin từ báo điện tử và trang điện tử

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)



8. Quản lý phạm vi dữ liệu trên nền tảng IOS

8.1. Thống kê thông tin được nhắc tới liên quan Từ khóa

8.1.1. Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản

9:41



Đối tượng

Chọn đối tượng

Nguyễn Phương Hằng

Phạm vi thời gian

01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)

269

Tổng số tin bài

- Facebook: 100 tin bài
- Báo chí: 100 tin bài
- Youtube: 200 tin bài
- Nguồn khác: 140 tin bài

Năm 2024 Năm 2023 Năm 2022

Tất cả

Facebook

Youtube

Báo chí

Ng



Diễn biến tin bài theo nền tảng

8.1.2. Thống kê tỷ lệ tin về từ các nguồn theo ngày

9:41



Chuyên đề

Chọn chuyên đề

Phạm vi thời gian

 Cháy chung cư

 01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)

1,030

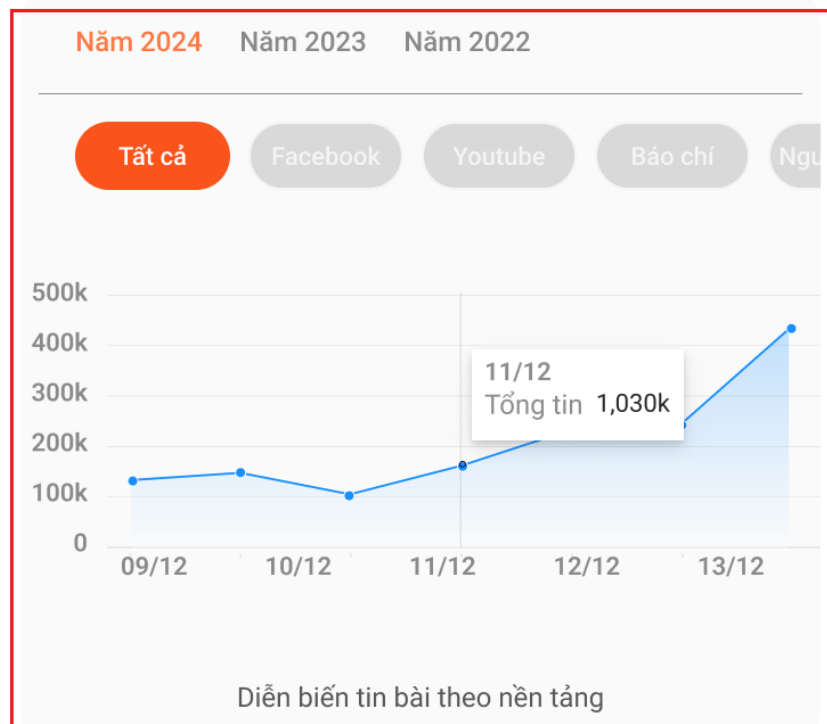
Tổng số tin bài

● Facebook: 100 tin bài

● Báo chí: 100 tin bài

● Youtube: 200 tin bài

● Nguồn khác: 140 tin bài



8.1.3. Thống kê số lượng tin về từ mạng xã hội

9:41



Chuyên đề

Chọn chuyên đề

Phạm vi thời gian

Cháy chung cư

01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)

1,030

Tổng số tin bài

Facebook: 100 tin bài

Báo chí: 100 tin bài

Youtube: 200 tin bài

Nguồn khác: 140 tin bài

Năm 2024 Năm 2023 Năm 2022

Tất cả

Facebook

Youtube

Báo chí

Nguồn khác



Diễn biến tin bài theo nền tảng

Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)

8.1.4. Thống kê số lượng tin về từ nguồn báo điện tử

9:41



Chuyên đề

Chọn chuyên đề

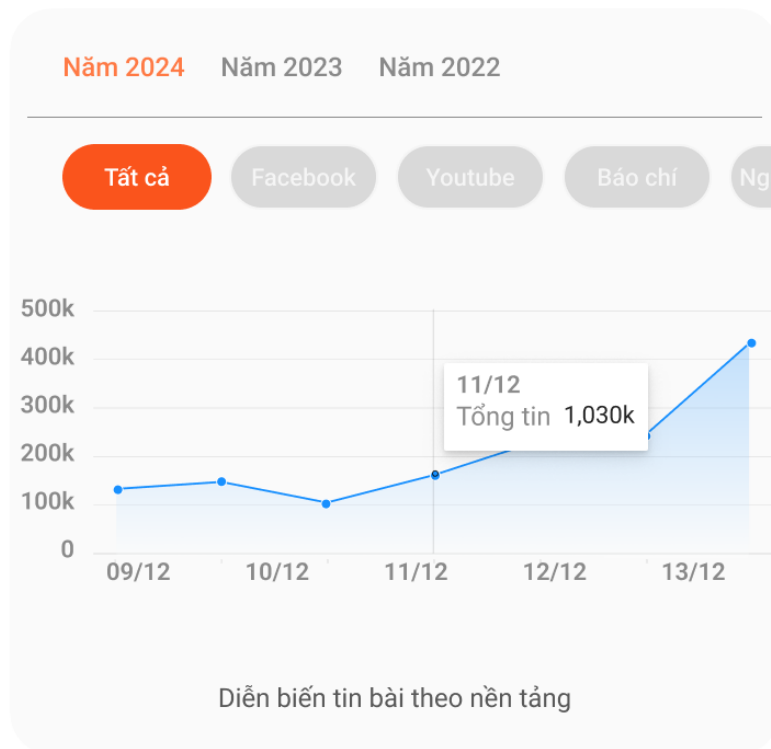
Phạm vi thời gian

📁 Cháy chung cư

📅 01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)



Sắc thái tin bài

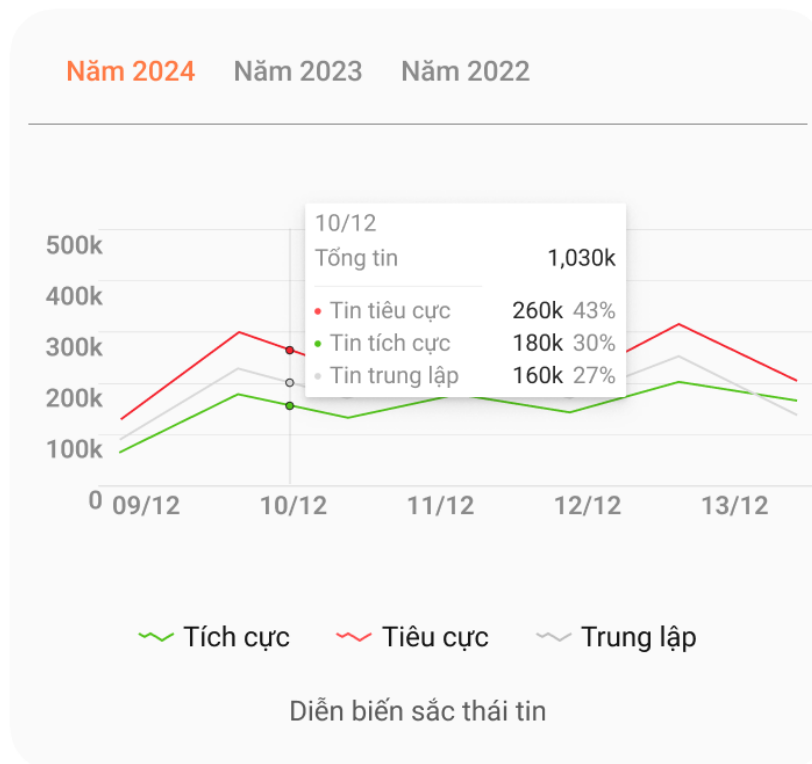
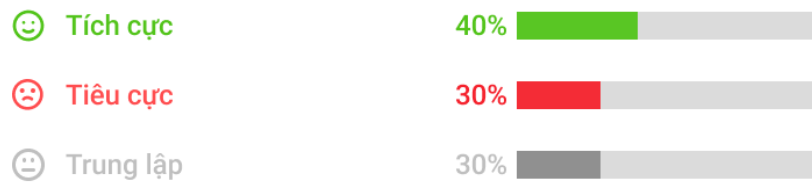
[Xem chi tiết](#)

8.2. Thống kê thông tin theo sắc thái

8.2.1. Thống kê tổng số lượng tin của tài khoản theo từng loại sắc thái

Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)



8.2.2. Thống kê số lượng tin phân sắc thái và theo ngày

9:41



Chuyên đề

Chọn chuyên đề

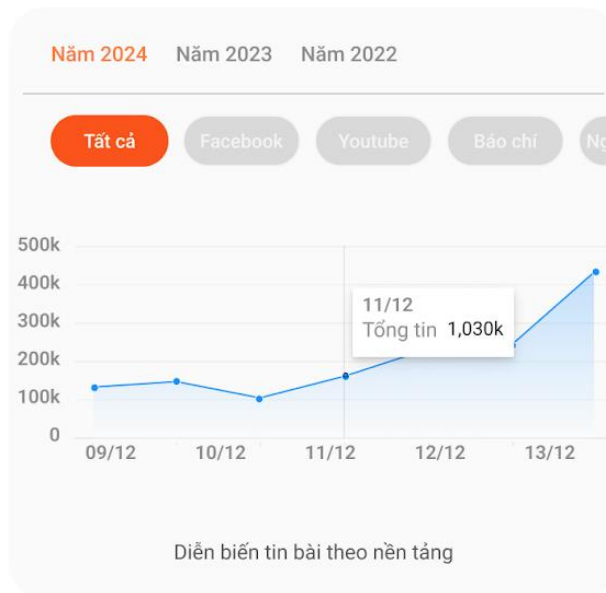
Cháy chung cư

Phạm vi thời gian

01/04/2024 -07/04/2024

Thống kê tin bài theo nền tảng

[Xem chi tiết](#)



Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)



8.2.3. Biểu đồ thể hiện diễn biến tin đã phân loại sắc thái theo thời gian

Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)

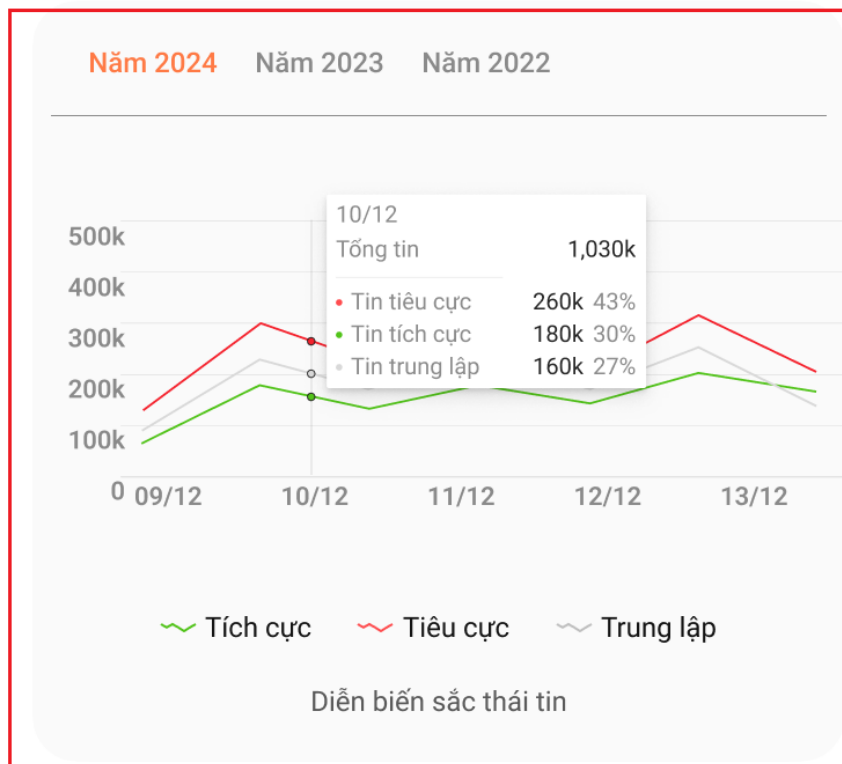
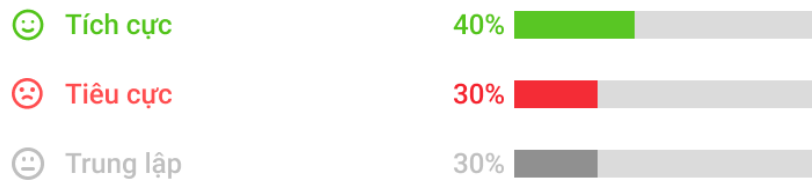
1,030

Tổng số tin bài

● Tích cực: 100 tin bài

● Tiêu cực: 100 tin bài

● Trung lập: 200 tin bài



8.2.4. Biểu đồ cơ cấu tin theo sắc thái

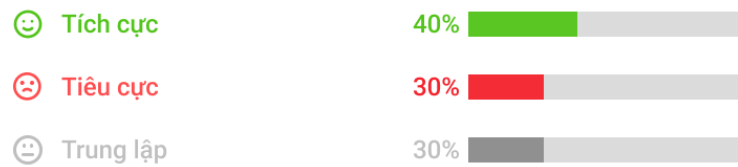
Sắc thái tin bài

[Xem chi tiết](#)

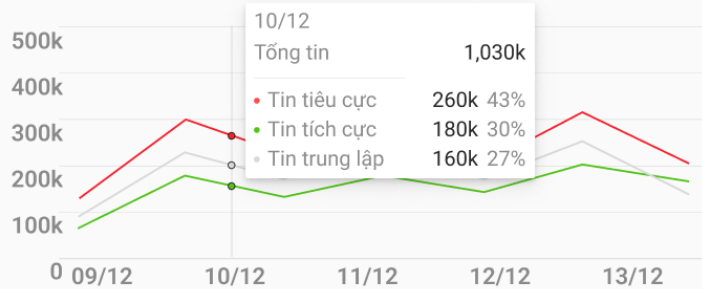
1,030

Tổng số tin bài

- Tích cực: 100 tin bài
- Tiêu cực: 100 tin bài
- Trung lập: 200 tin bài



Năm 2024 Năm 2023 Năm 2022



— Tích cực — Tiêu cực — Trung lập

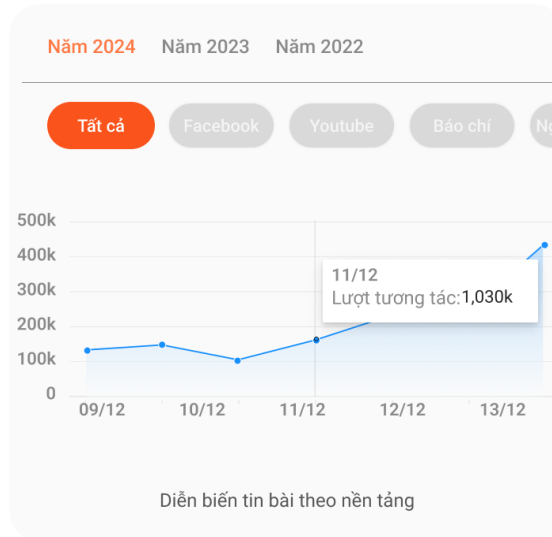
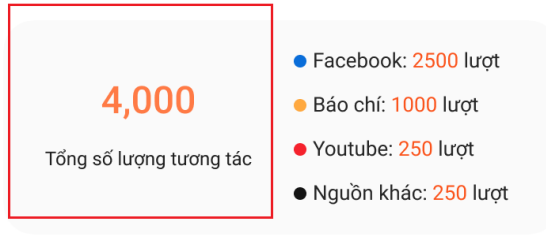
Diễn biến sắc thái tin

8.3. Thống kê độ lan tỏa thông tin

8.3.1. Thống kê tổng số lượng tiếp cận thông tin

Độ lan tỏa

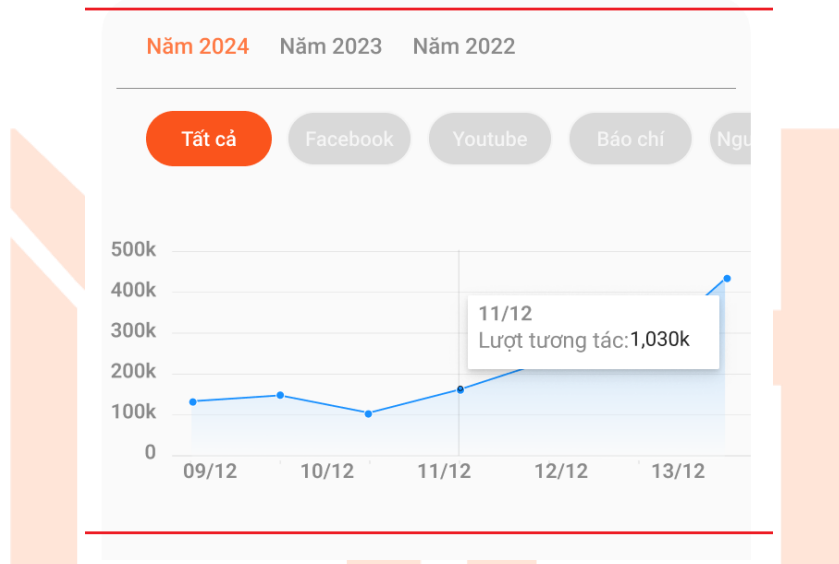
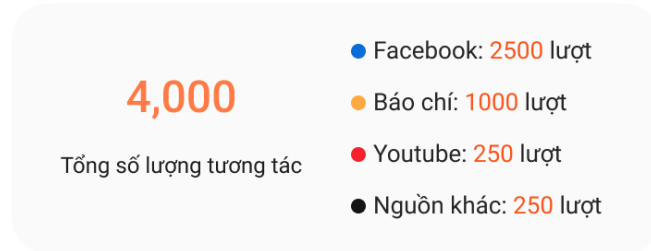
[Xem chi tiết](#)



8.3.2. Thống kê độ lan tỏa theo ngày tùy chọn

Độ lan tỏa

Xem chi tiết

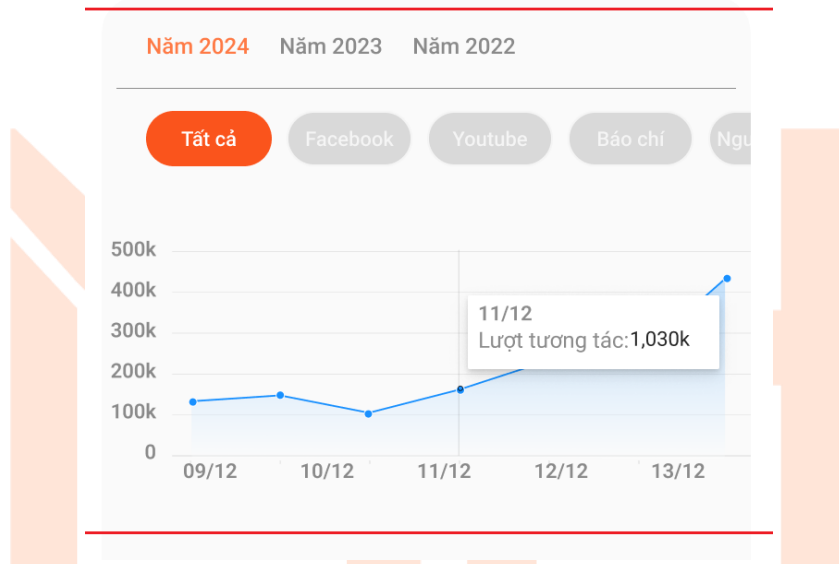
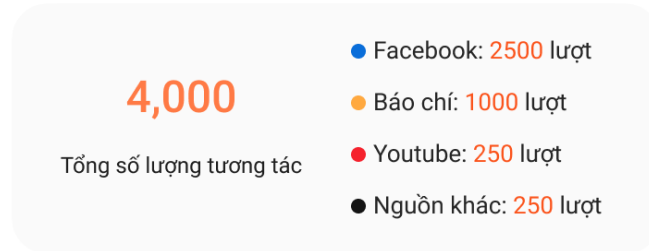


8.3.3. Biểu đồ thể hiện diễn biến lan tỏa theo thời gian, cảnh báo ngày có độ lan tỏa thông tin cao nhất



Độ lan tỏa

Xem chi tiết



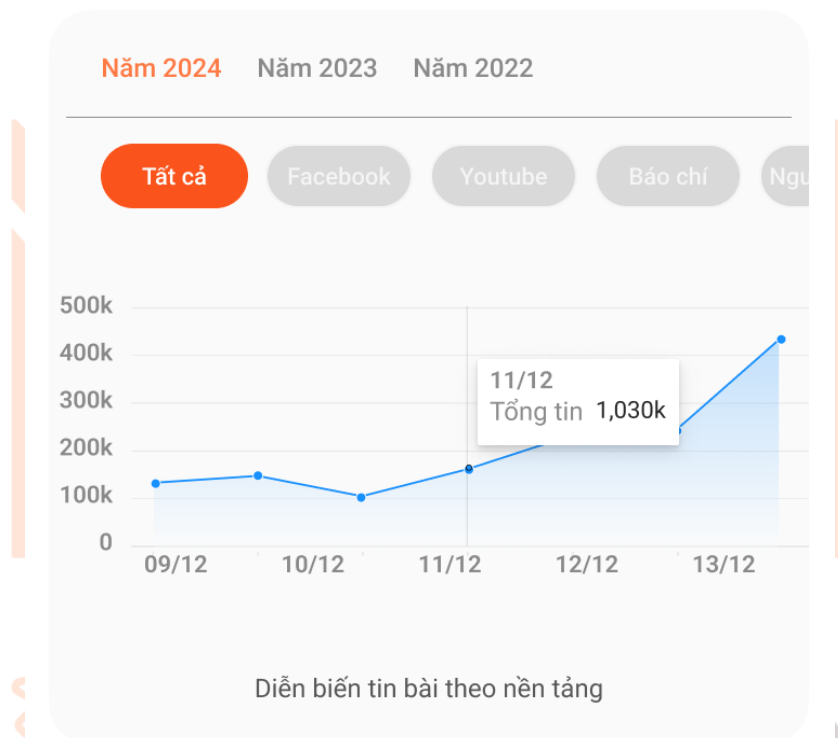
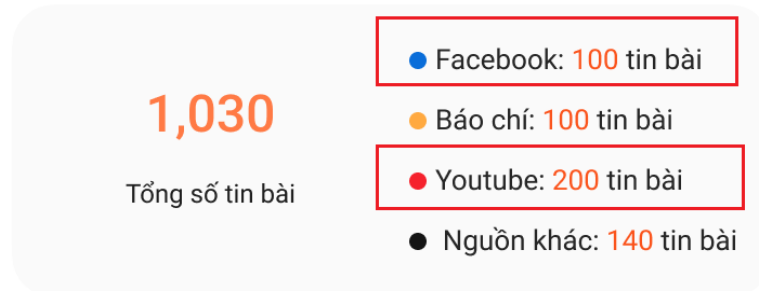
8.4. Thống kê theo nguồn tin

8.4.1. Thống kê số lượng tin từ mạng xã hội



Thống kê tin bài theo nền tảng

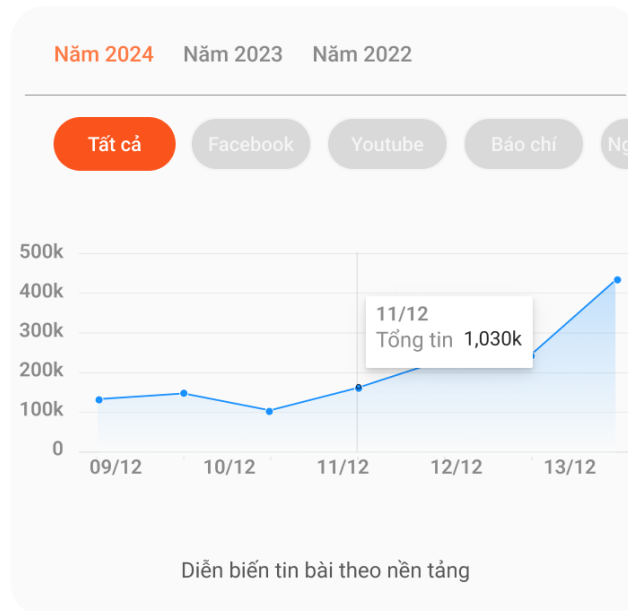
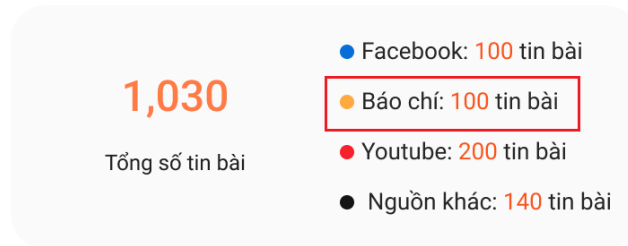
[Xem chi tiết](#)



8.4.2. Thống kê số lượng tin từ báo điện tử và trang điện tử

Thống kê tin bài theo nền tảng

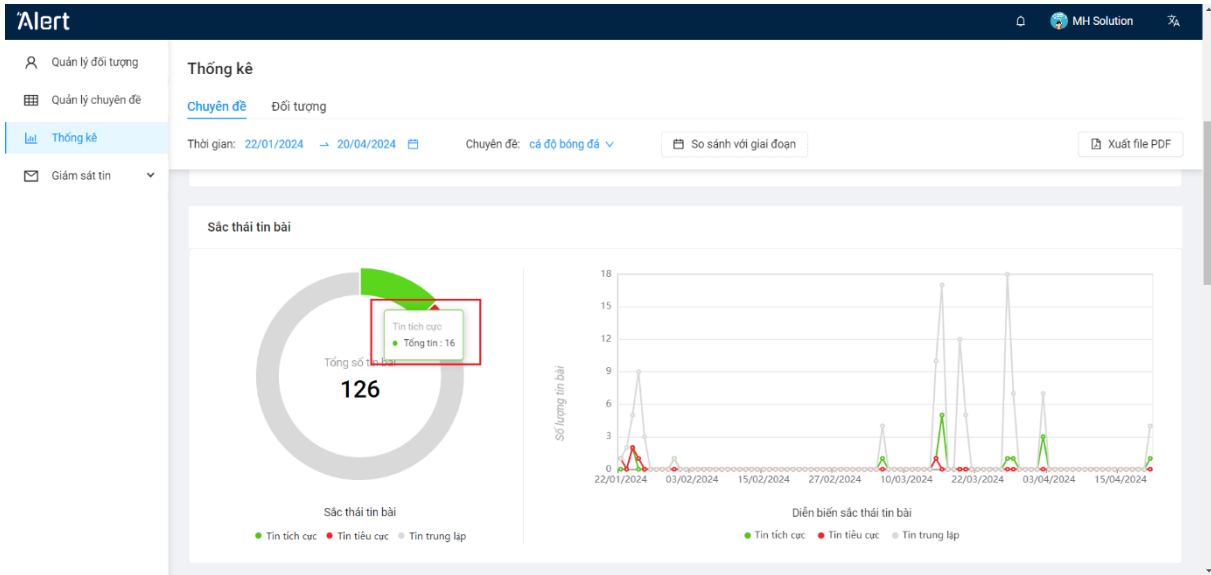
[Xem chi tiết](#)



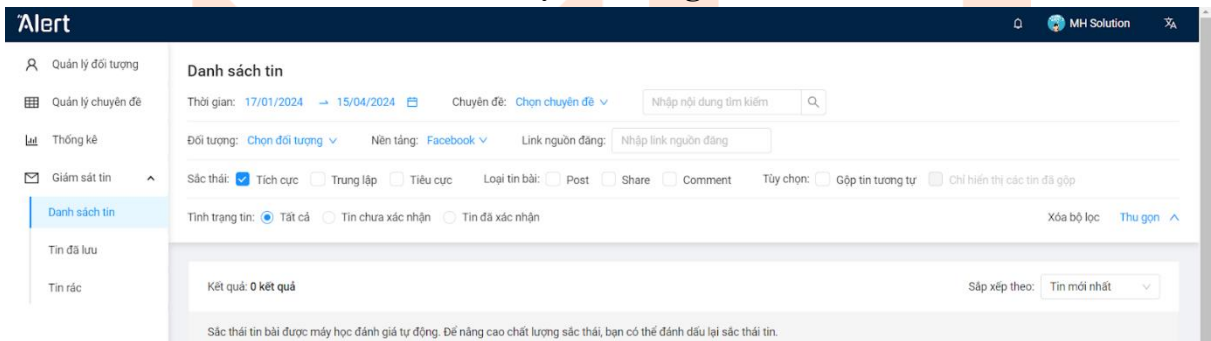
II. THAO TÁC VỚI BẢN GHI

1. Phân tích sắc thái bài viết tích cực bằng công nghệ học máy

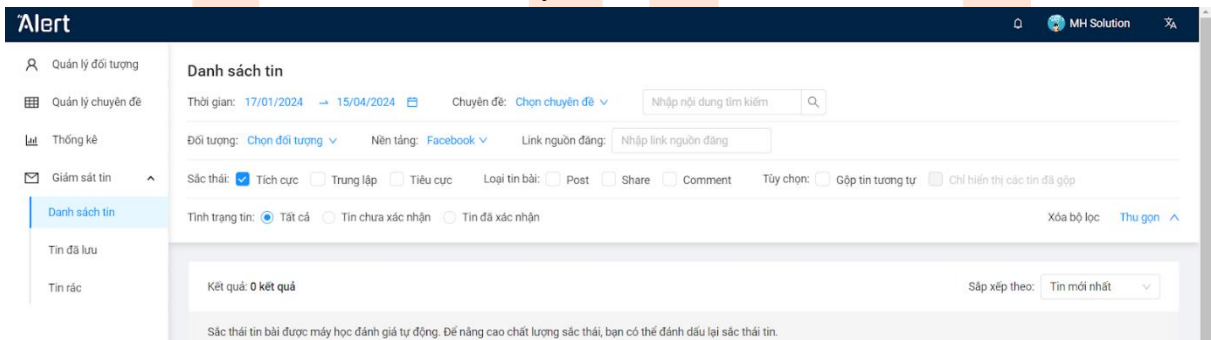
1.1. Thống kê sắc thái bài viết tích cực từ tài khoản mạng xã hội



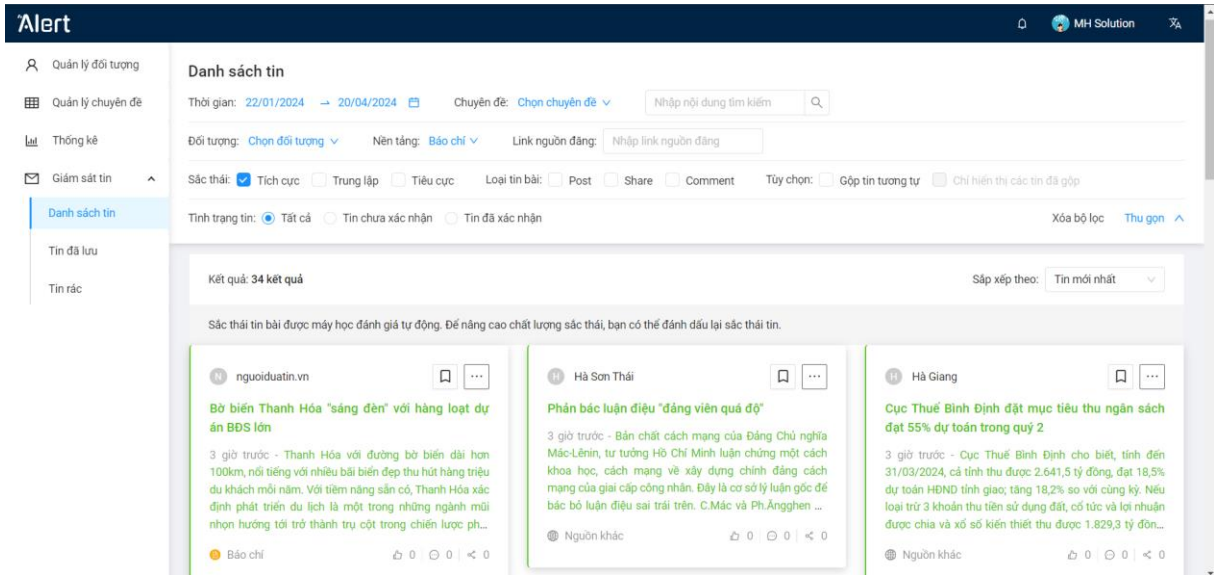
1.2. Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ trang Facebook



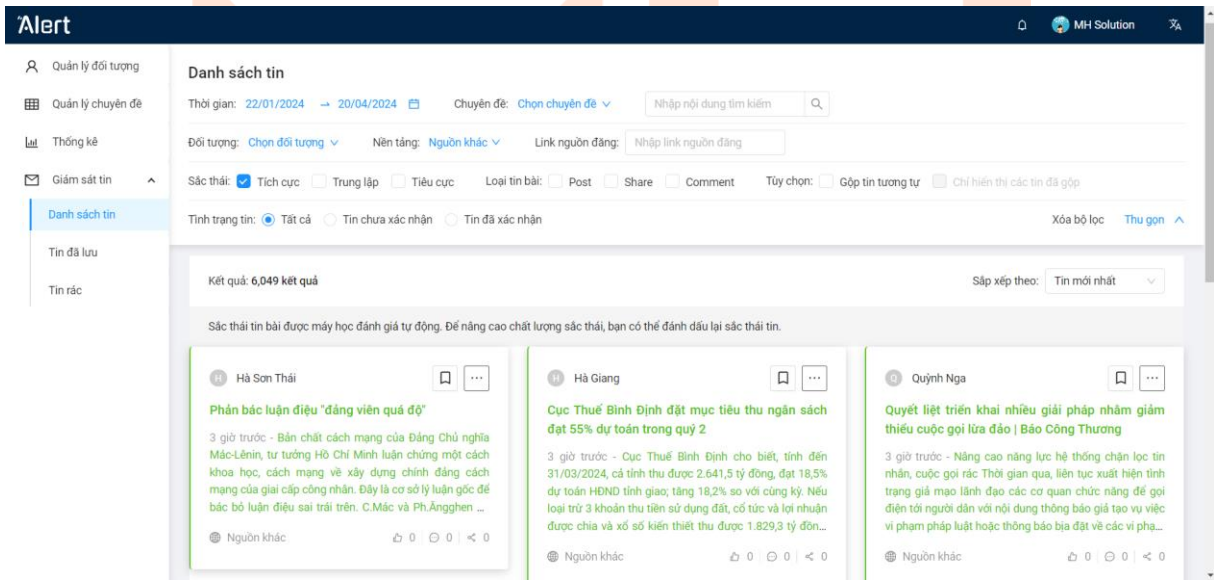
1.3. Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ nhóm Facebook



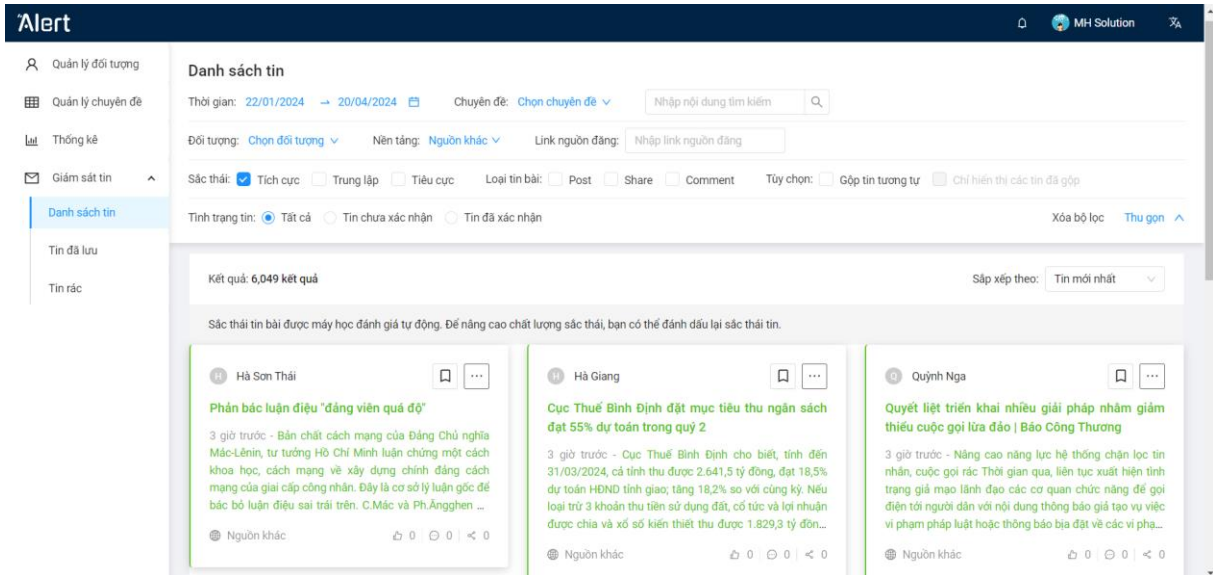
1.4 Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ kênh báo điện tử



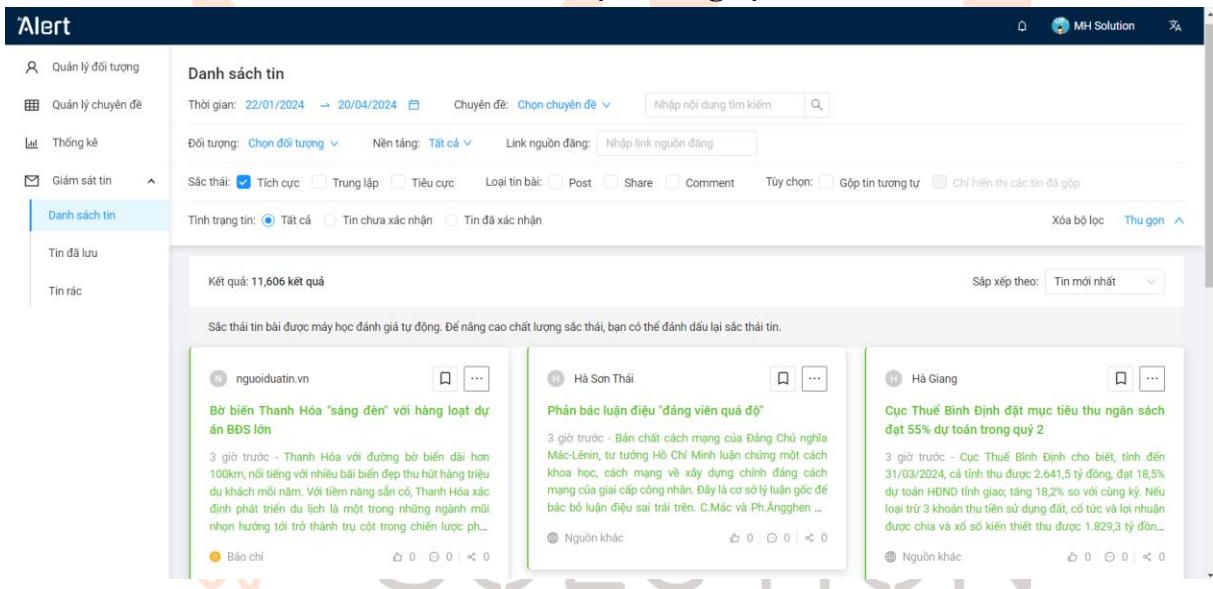
1.5. Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ forum



1.6. Phân tích sắc thái bài viết tích cực từ blog

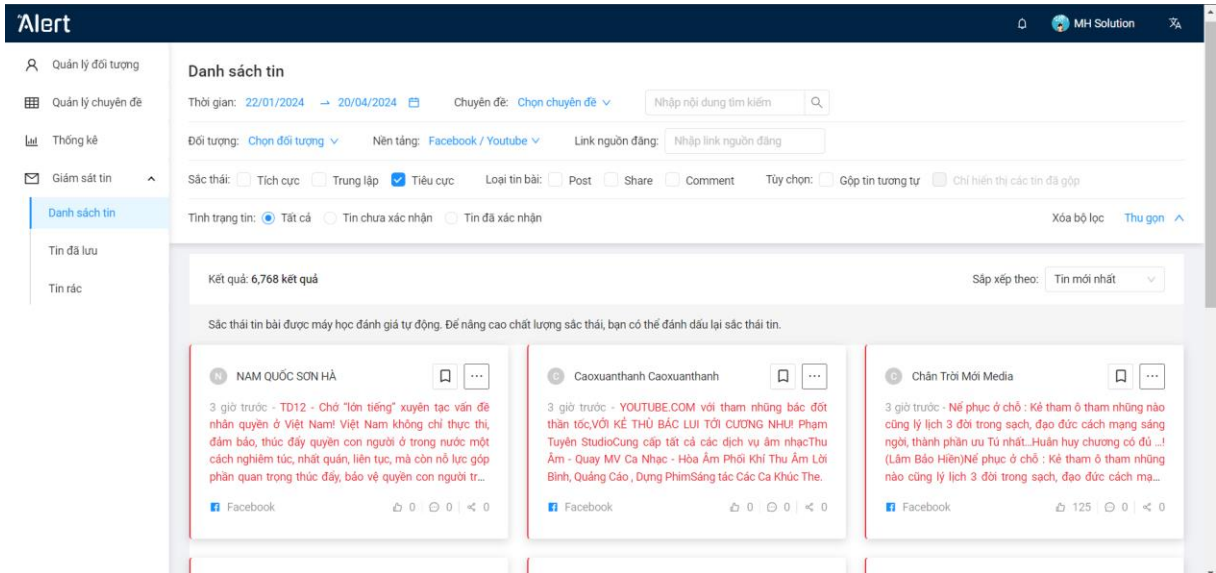


1.7. Phân tích sắc thái các bài viết tích cực tương tự

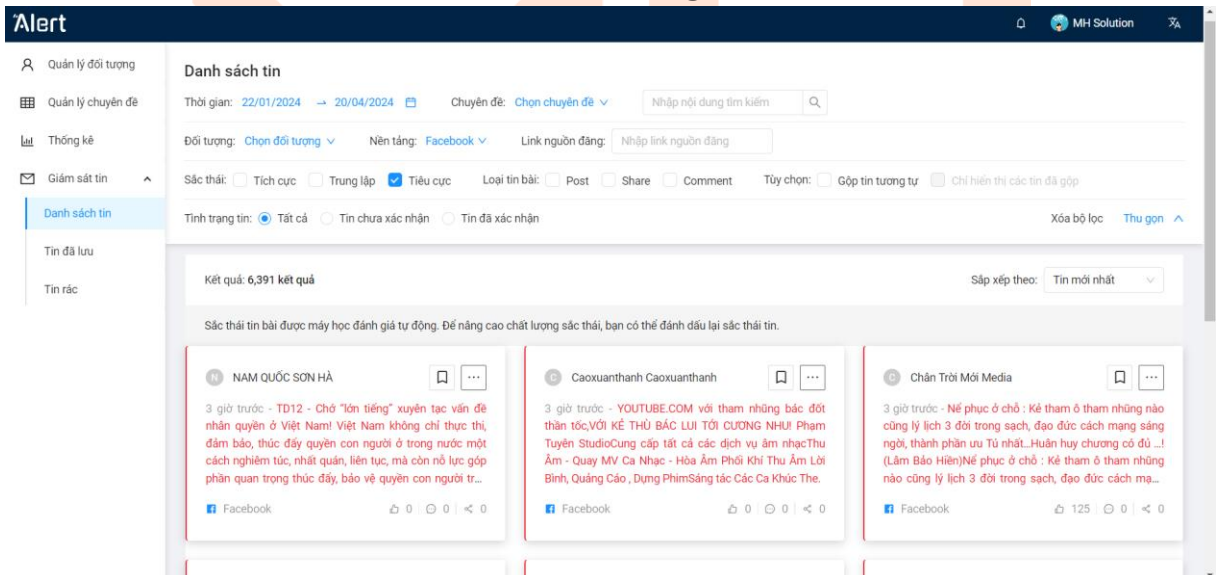


2. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực bằng công nghệ học máy

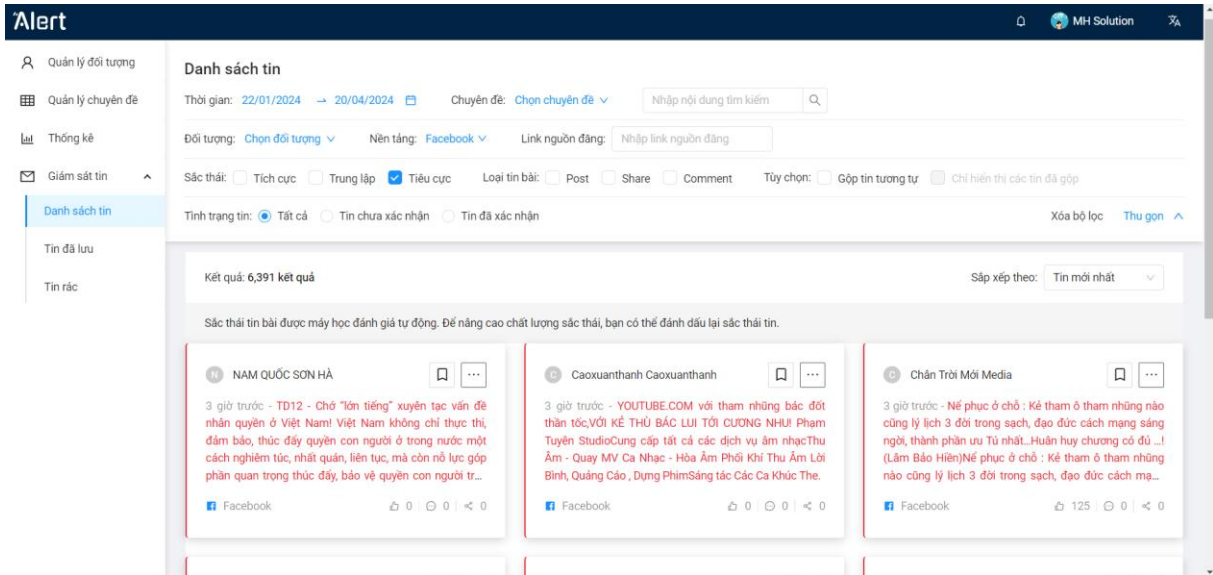
2.1 Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ tài khoản mạng xã hội.



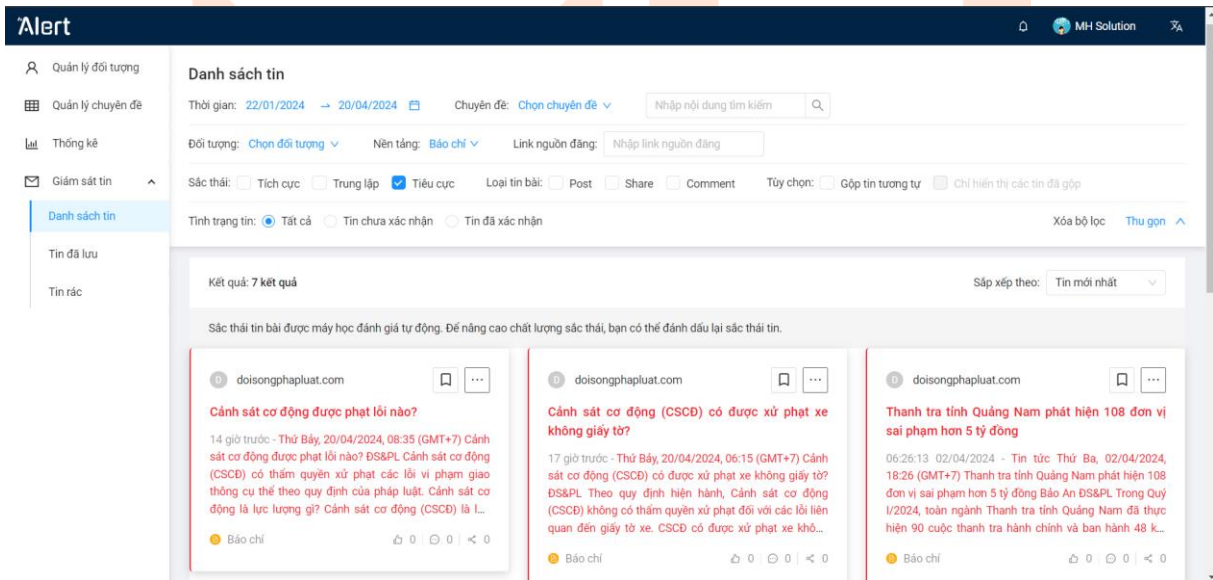
2.2. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ trang Facebook.



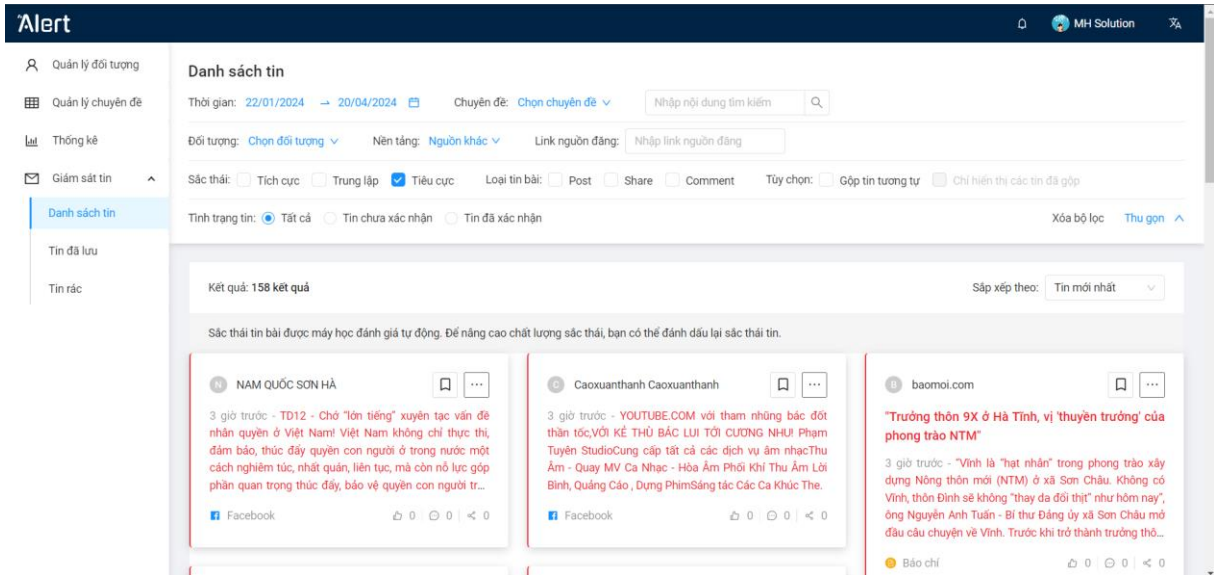
2.3. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ nhóm Facebook.



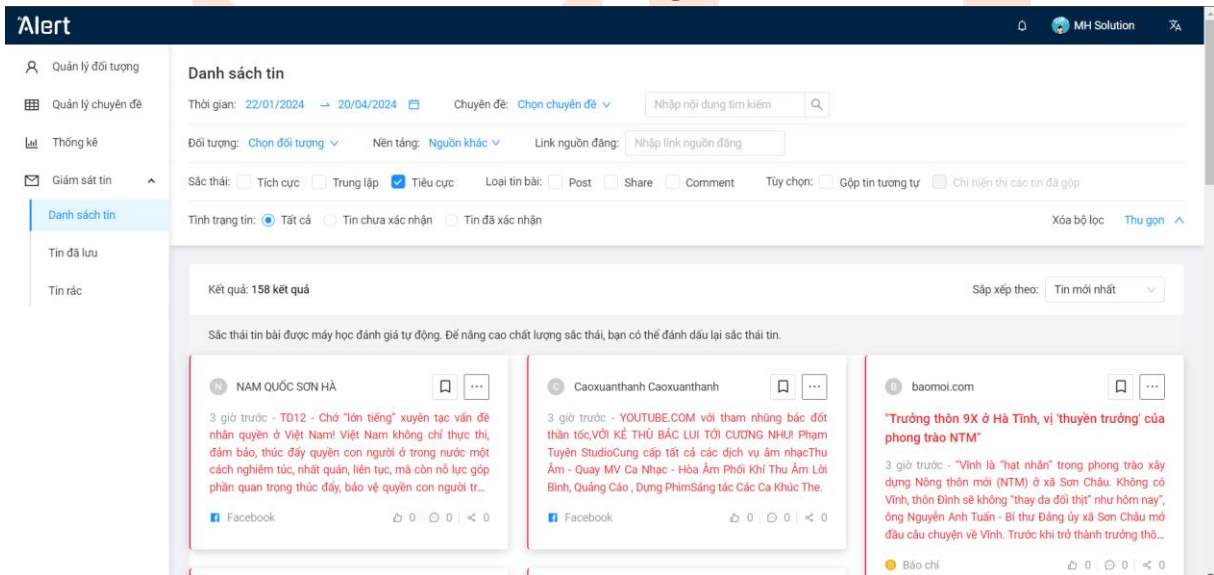
2.4. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ kênh báo điện tử.



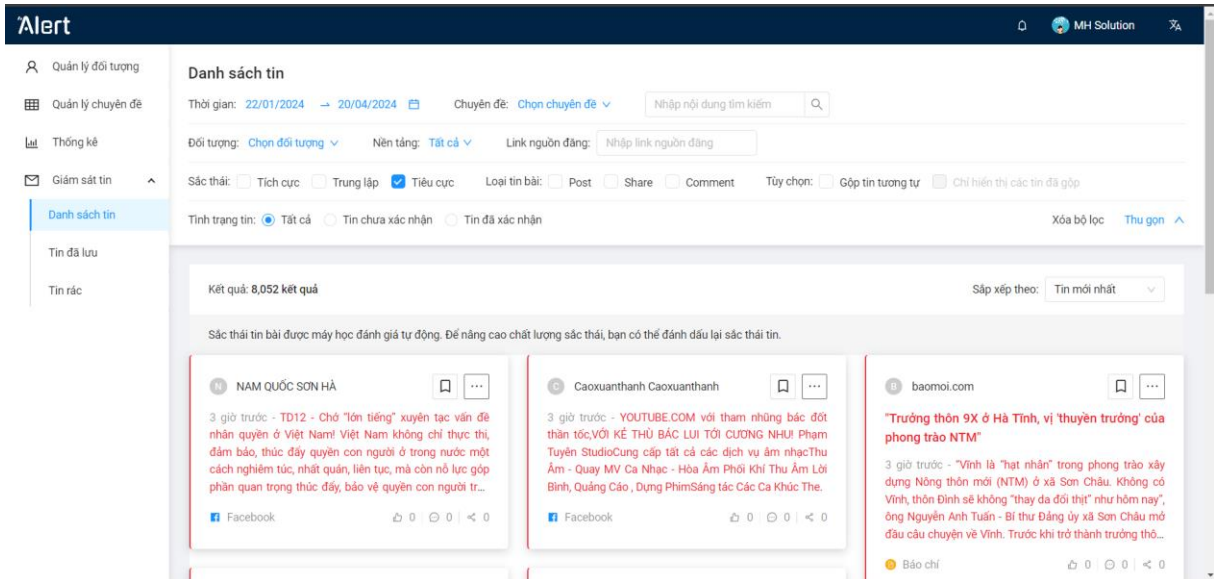
2.5. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ forum.



2.6. Phân tích sắc thái bài viết tiêu cực từ blog.

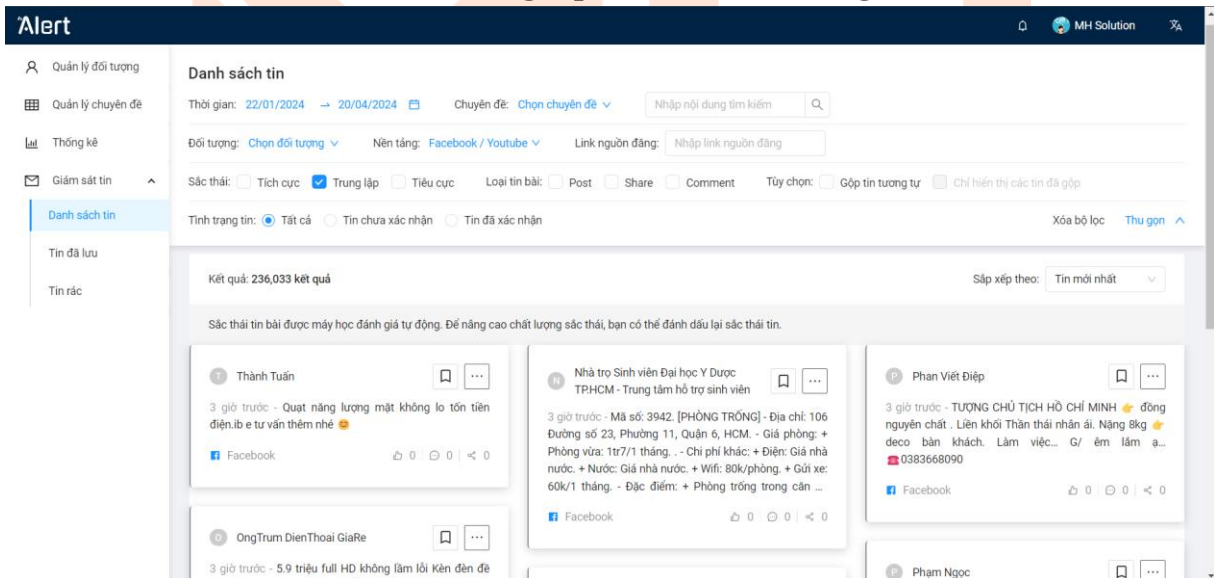


2.7. Phân tích sắc thái các bài viết tiêu cực tương tự.

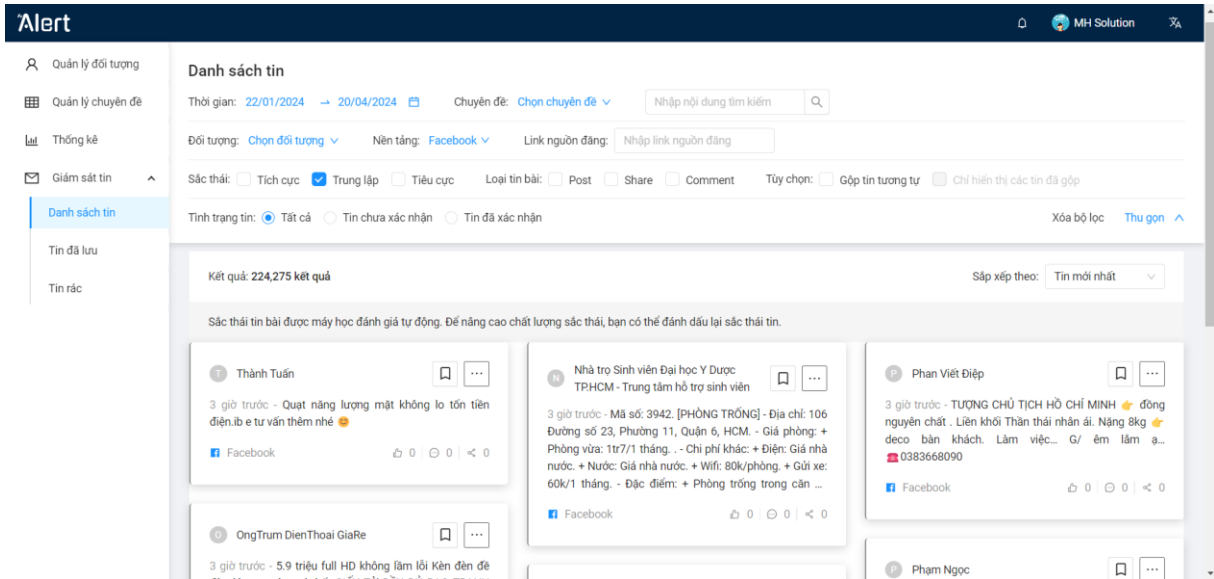


3. Phân tích sắc thái bài viết trung lập bằng công nghệ học máy

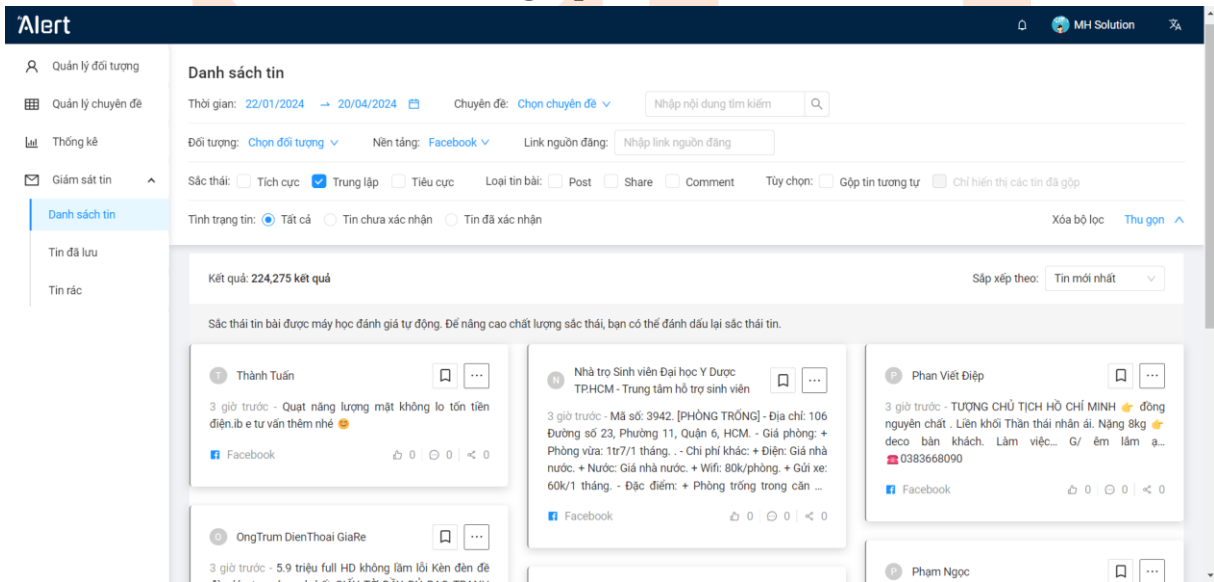
3.1. Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ tài khoản mạng xã hội



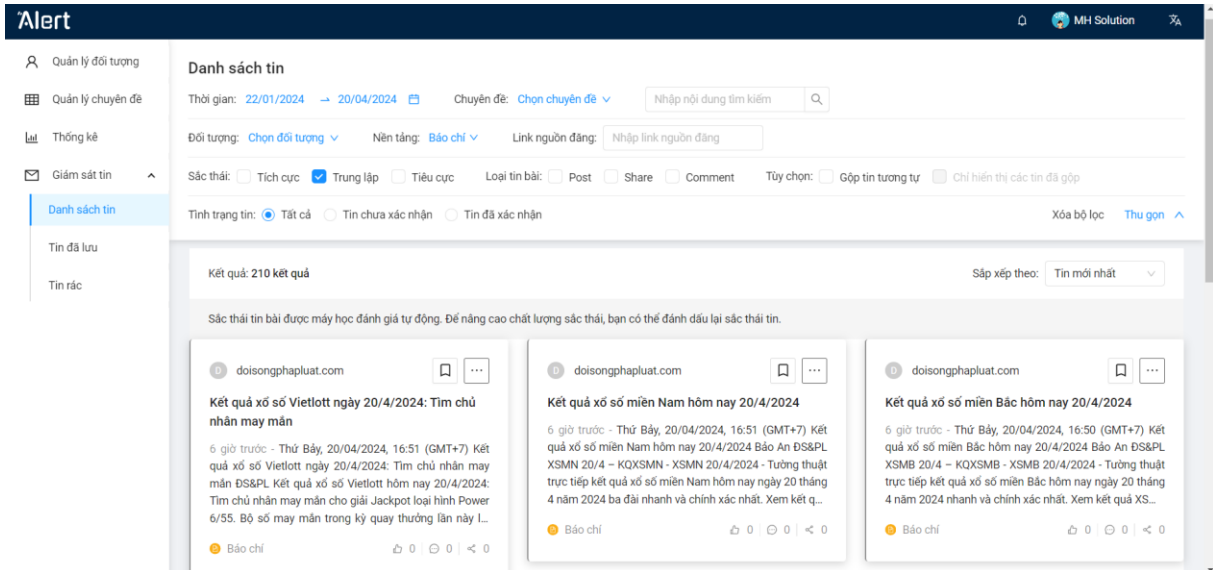
3.2. Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ trang Facebook



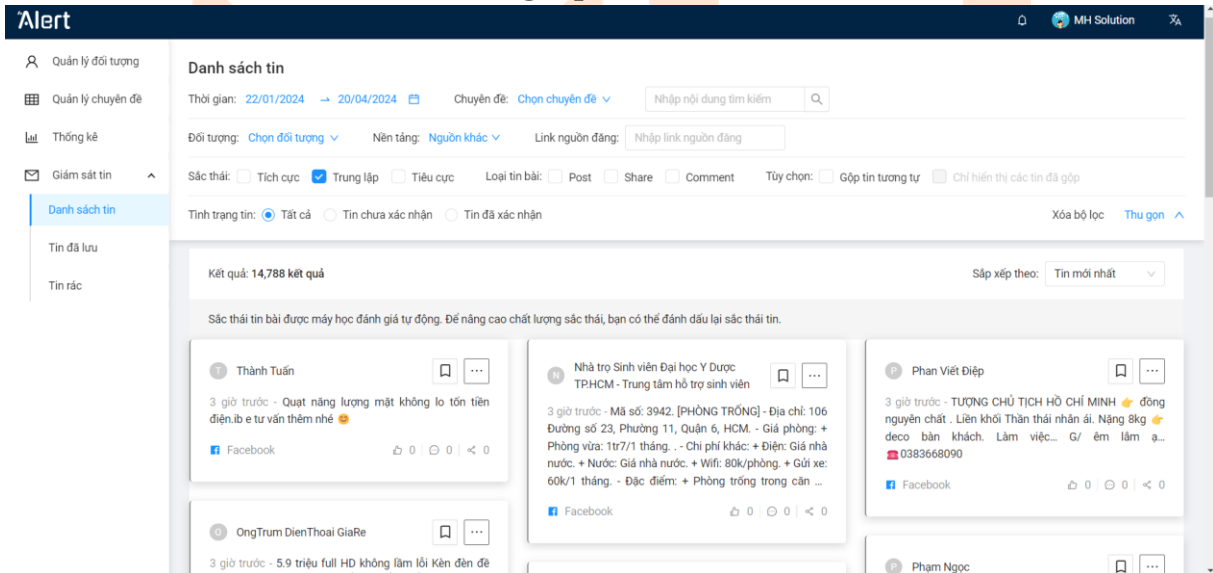
3.3. Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ nhóm Facebook



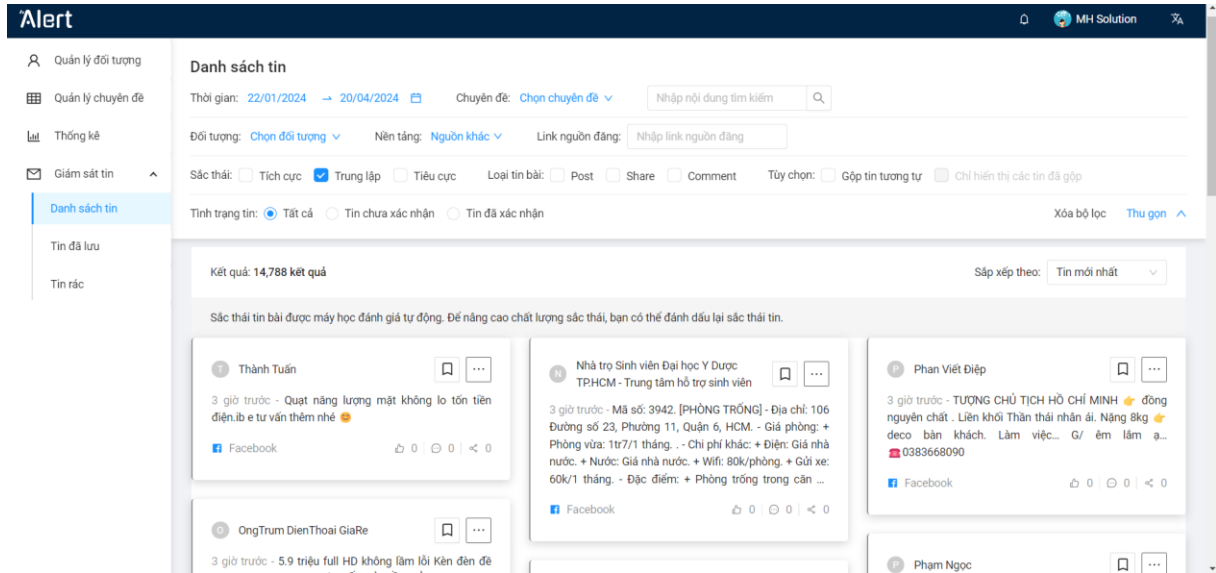
3.4. Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ kênh báo điện tử



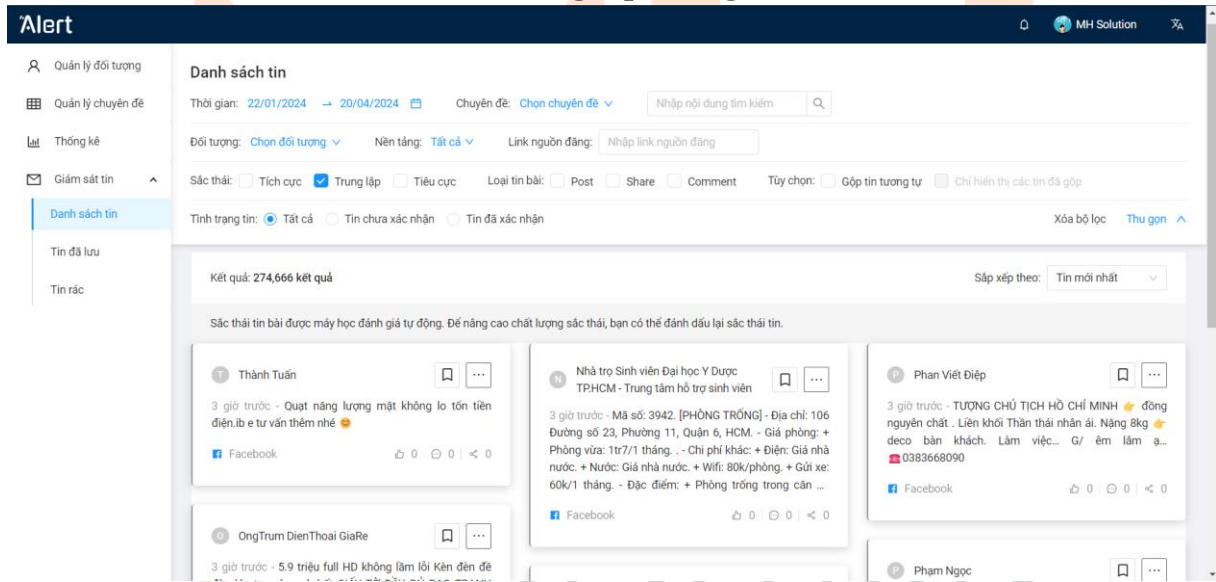
3.5. Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ forum



3.6. Phân tích sắc thái bài viết trung lập từ blog

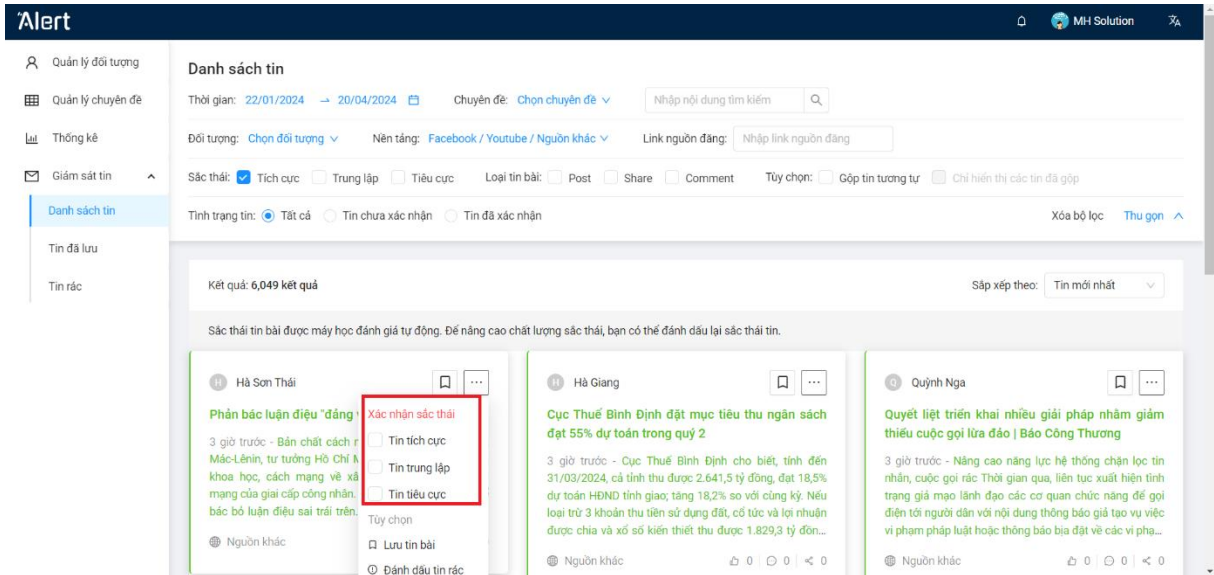


3.7 Phân tích sắc thái các bài viết trung lập tương tự

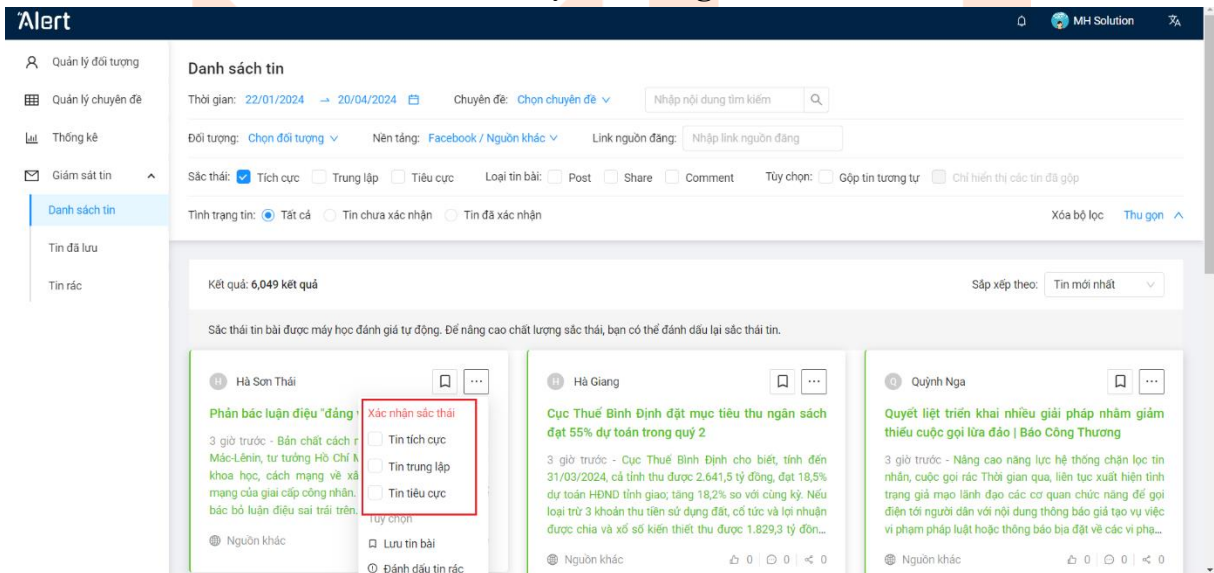


4. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực

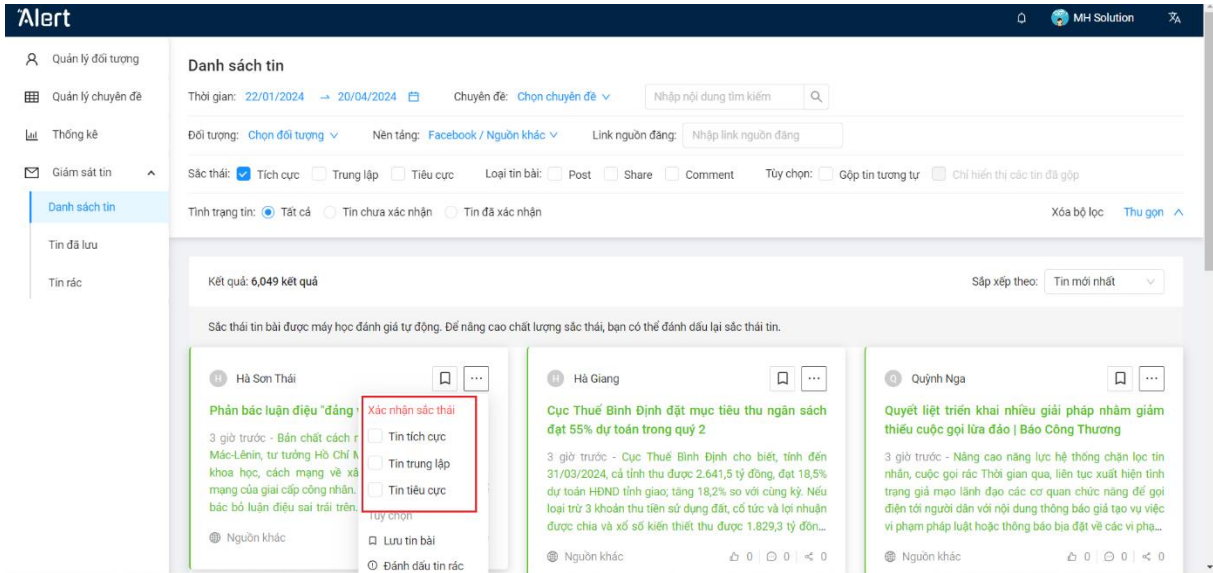
4.1. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ tài khoản mạng xã hội



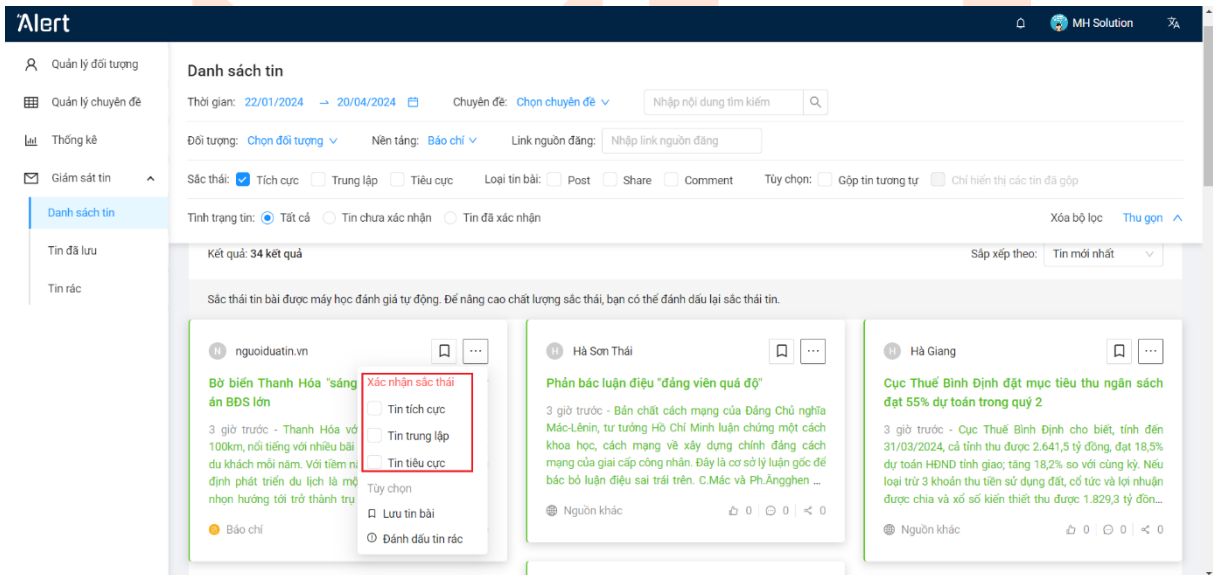
4.2. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ trang Facebook



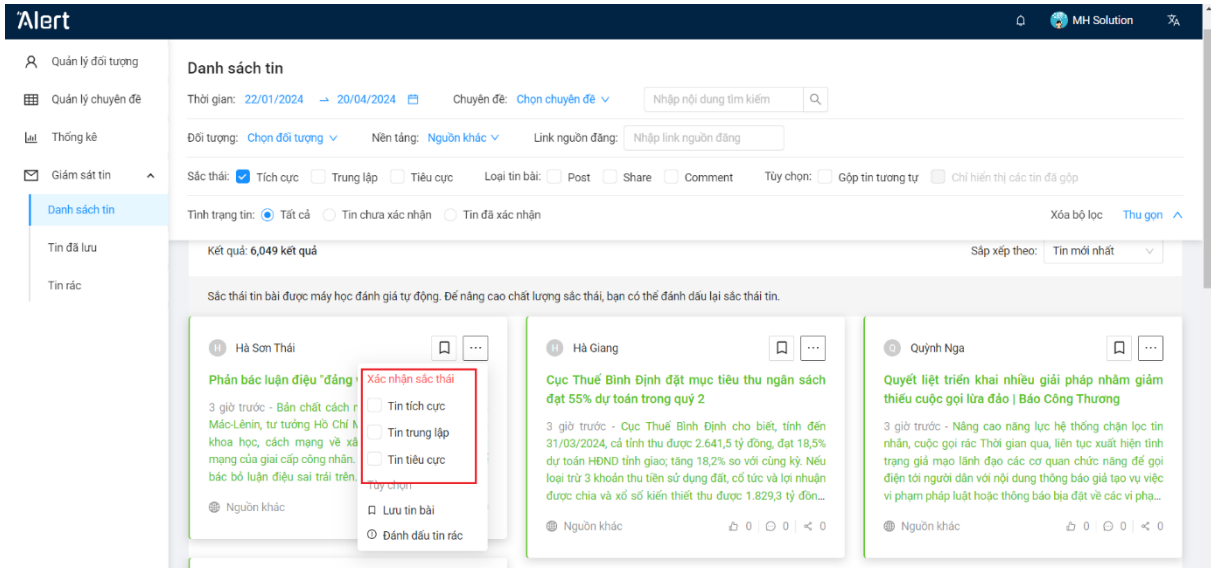
4.3. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ nhóm Facebook



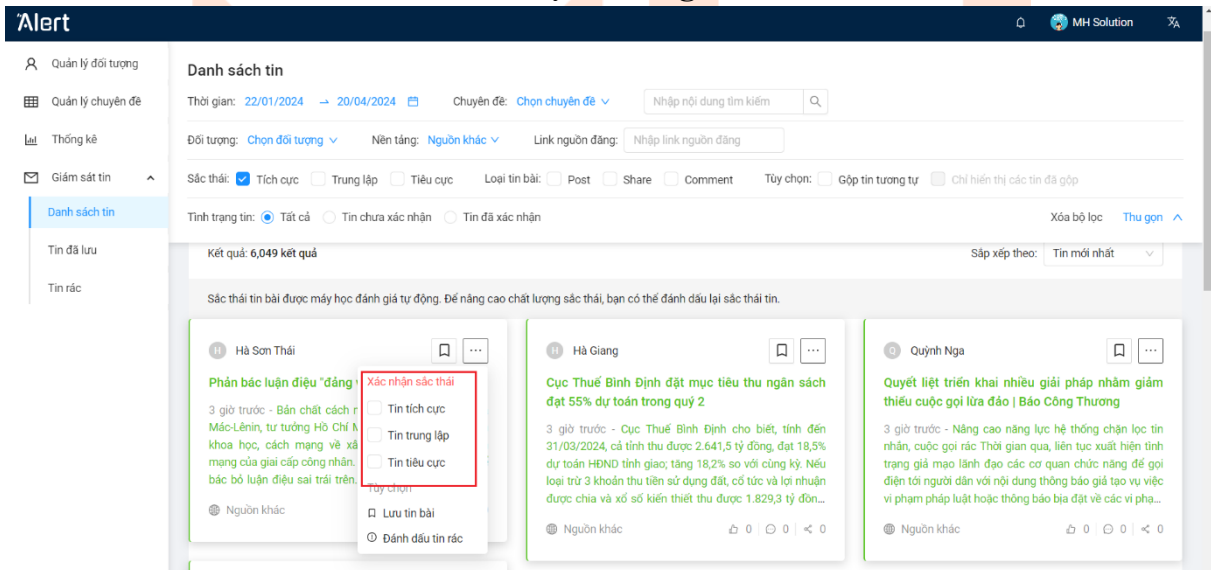
4.4. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ kênh báo điện tử



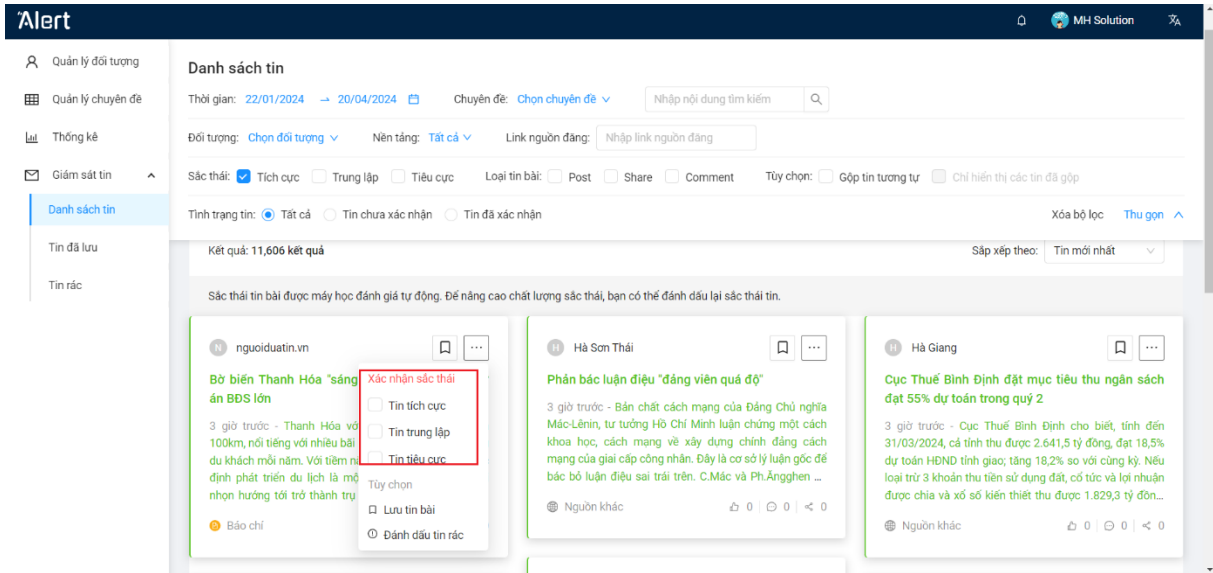
4.5. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ forum



4.6. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tích cực từ blog

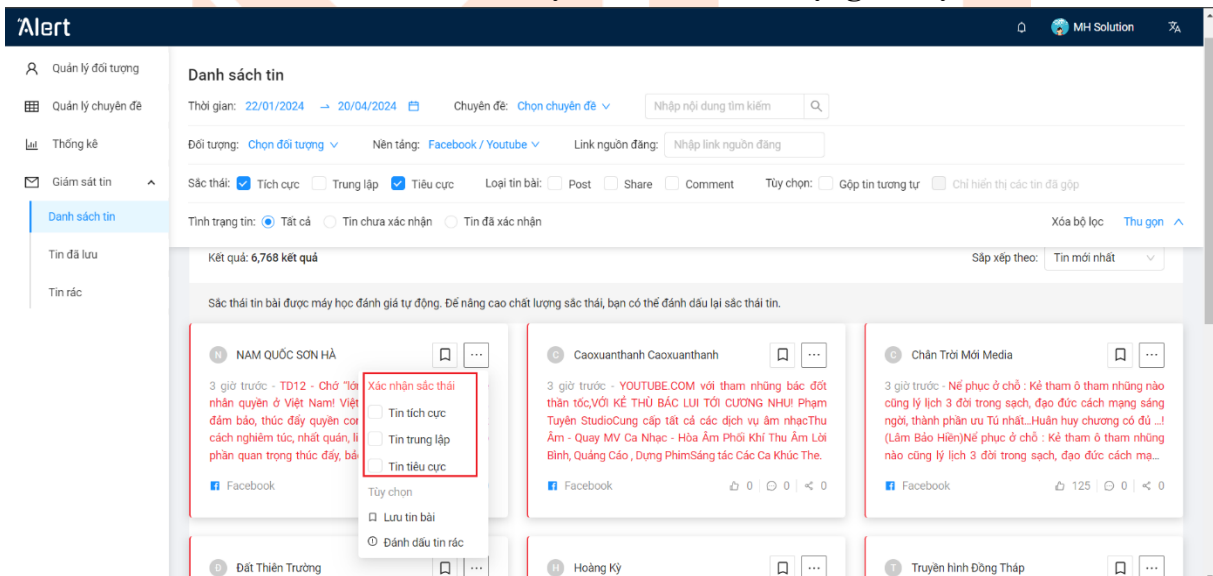


4.7. Chỉnh sửa sắc thái các bài viết tích cực tương tự

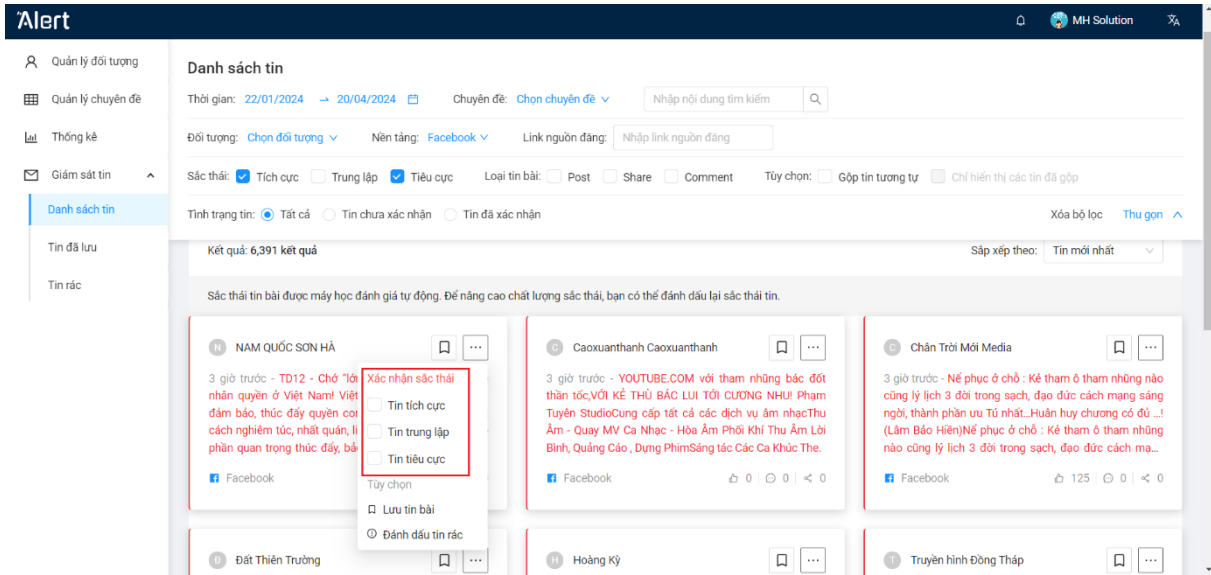


5. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực

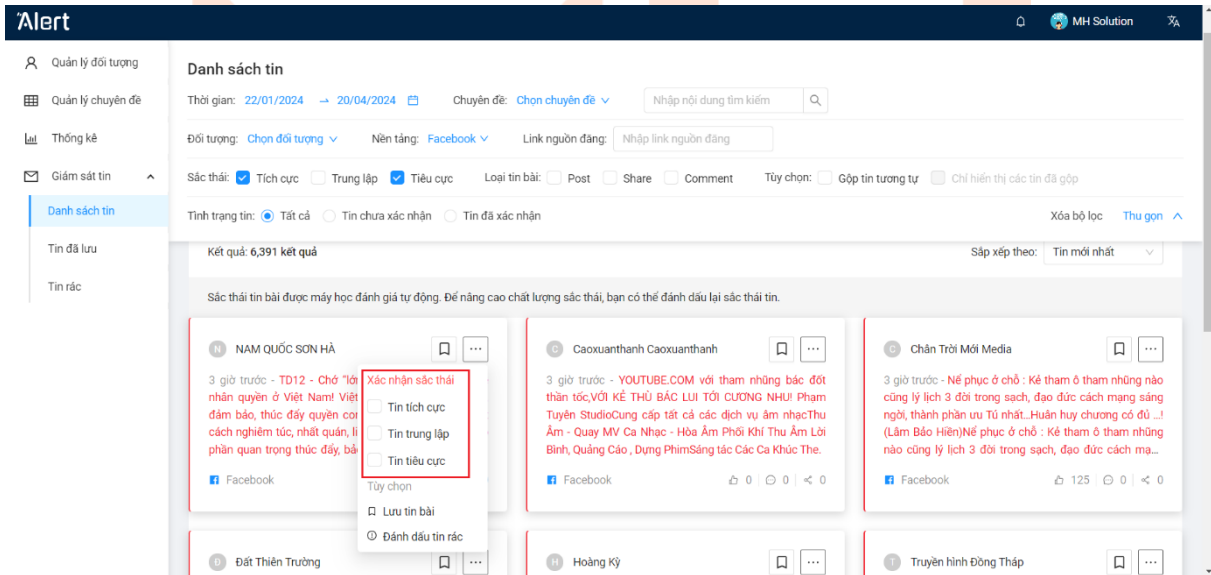
5.1. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ tài khoản mạng xã hội



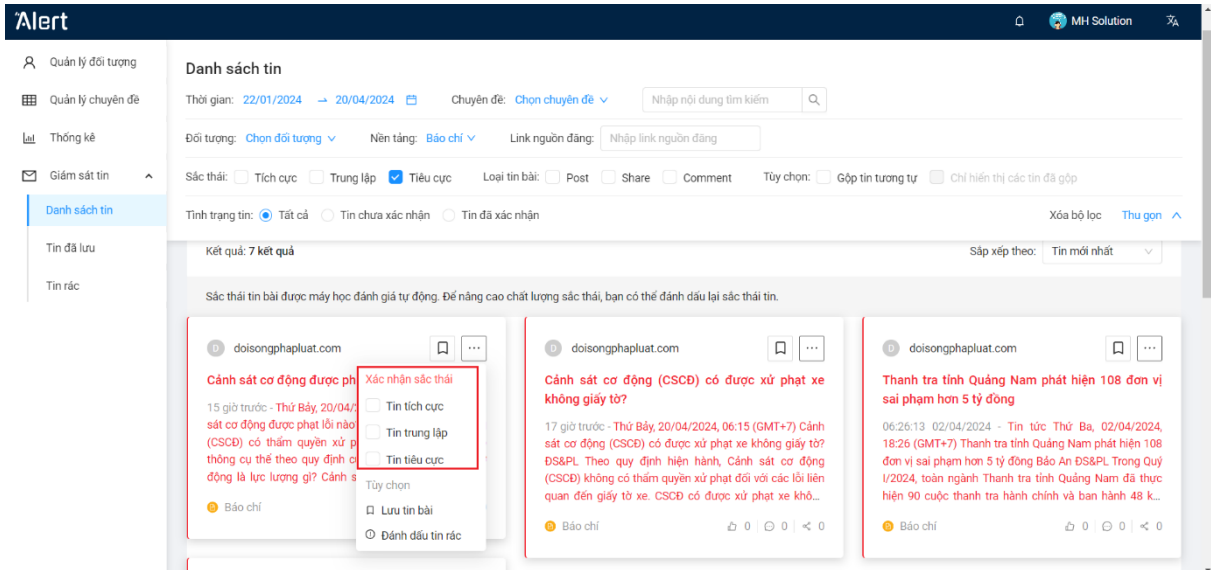
5.2. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ trang Facebook



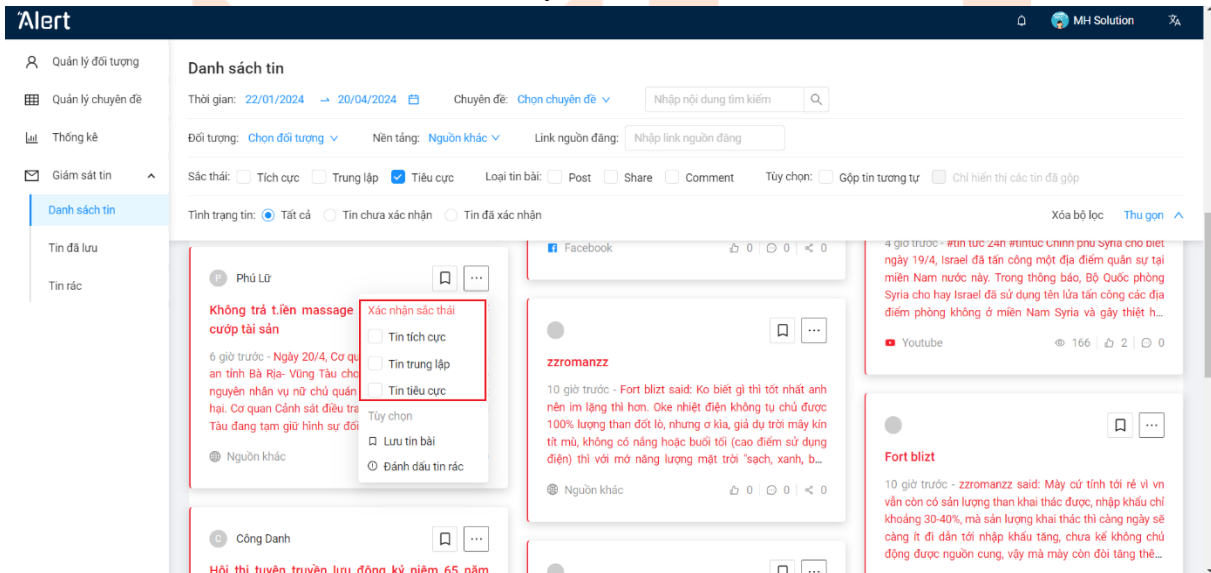
5.3. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ nhóm Facebook



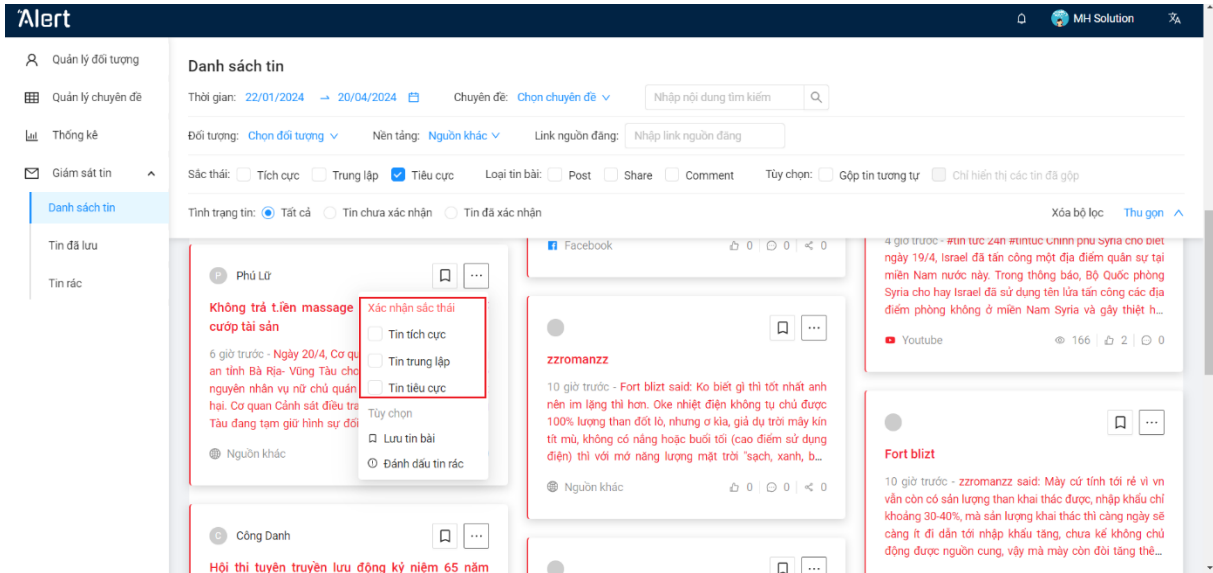
5.4. Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ kênh báo điện tử



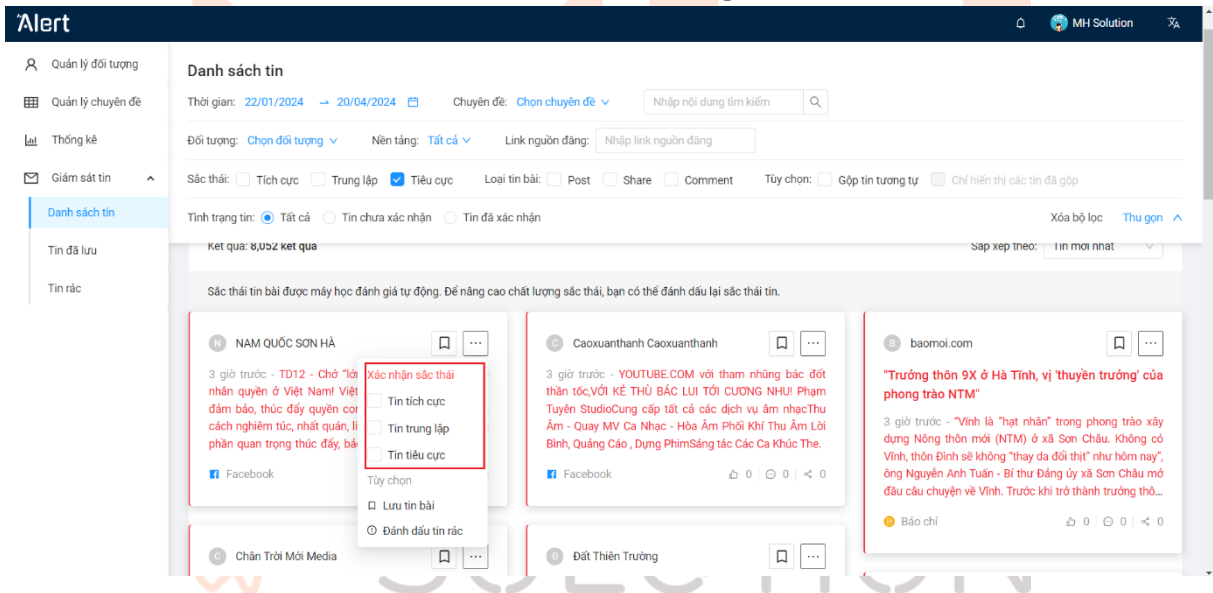
5.5 Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ forum



5.6 Chỉnh sửa sắc thái bài viết tiêu cực từ blog

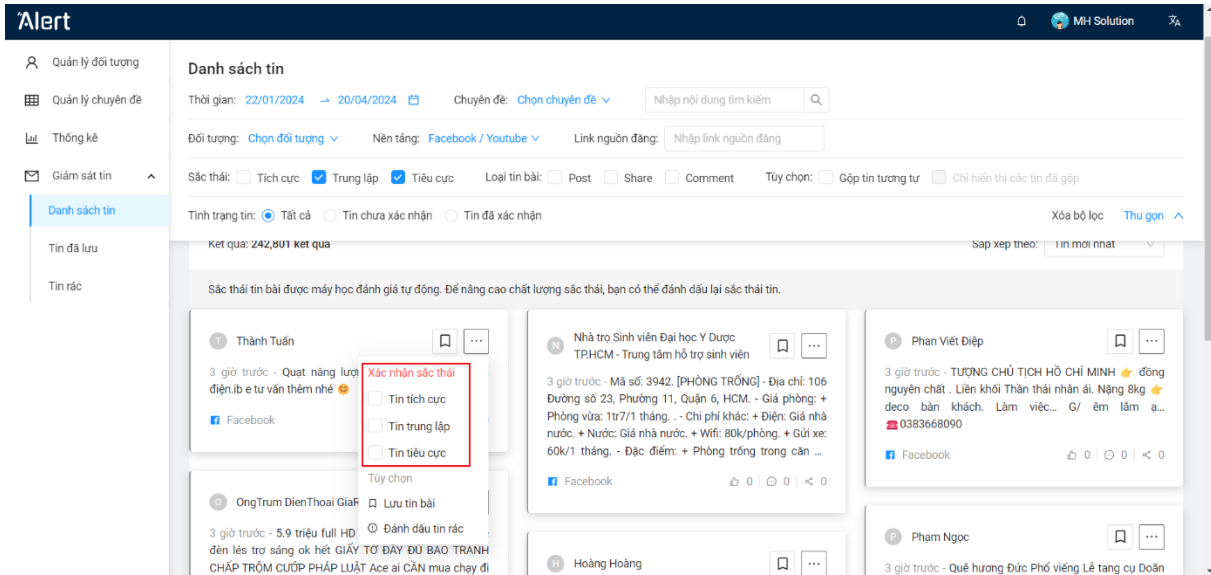


5.7. Chỉnh sửa sắc thái các bài viết tiêu cực tương tự

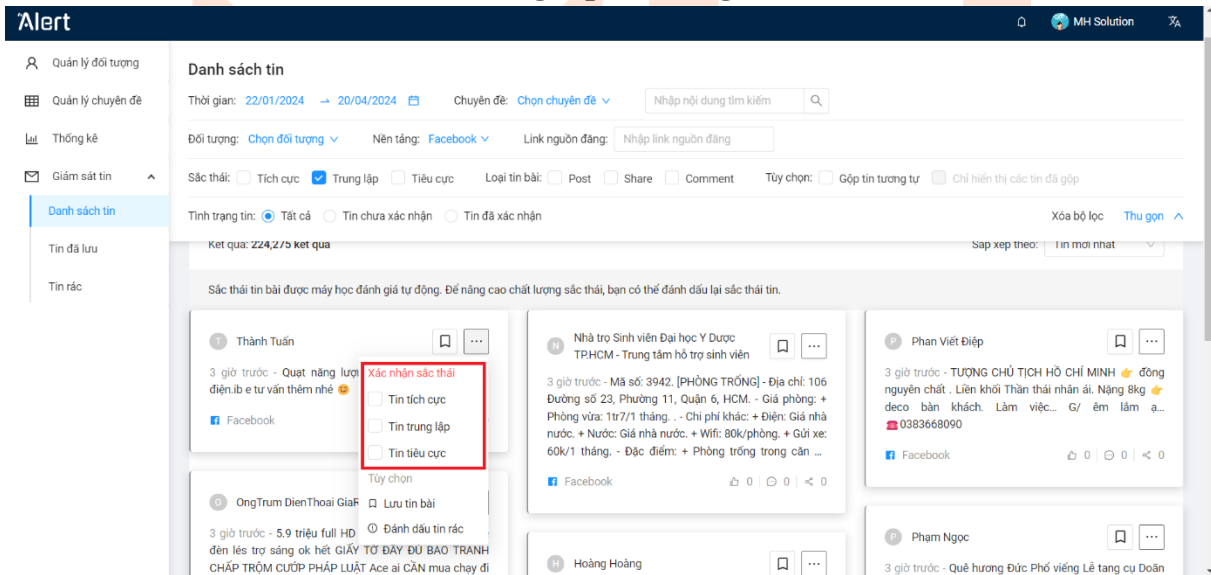


6. Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập

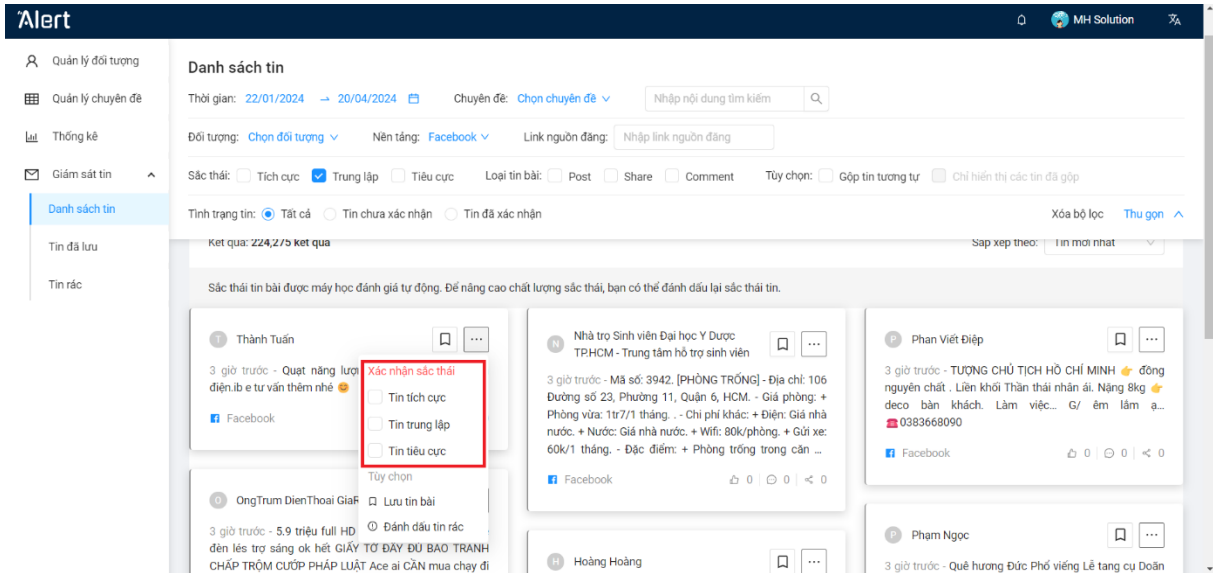
6.1. Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ tài khoản mạng xã hội



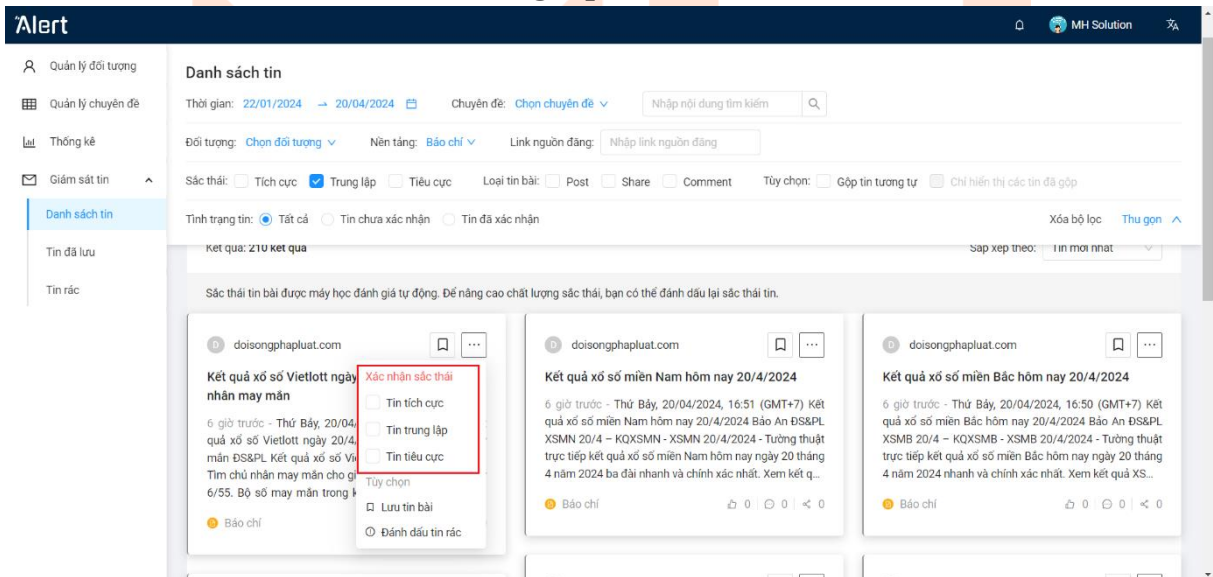
6.2. Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ trang Facebook



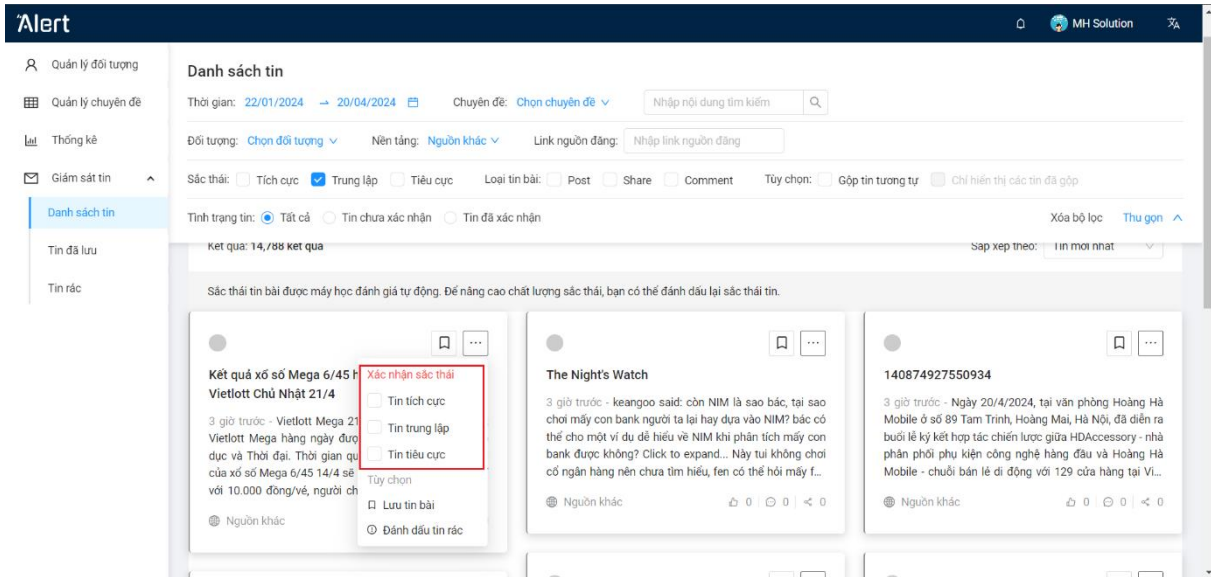
6.3. Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ nhóm Facebook



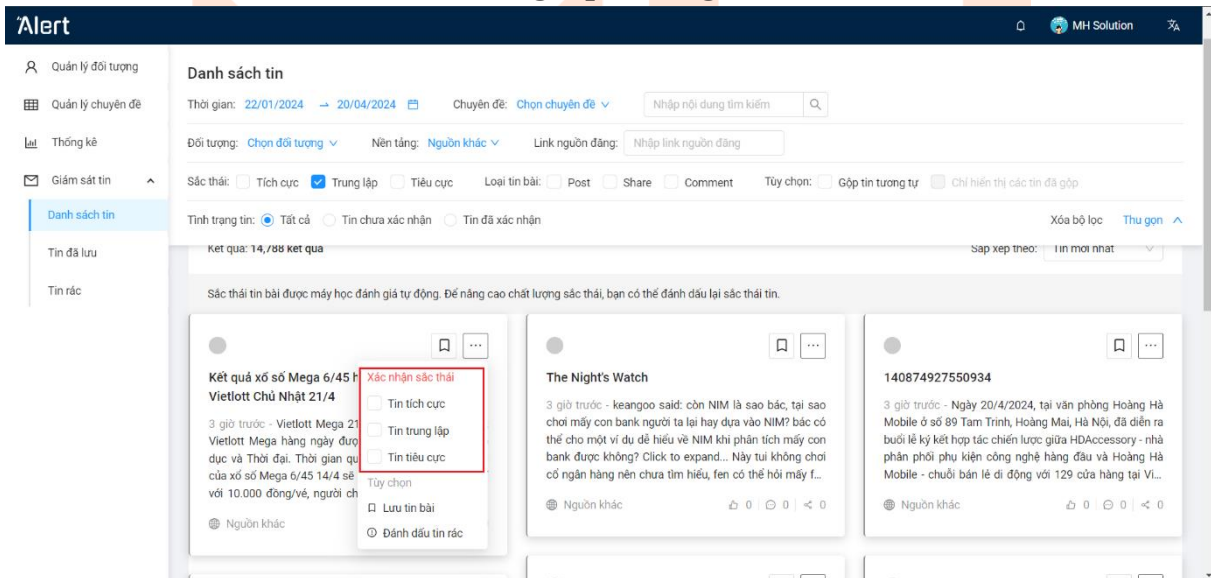
6.4. Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ kênh báo điện tử



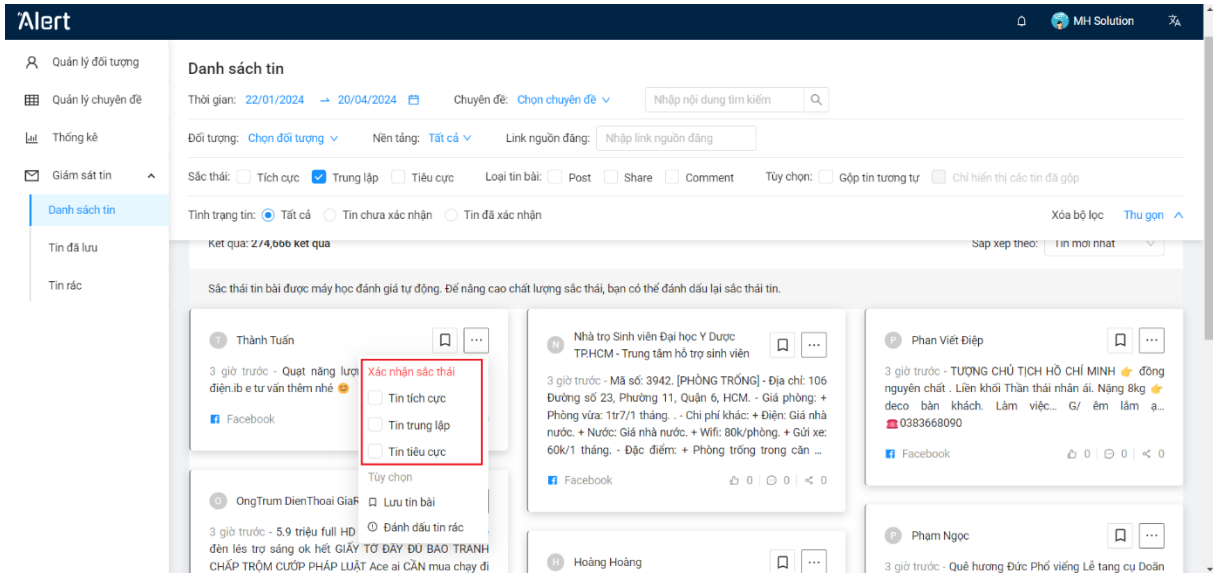
6.5. Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ forum



6.6. Chỉnh sửa sắc thái bài viết trung lập từ blog

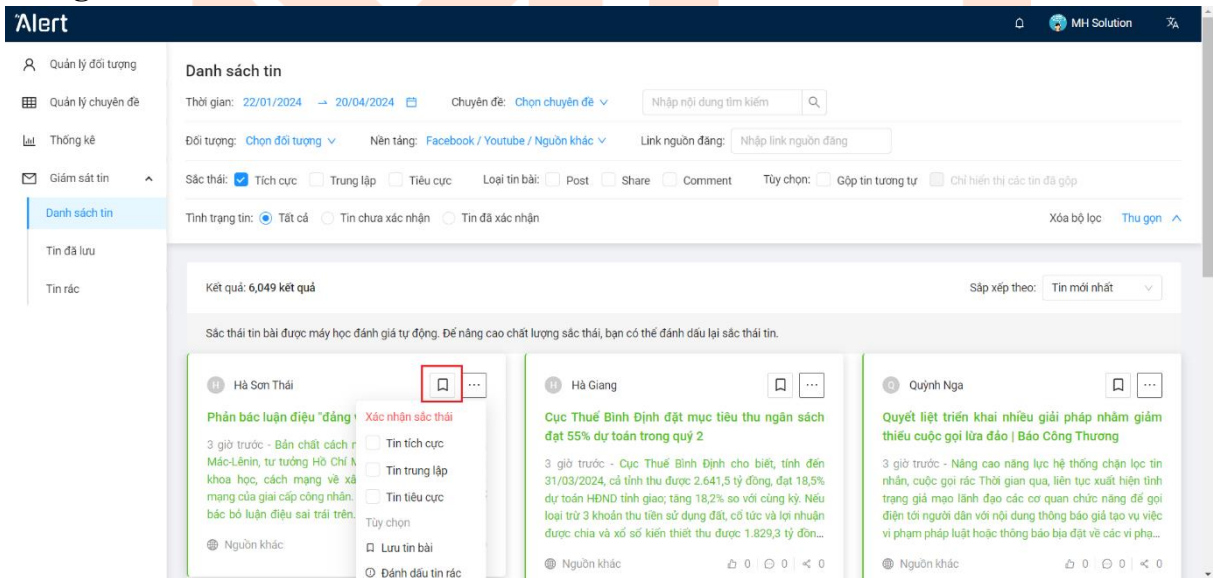


6.7. Chỉnh sửa sắc thái các bài viết trung lập tương tự

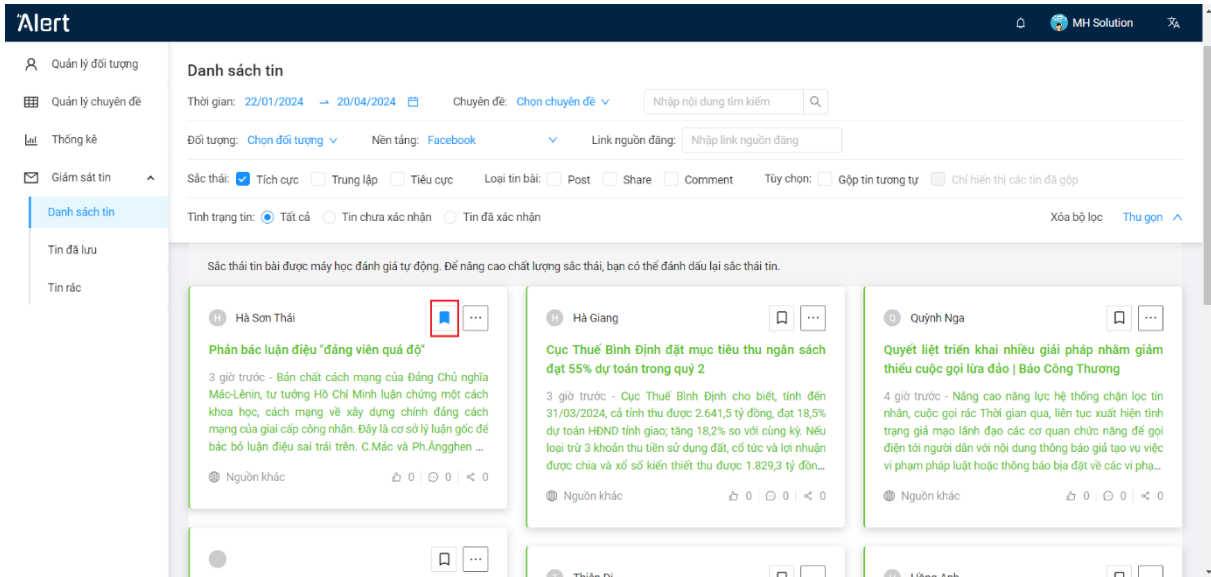


7. Lưu dữ liệu bài viết tích cực

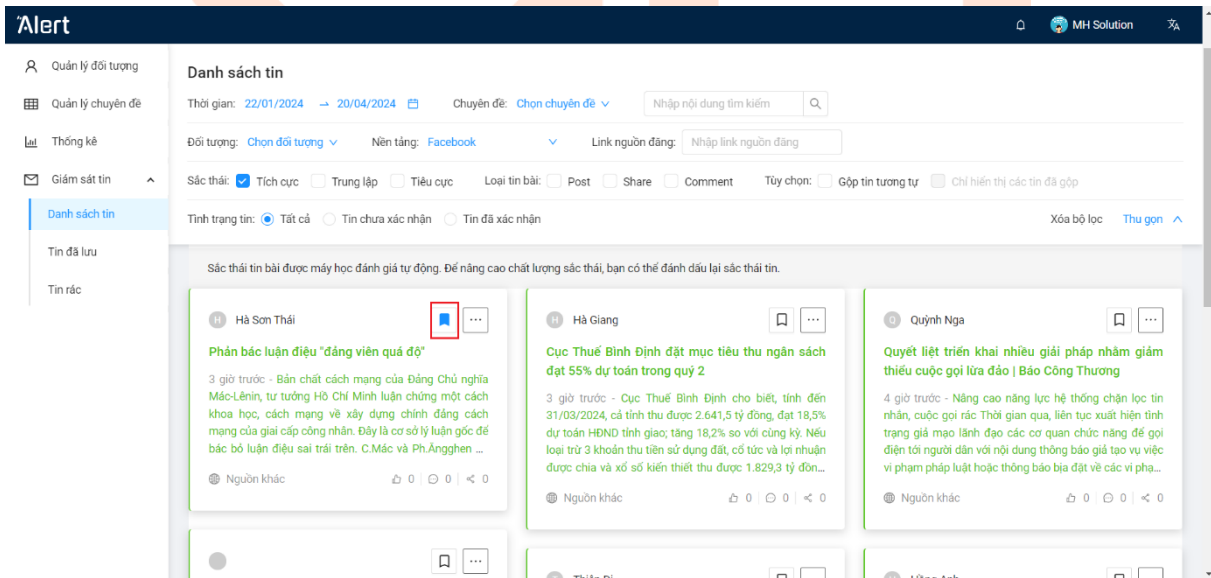
7.1. Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ tài khoản mạng xã hội vào hệ thống database



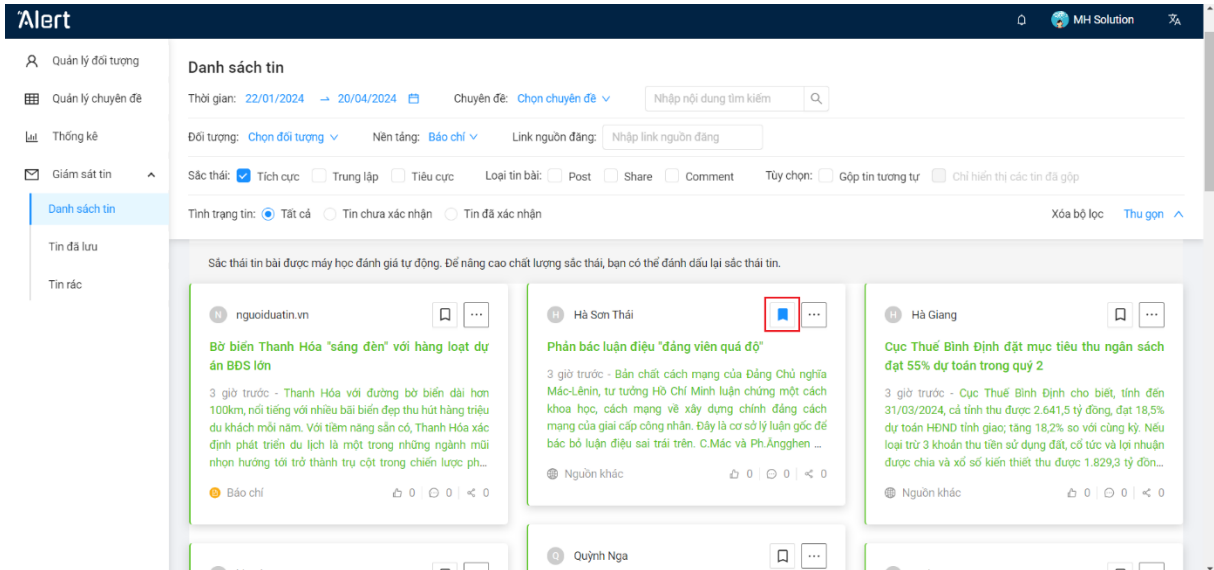
7.2. Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ trang Facebook vào hệ thống database



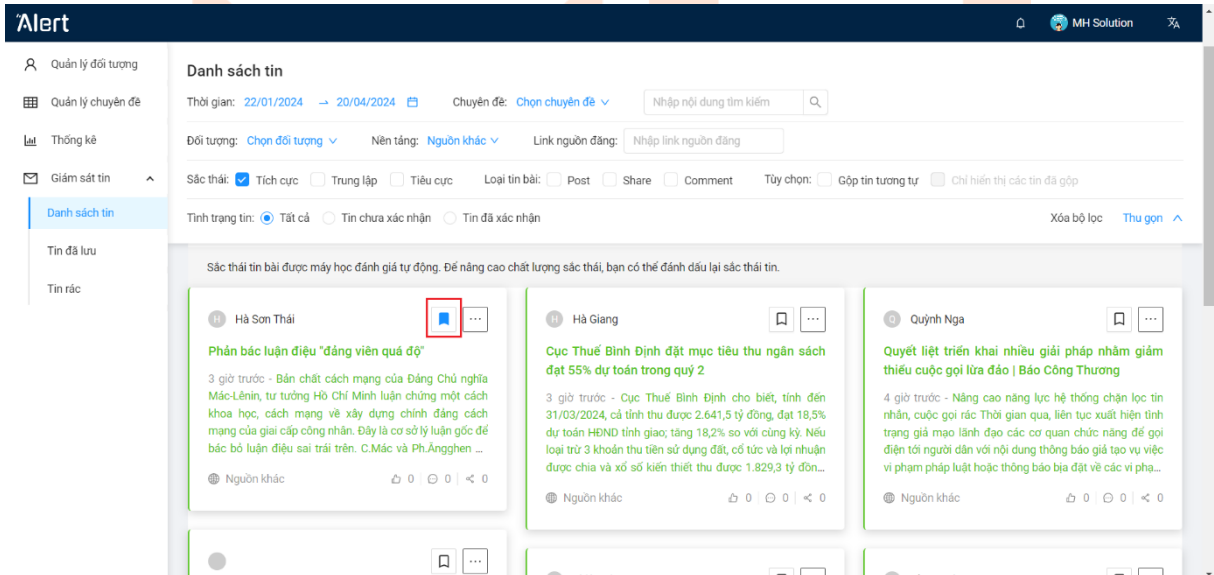
7.3. Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ nhóm Facebook vào hệ thống database



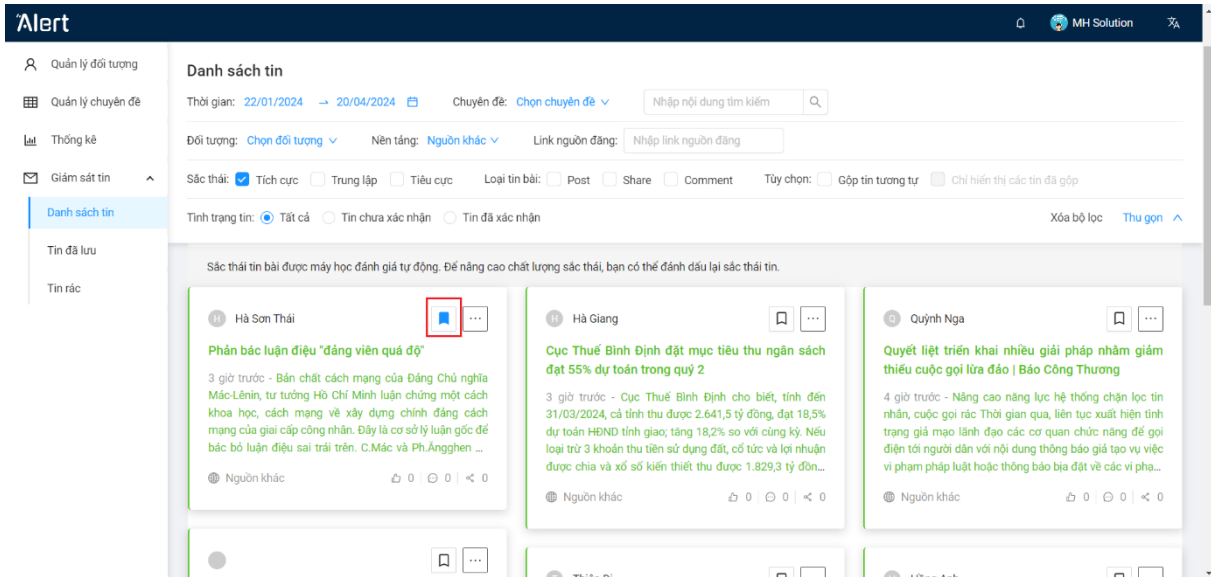
7.4. Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ kênh báo điện tử vào hệ thống database



7.5. Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ forum vào hệ thống database

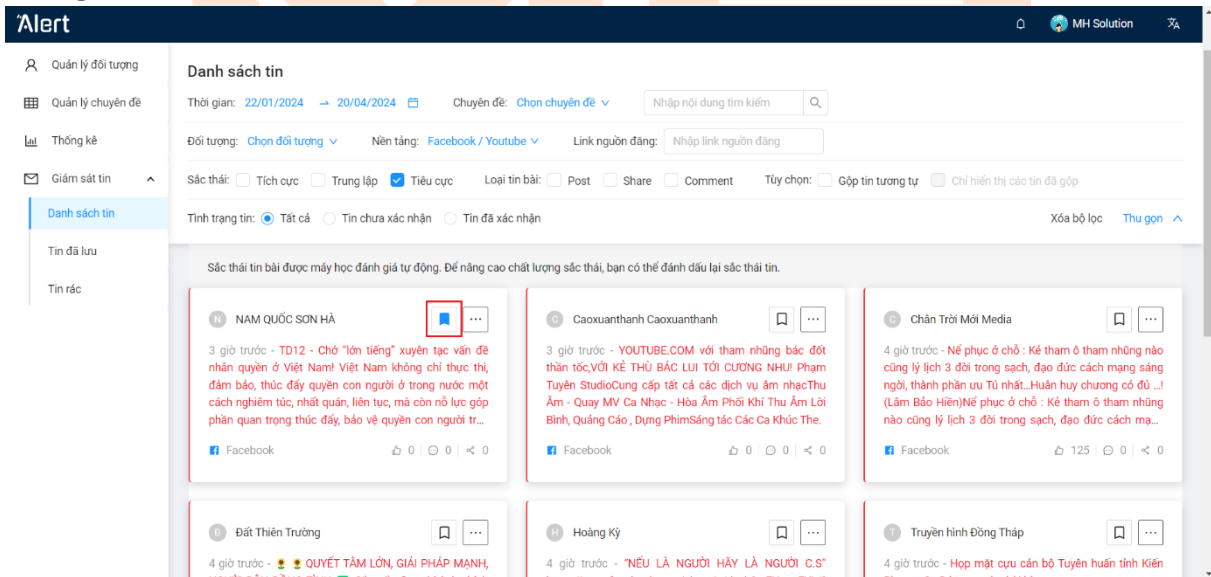


7.6. Lưu dữ liệu sắc thái tích cực của bài viết từ blog vào hệ thống database

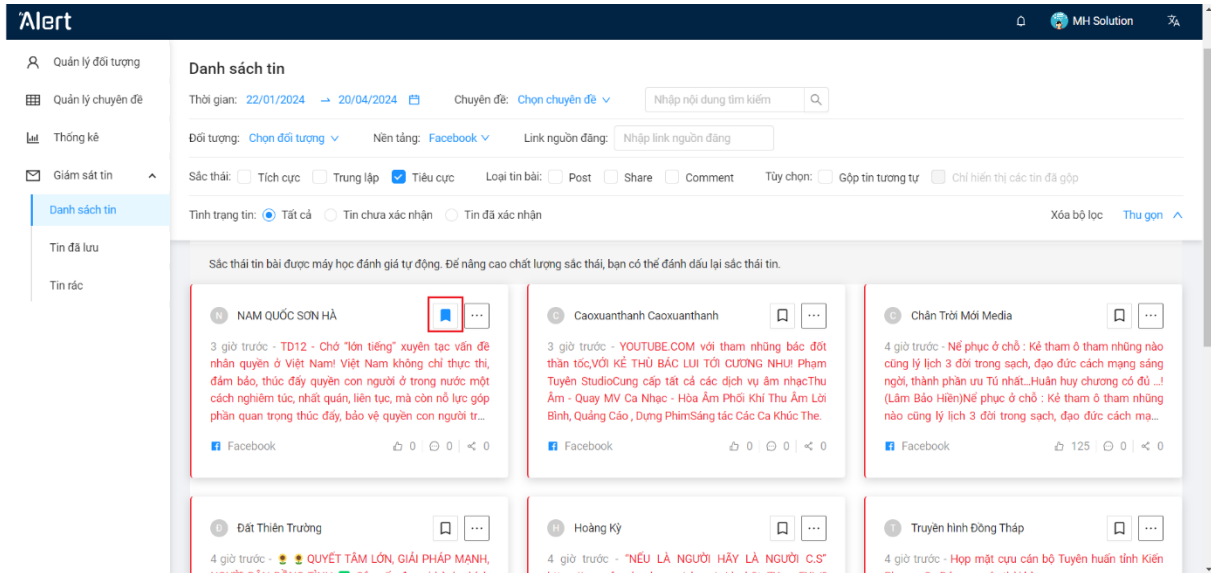


8. Lưu dữ liệu bài viết tiêu cực

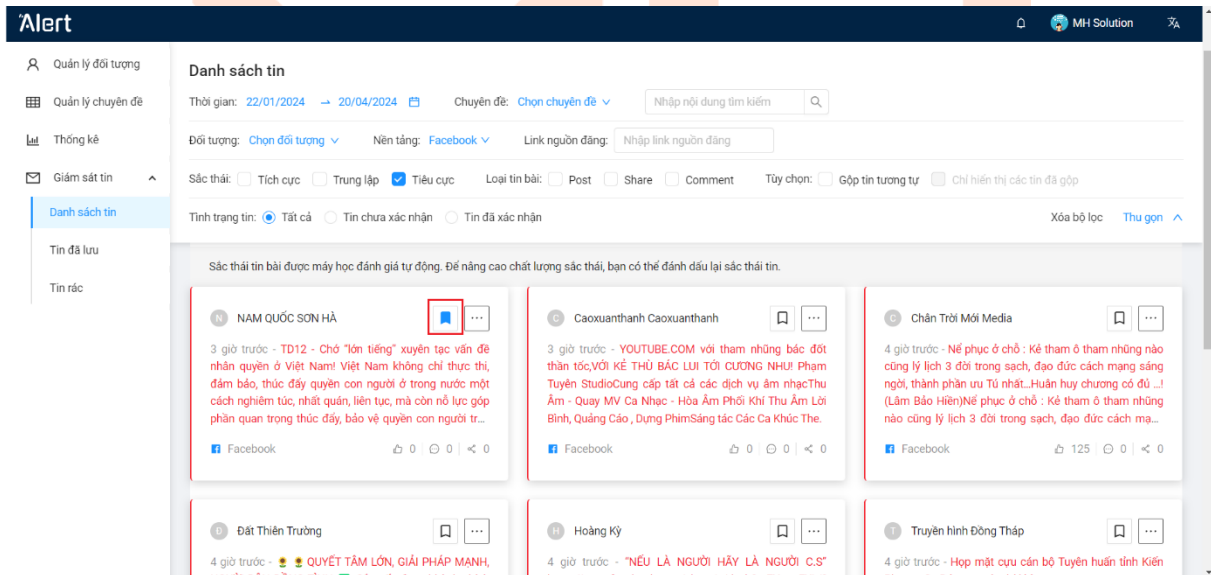
8.1. Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ tài khoản mạng xã hội vào hệ thống database



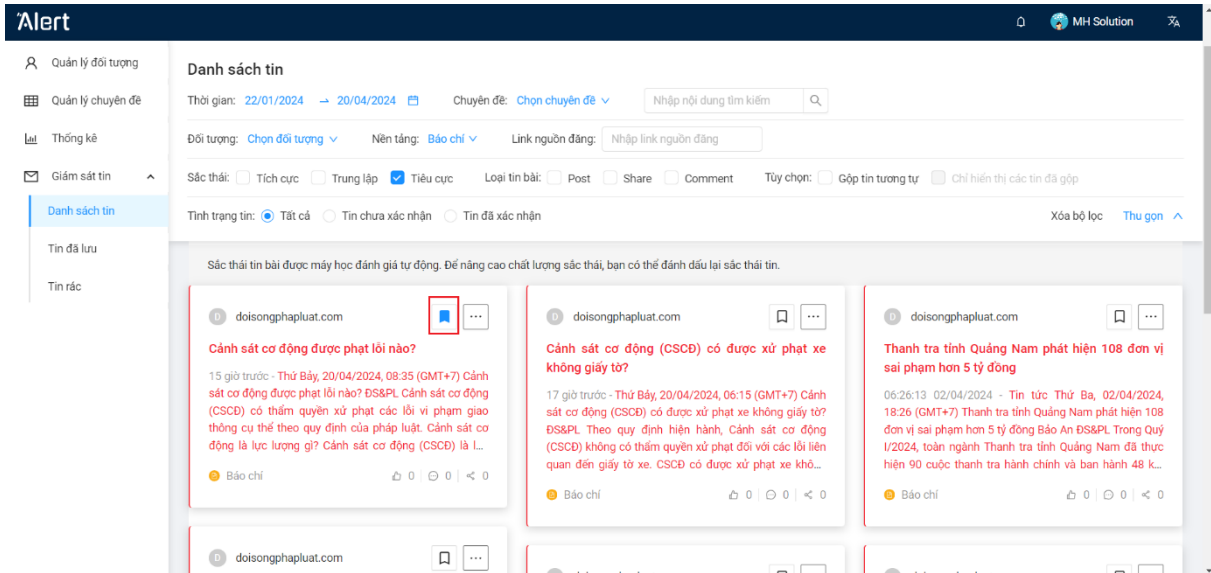
8.2. Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ trang Facebook vào hệ thống database



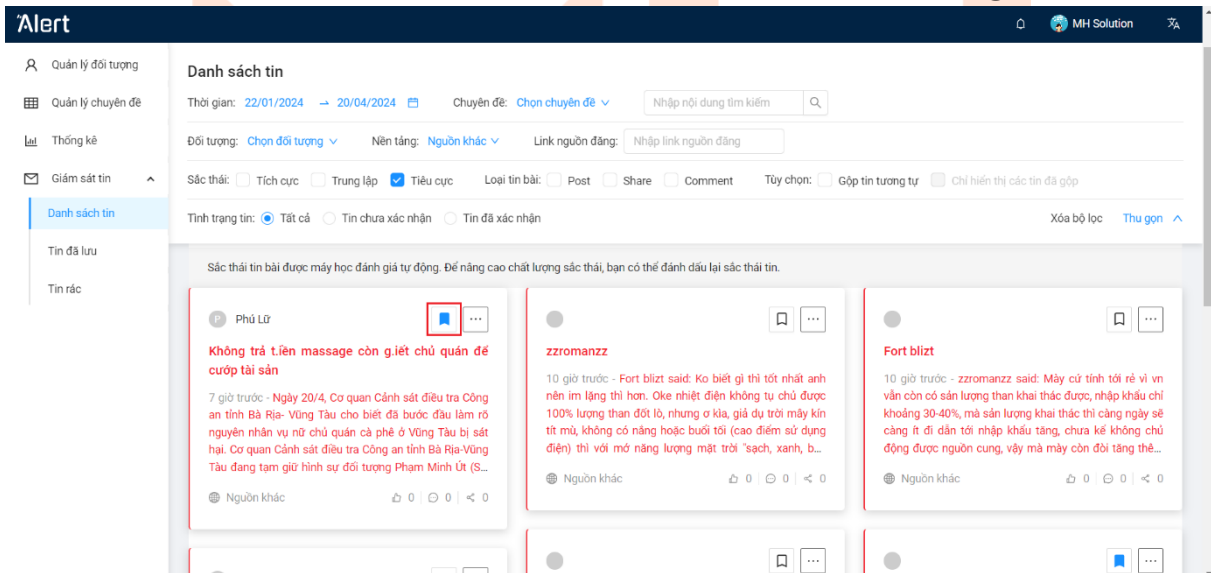
8.3. Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ nhóm Facebook vào hệ thống database



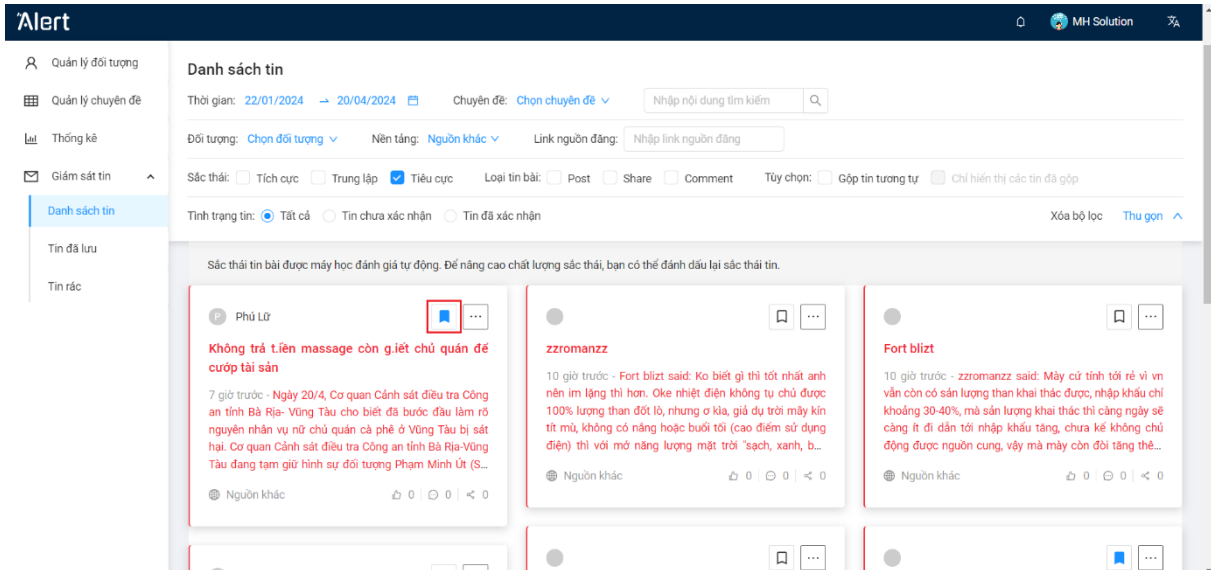
8.4. Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ kênh báo điện tử vào hệ thống database



8.5. Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ forum vào hệ thống database

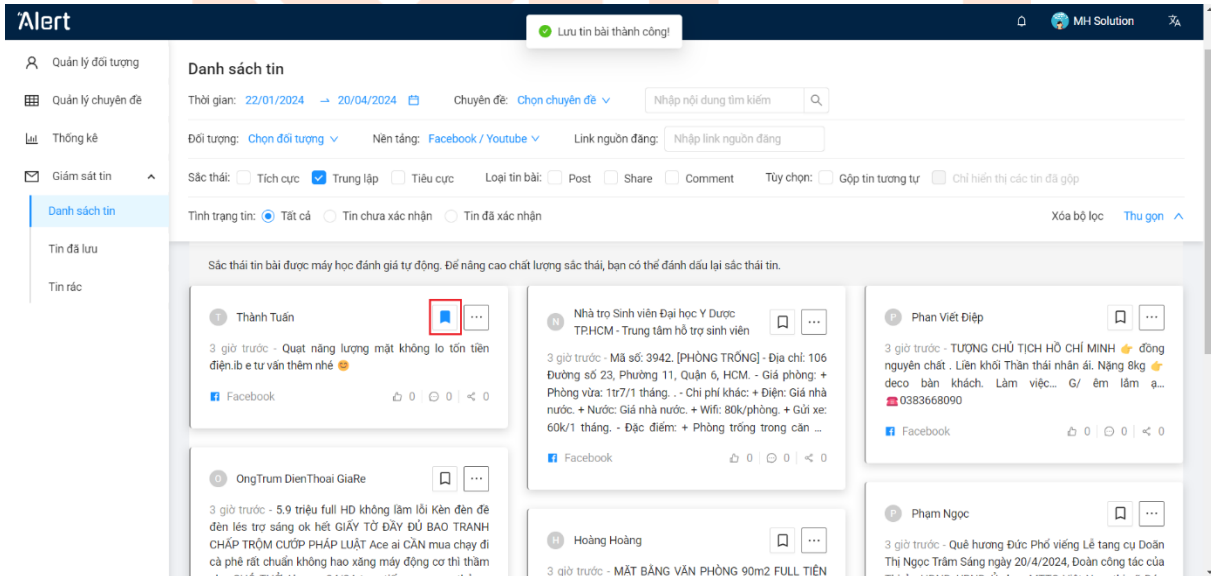


8.6. Lưu dữ liệu sắc thái tiêu cực của bài viết từ blog vào hệ thống database

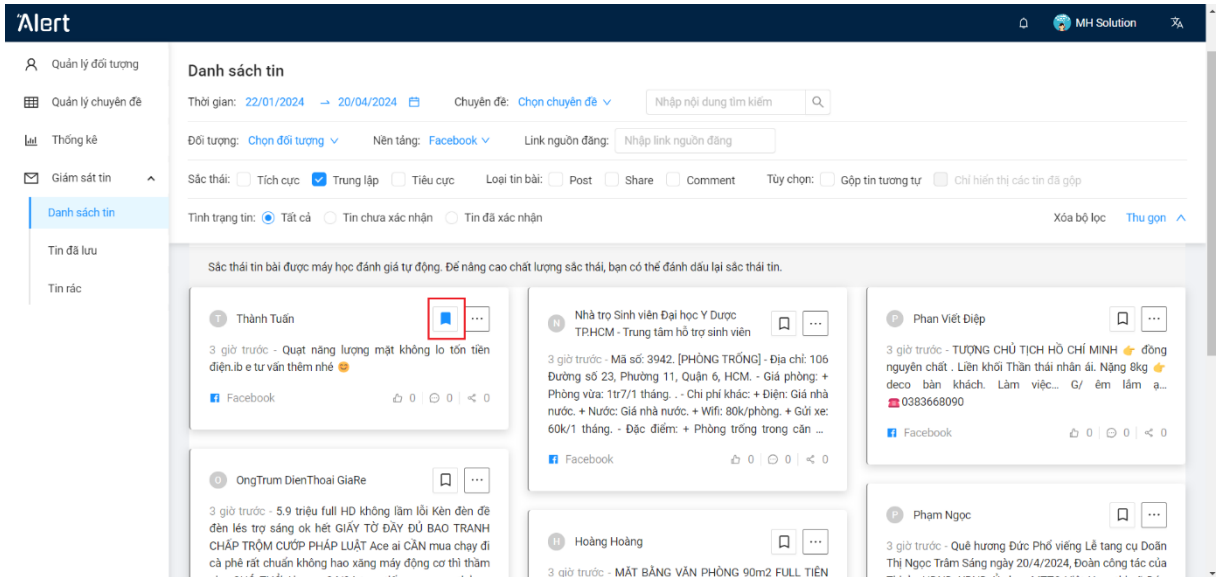


9. Lưu dữ liệu bài viết trung lập

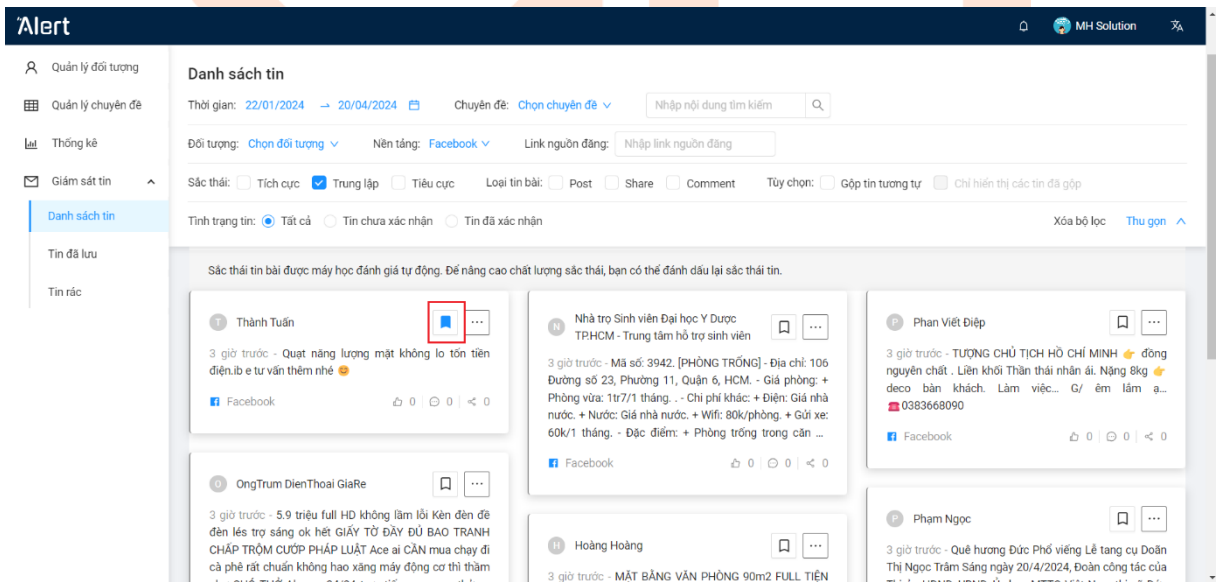
9.1. Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ tài khoản mạng xã hội vào hệ thống database



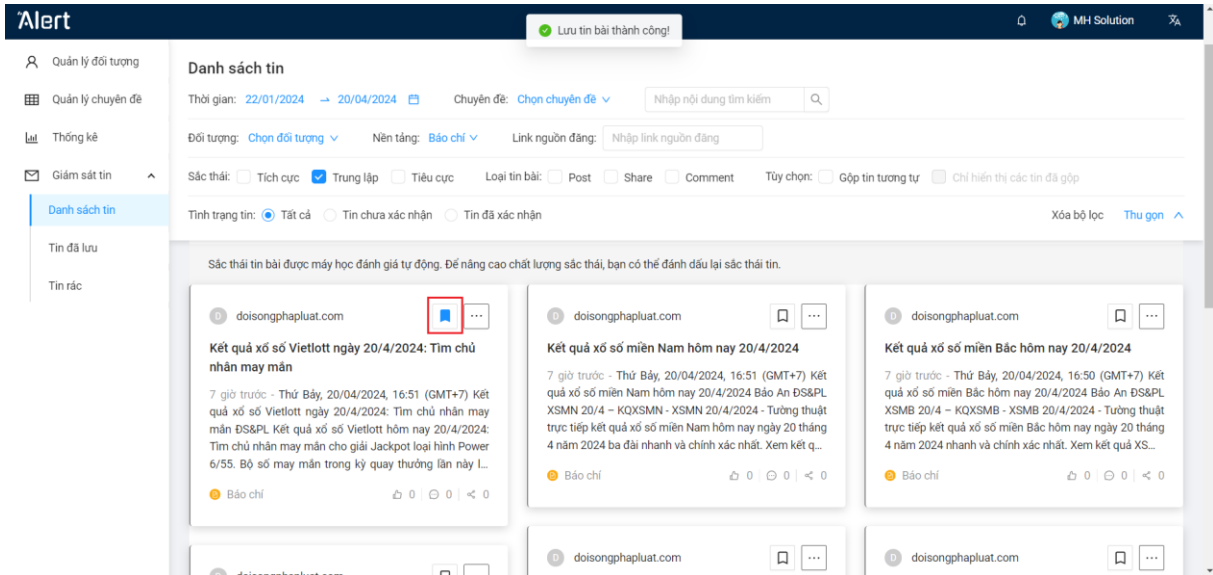
9.2. Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ trang Facebook vào hệ thống database



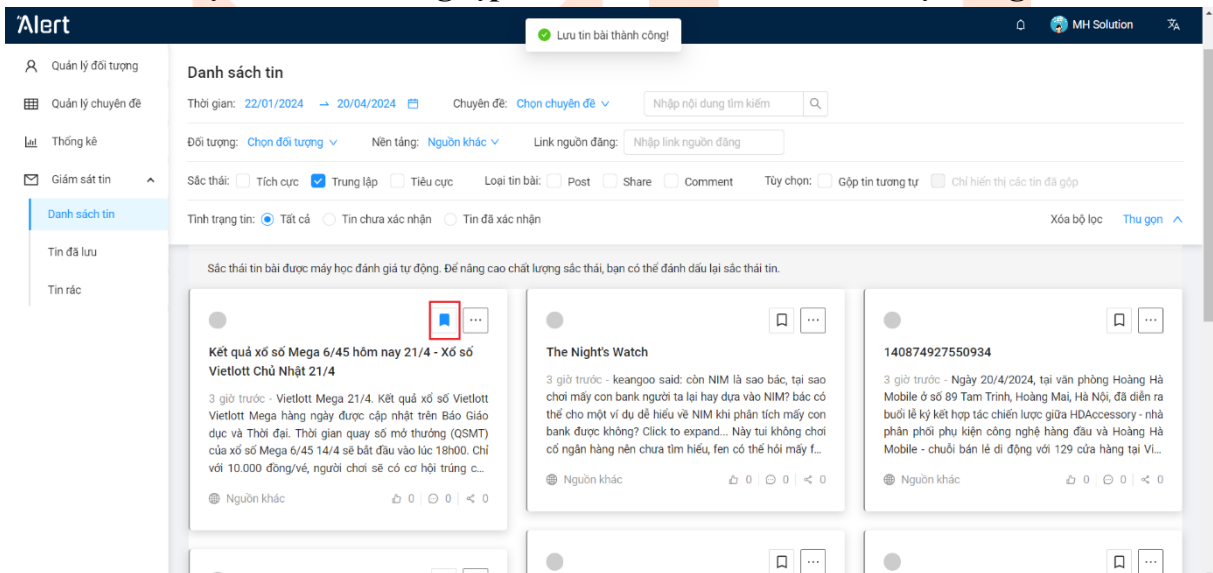
9.3. Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ nhóm Facebook vào hệ thống database



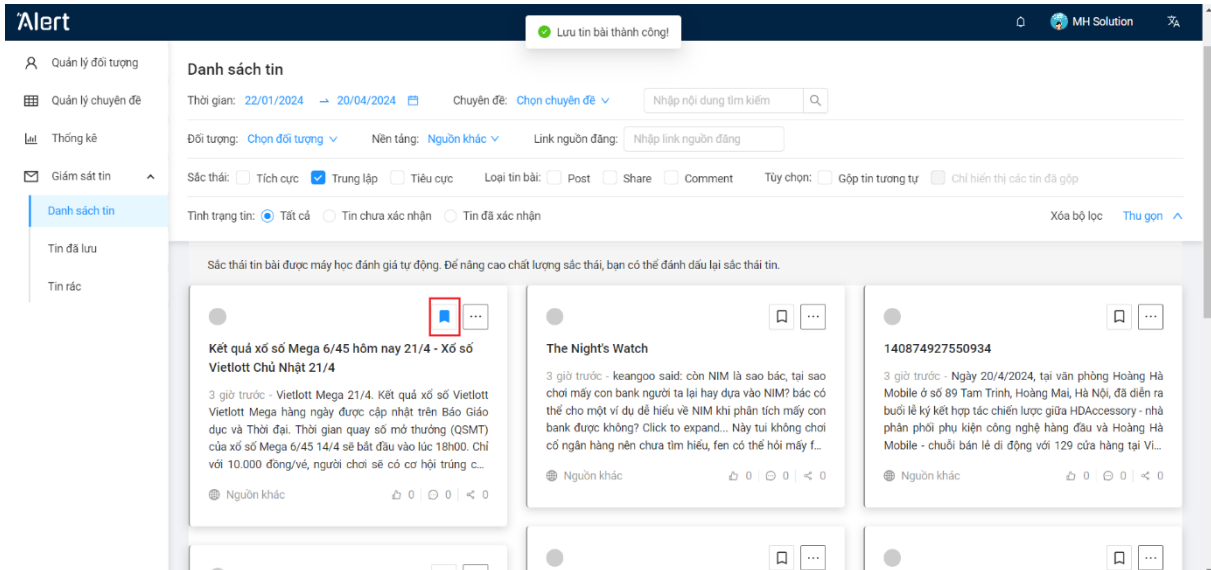
9.4. Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ kênh báo điện tử vào hệ thống database



9.5. Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ forum vào hệ thống database

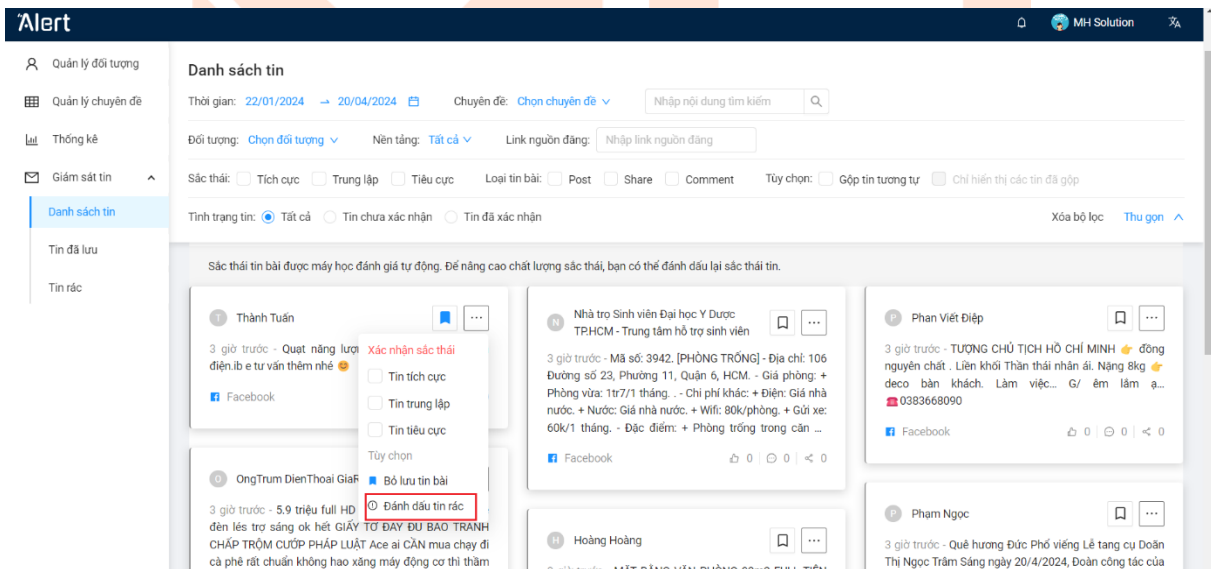


9.6. Lưu dữ liệu sắc thái trung lập của bài viết từ blog vào hệ thống database

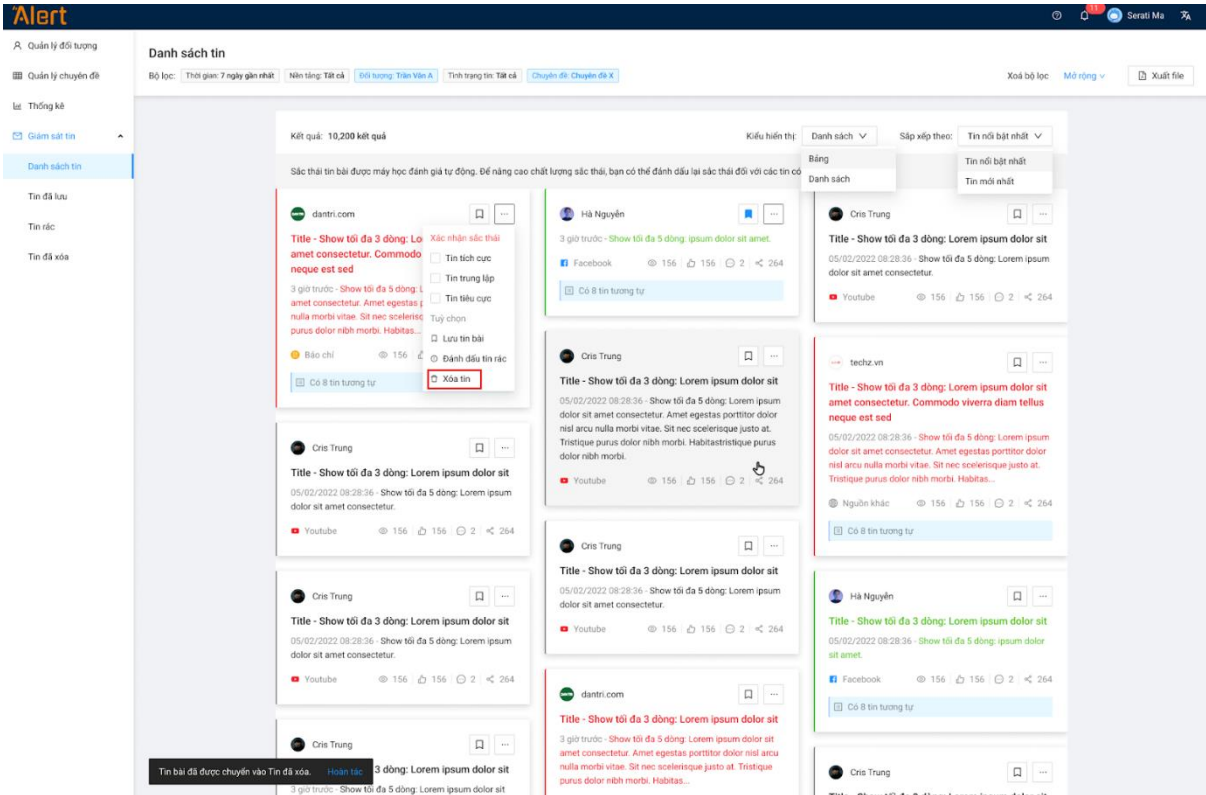


10. Lưu và Xóa bài viết

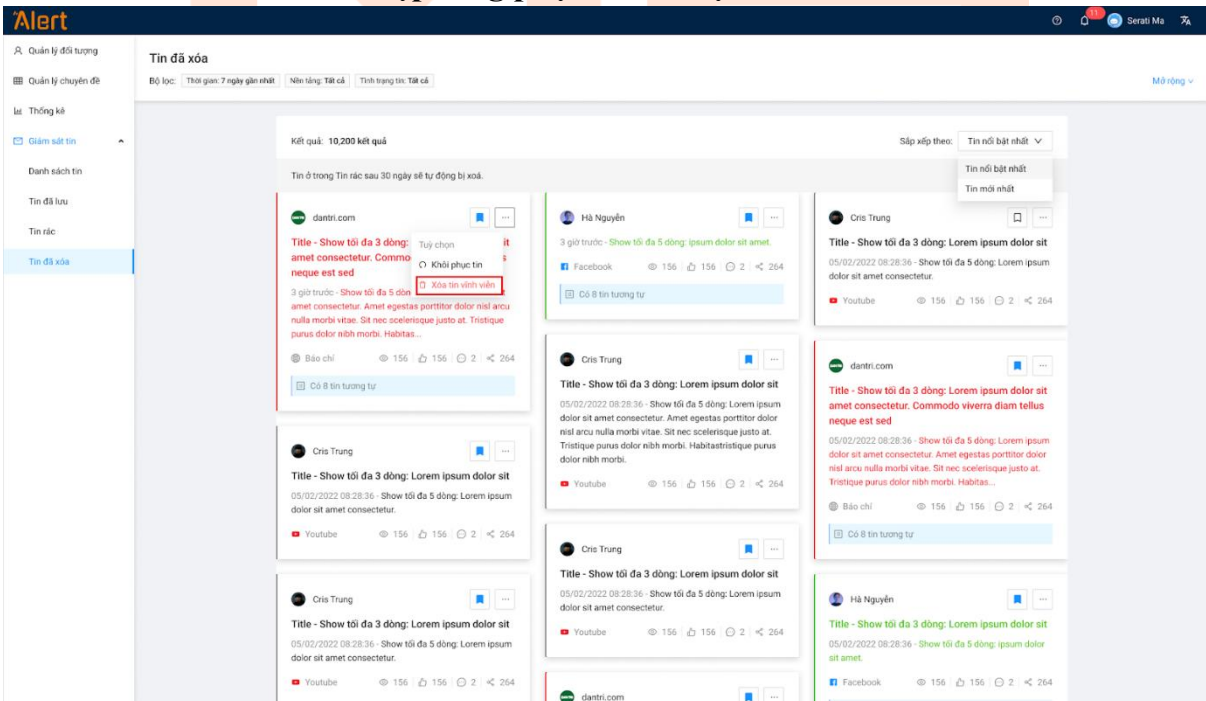
10.1. Lưu và đánh dấu bài viết rác



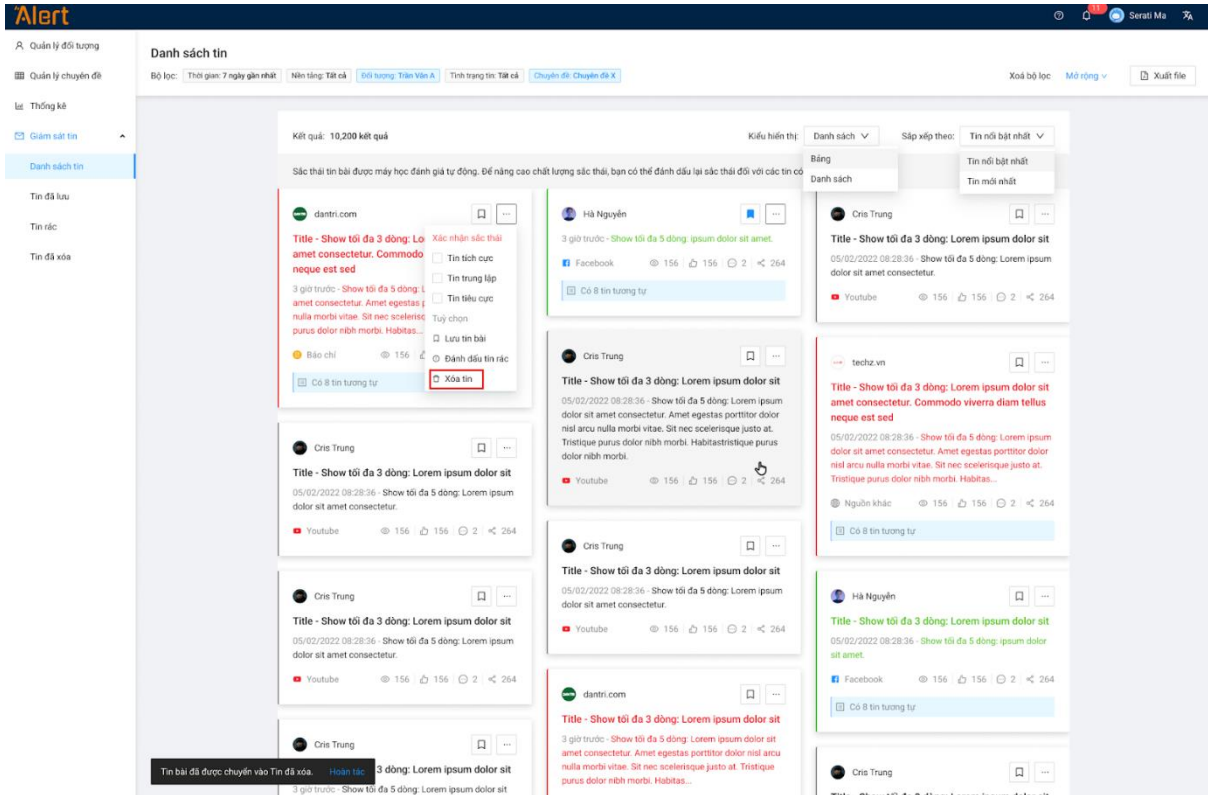
10.2. Xóa bài viết ra khỏi chủ đề quan tâm



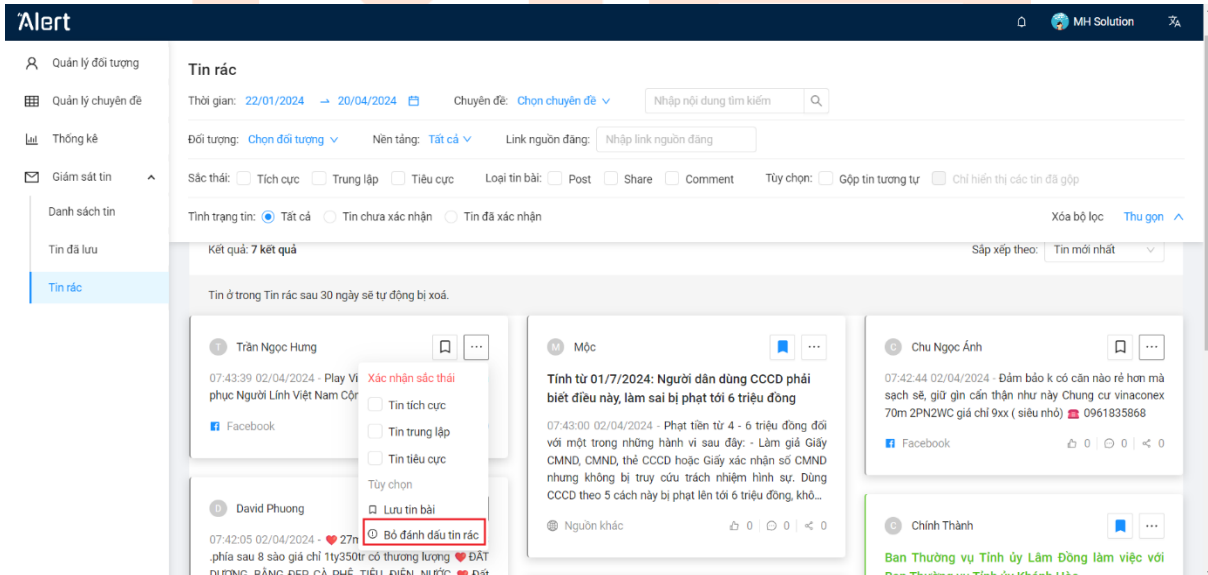
10.3. Xóa bài viết ra khỏi tập tổng phạm vi dữ liệu



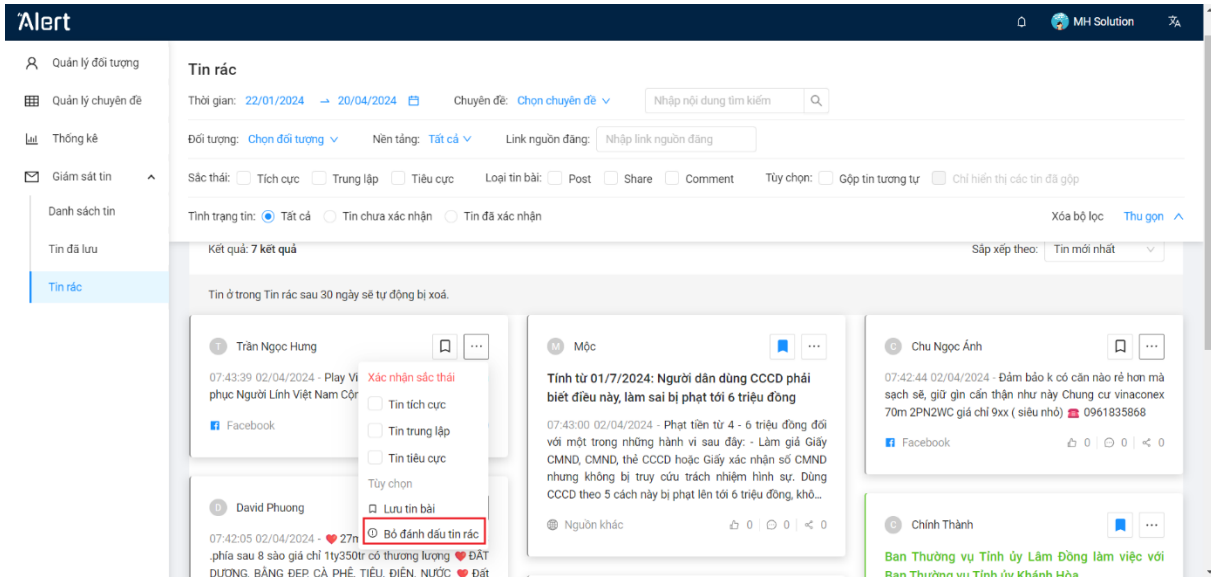
10.4. Xóa các bài viết tương tự



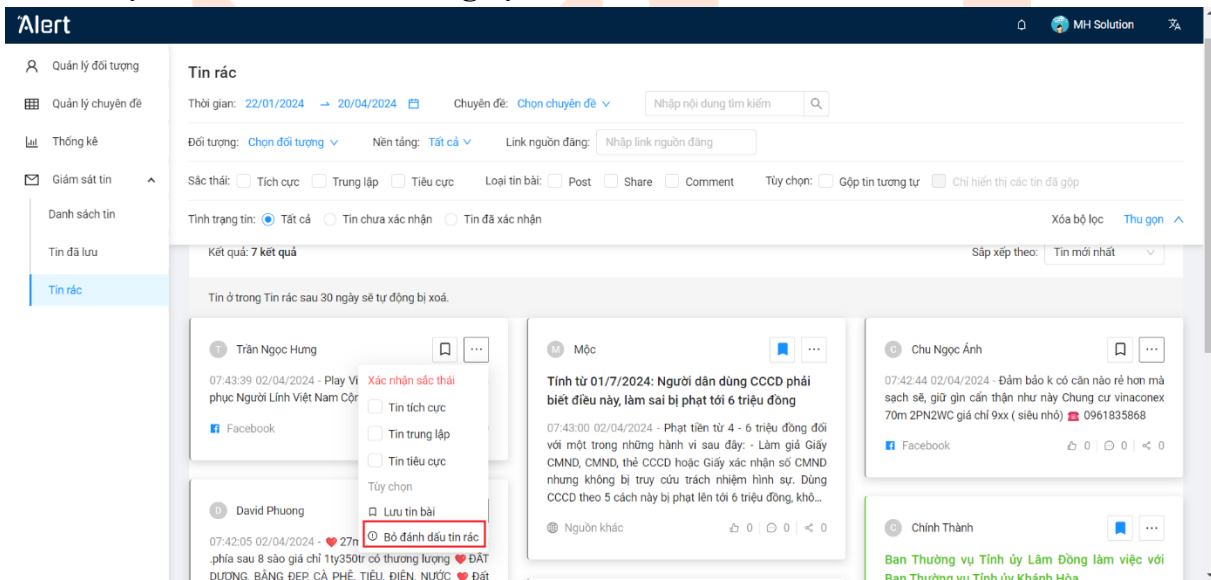
10.5. Loại bài viết rác ra khỏi chủ đề quan tâm



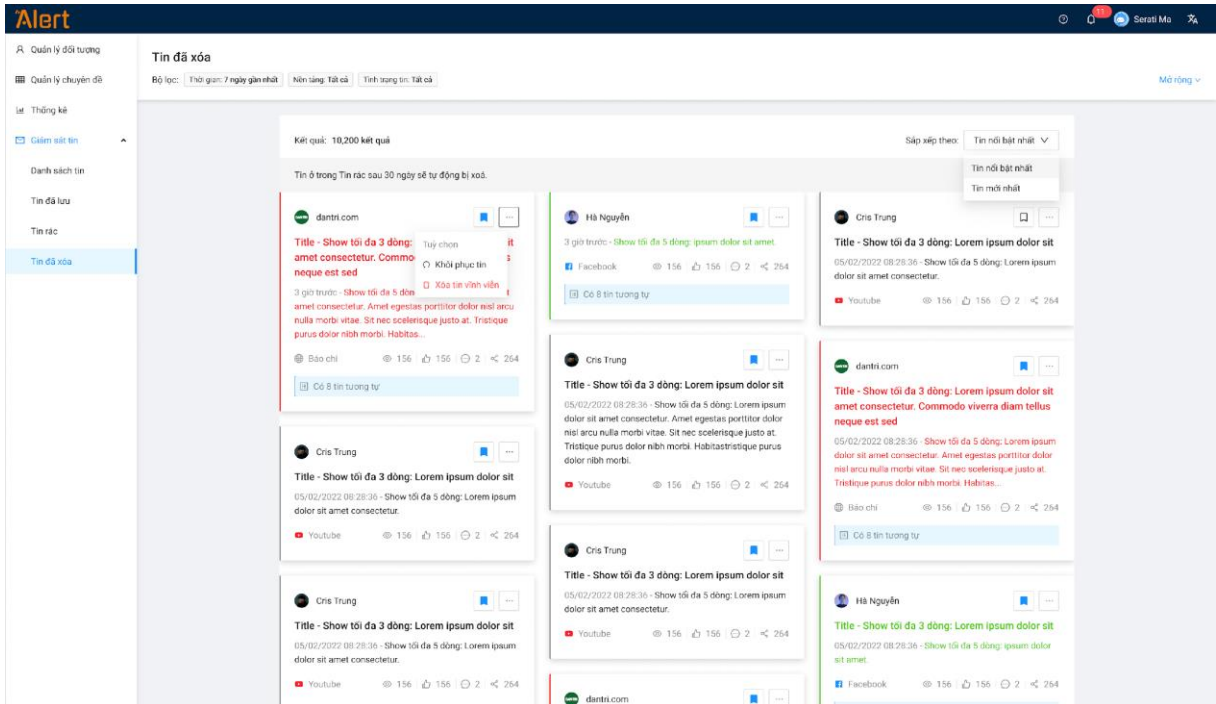
10.6. Loại bài viết rác ra khỏi tập tổng phạm vi dữ liệu



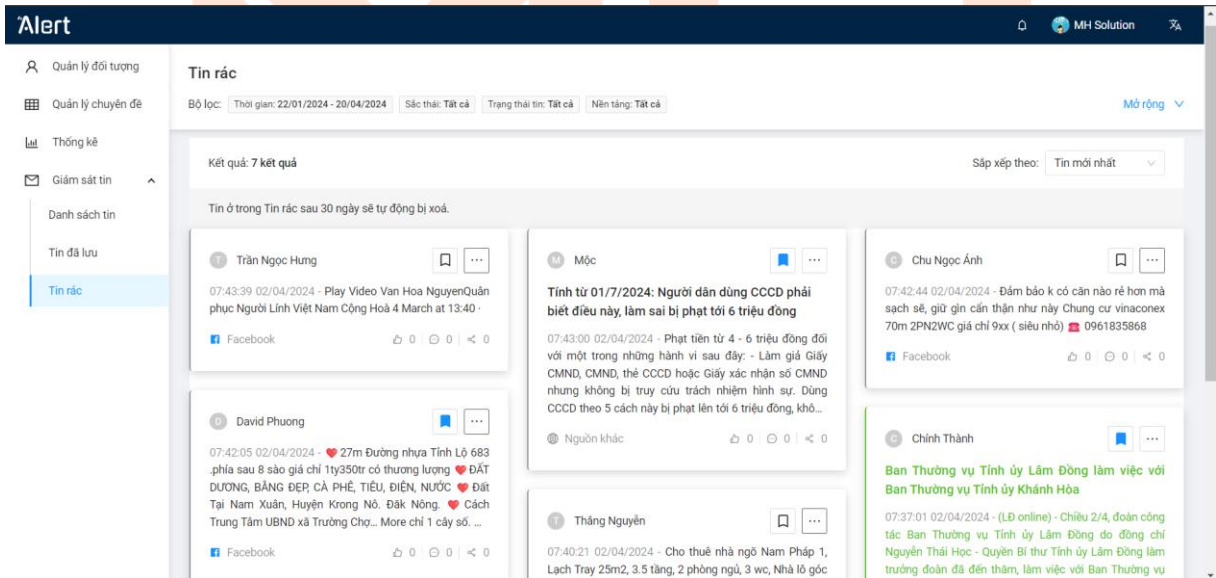
10.7. Loại các bài viết rác tương tự nhau



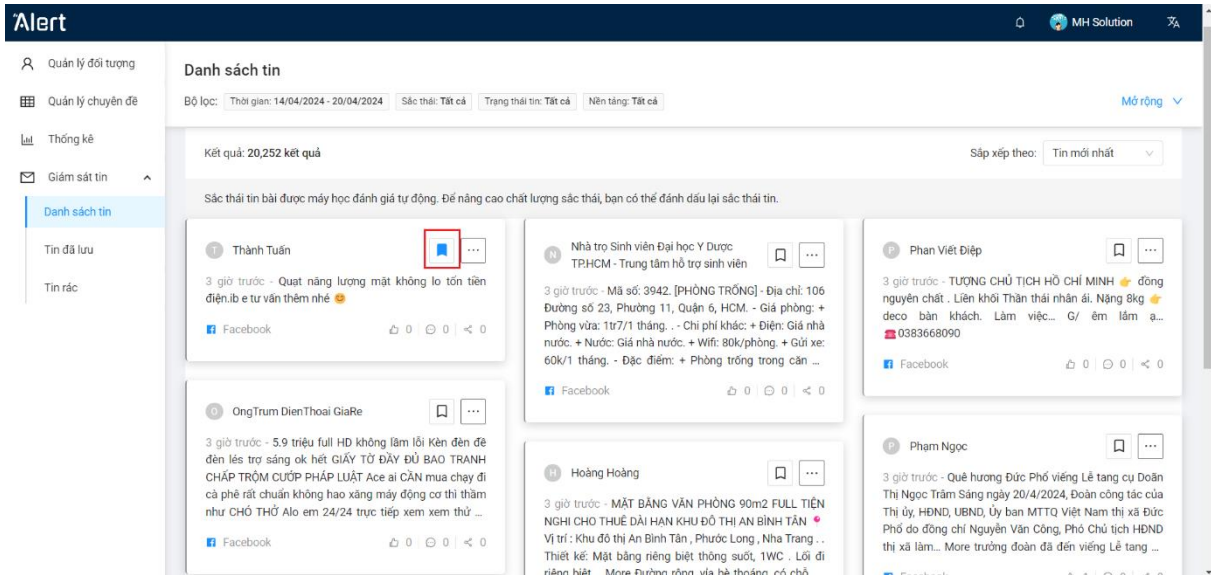
10.8. Cho phép xem các bài viết đã xóa



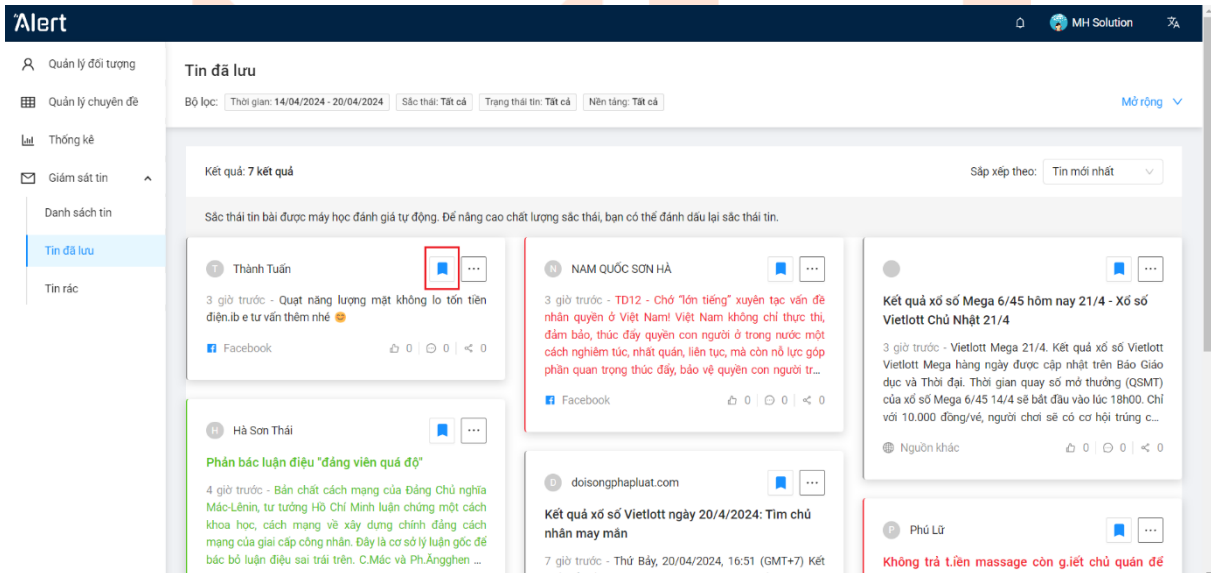
10.9. Cho phép xem các bài viết được đánh dấu tin rác



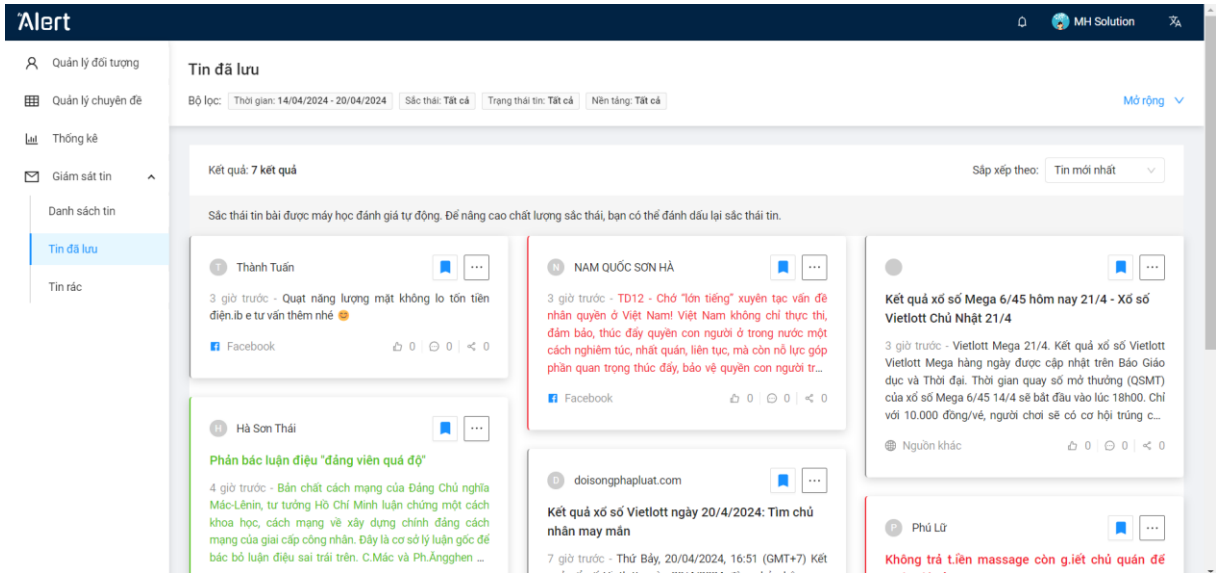
10.10. Cho phép đánh dấu bài viết quan trọng



10.11. Cho phép bỏ đánh dấu bài viết quan trọng



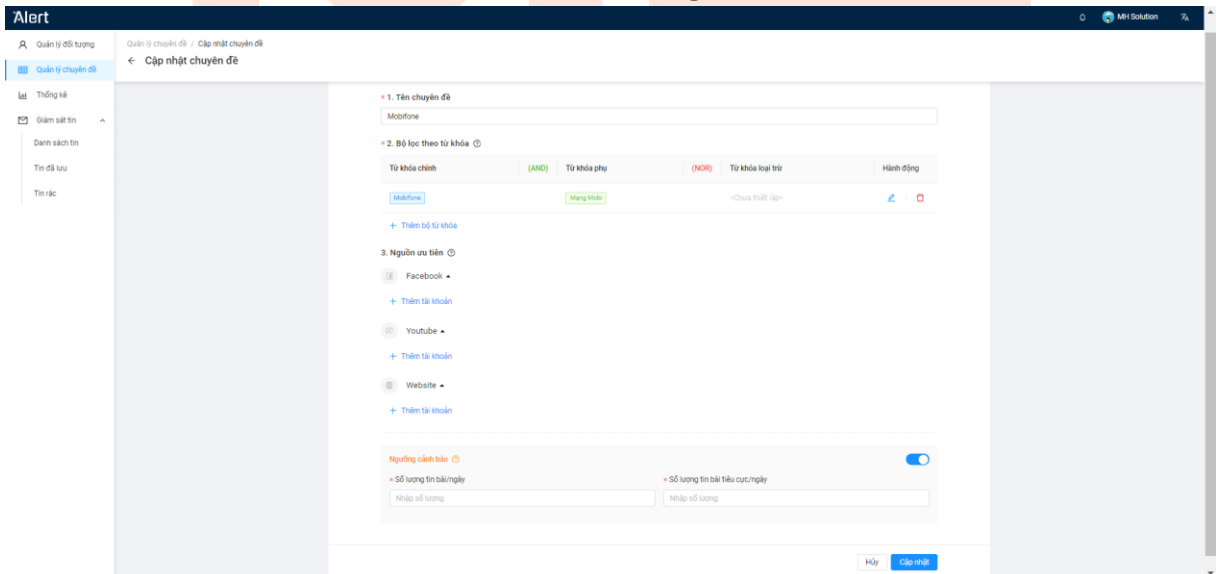
10.12. Cho phép xem các bài viết được đánh dấu quan trọng



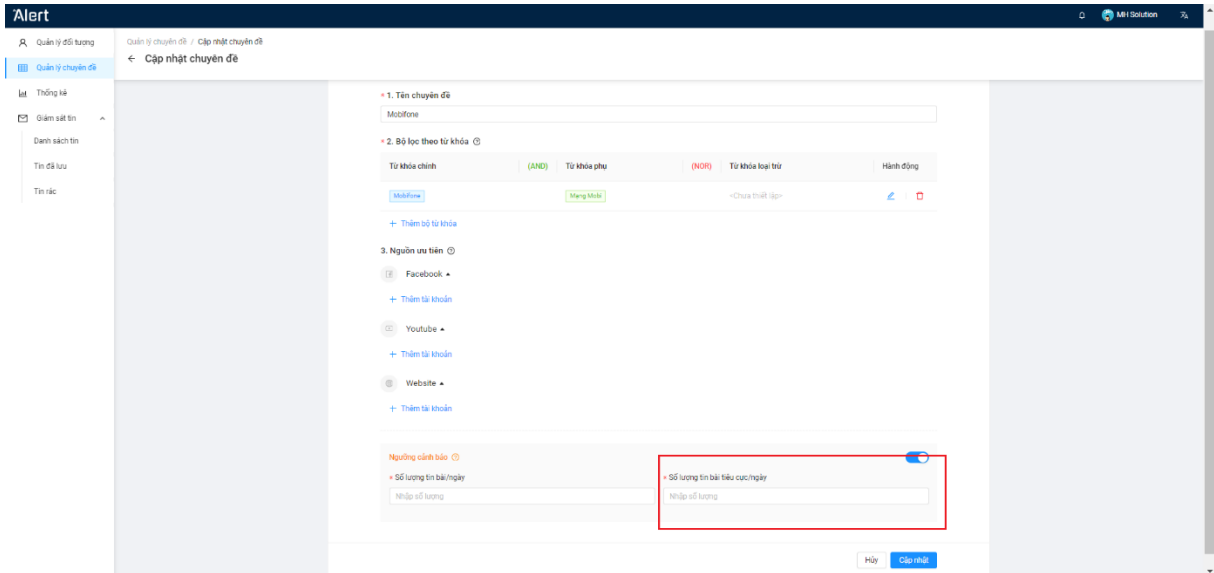
III. CẢNH BÁO

1. Cảnh báo trên hệ thống web.

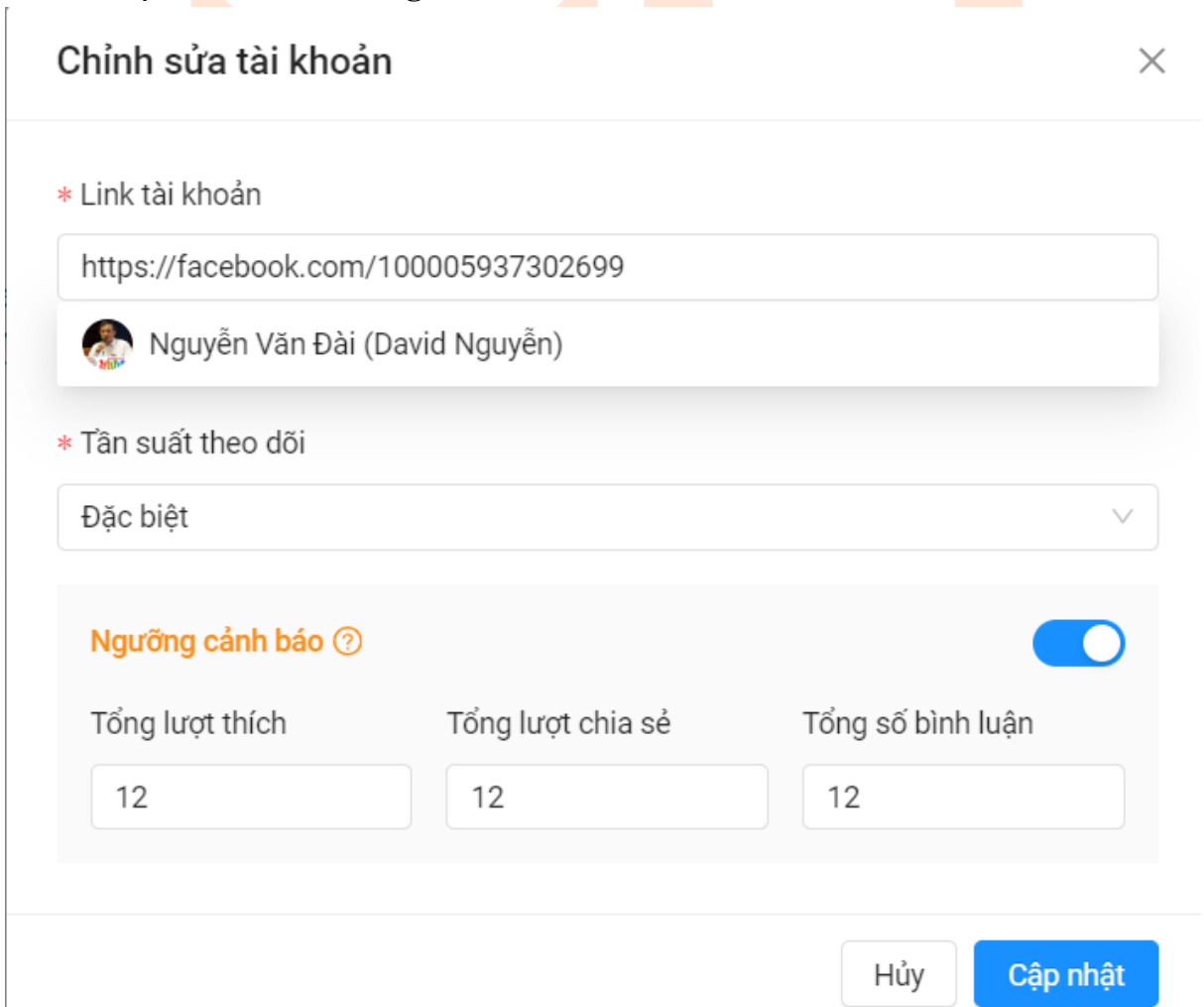
1.1. Cài đặt cảnh báo theo chủ đề trên hệ thống web



1.2. Cài đặt cảnh báo theo sắc thái tin bài trên hệ thống web



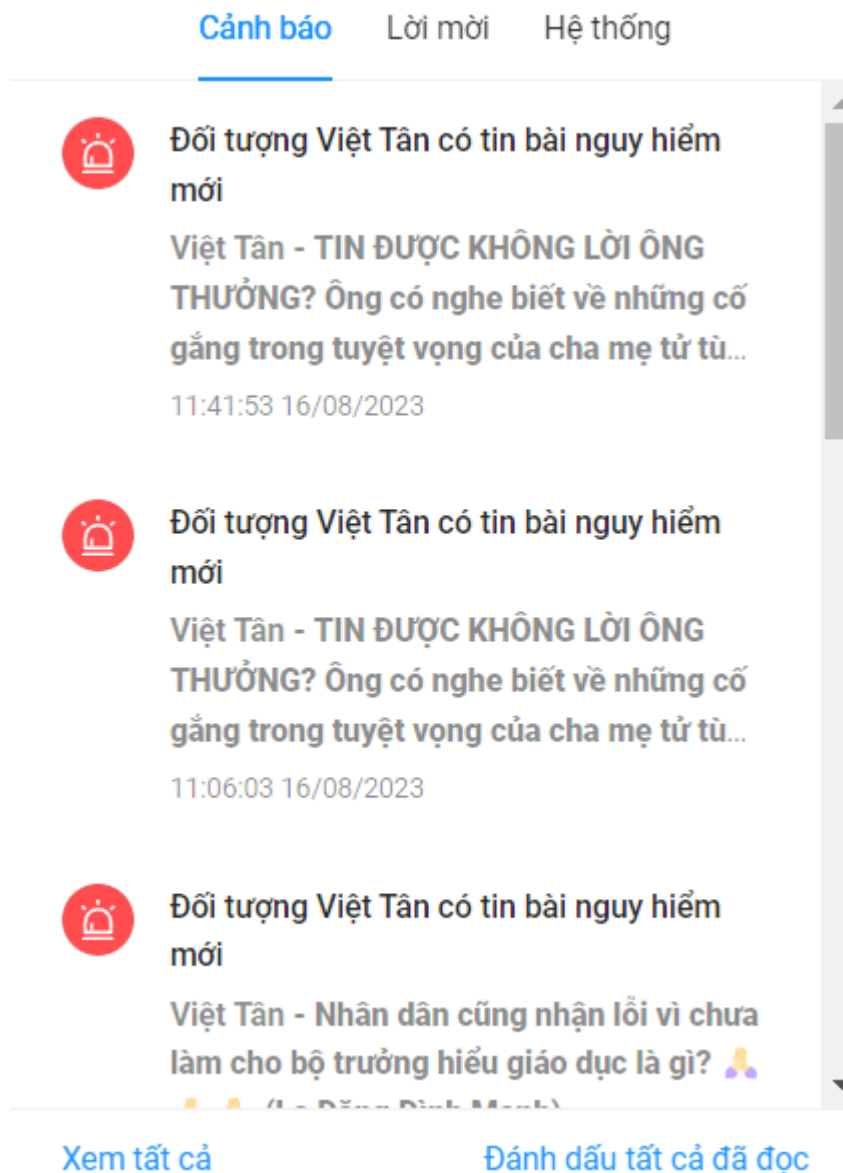
1.3. Cài đặt cảnh báo theo nguồn tin đích danh



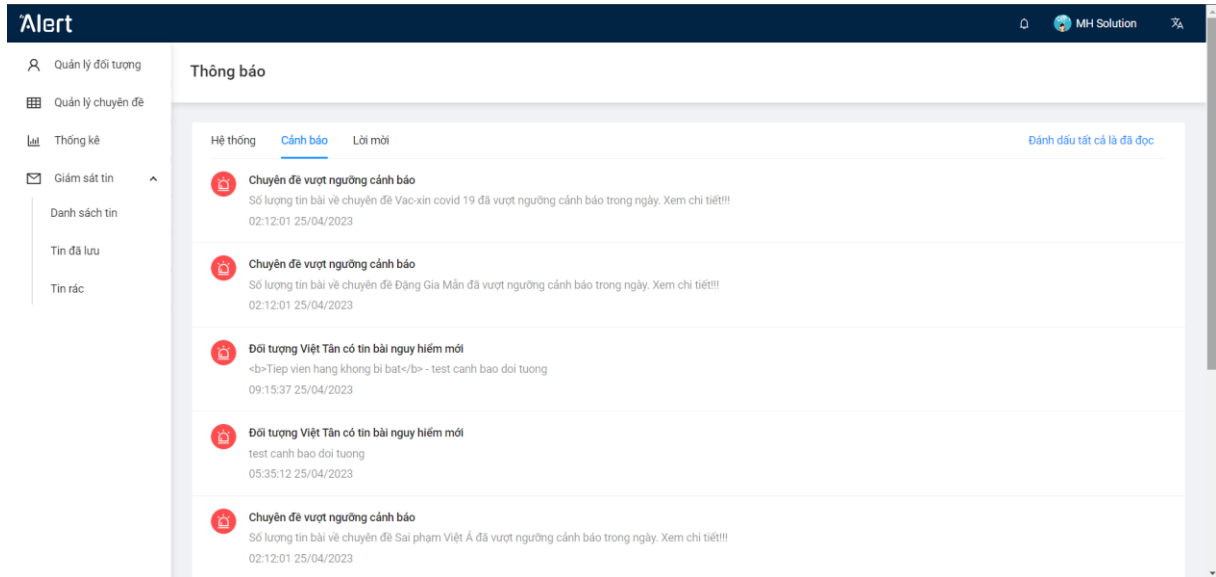
1.4. Nhận cảnh báo trên hệ thống Web



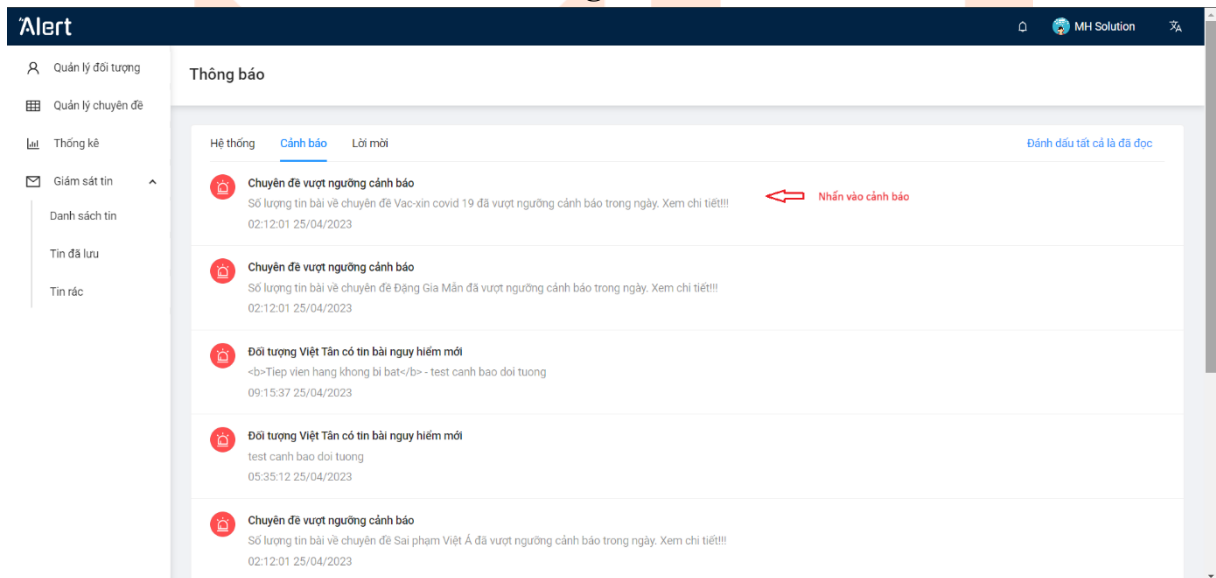
1.5. Hiện thị cảnh báo trên nền tảng Web



1.6. Xem cảnh báo trên nền tảng Web

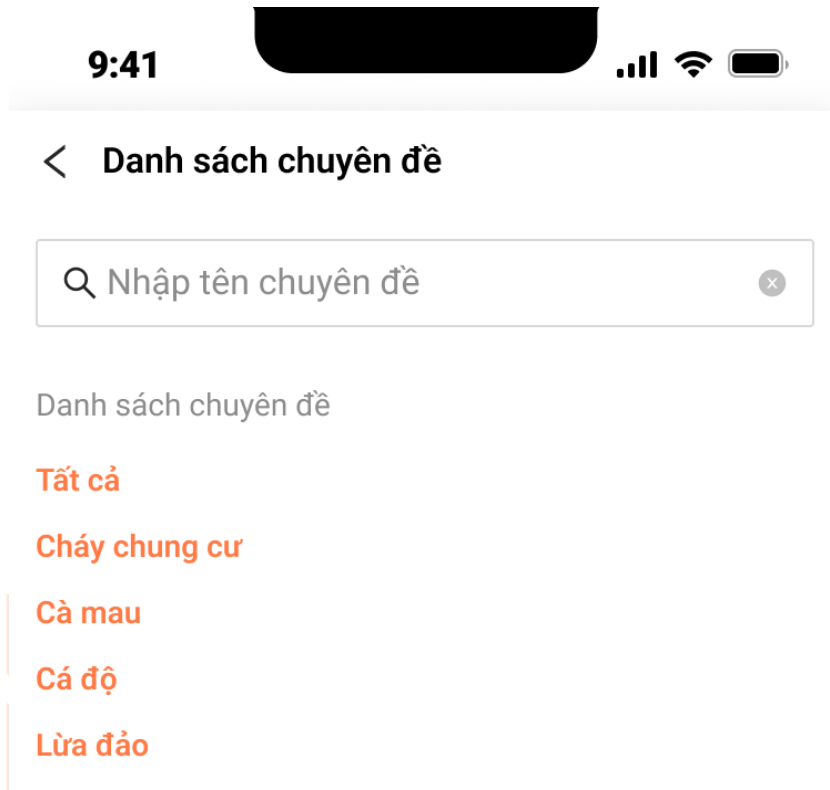


1.7. Thao tác với cảnh báo trên nền tảng Web.

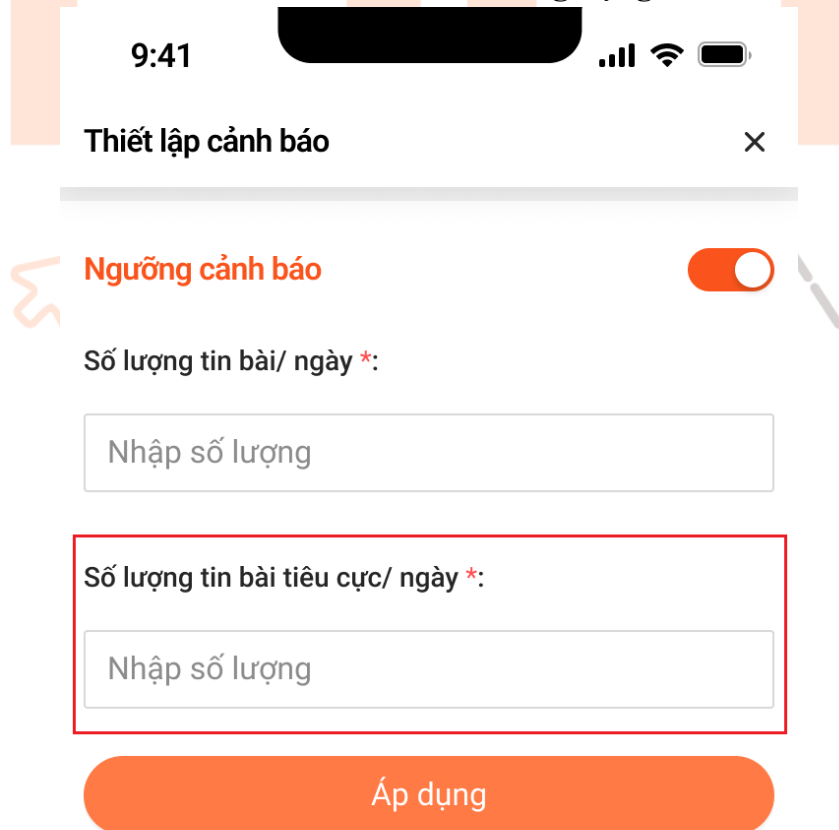


2. Cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android

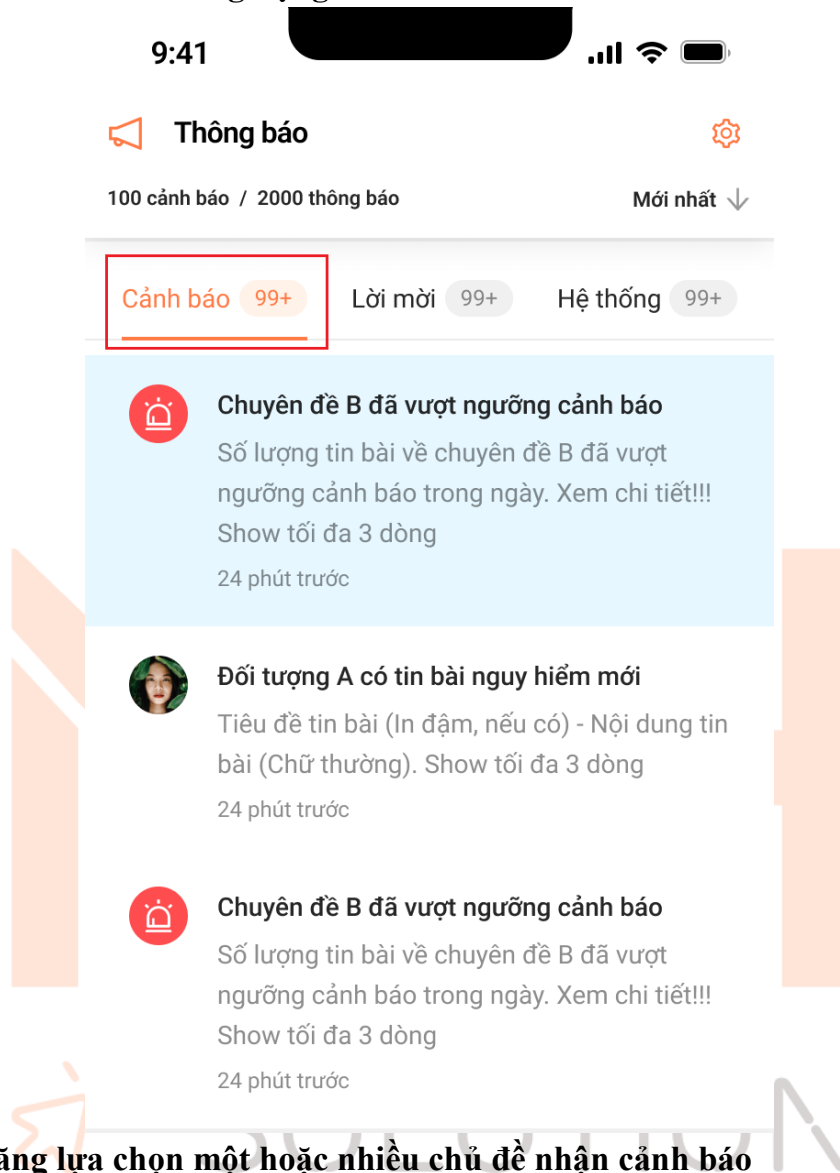
2.1. Cài đặt cảnh báo theo chủ đề trên ứng dụng Mobile HĐH Android



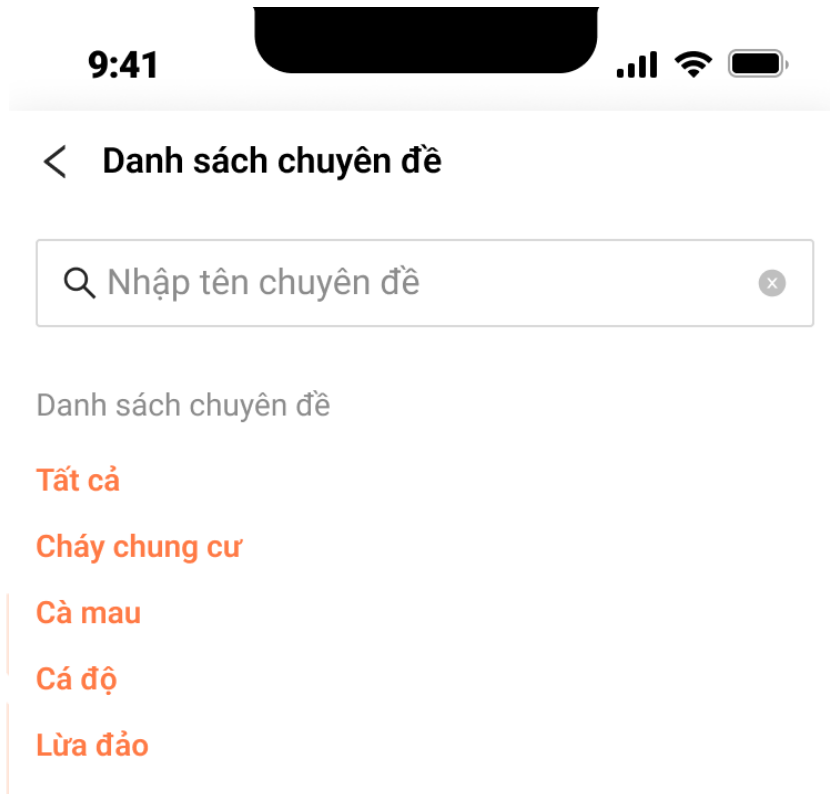
2.2. Cài đặt cảnh báo theo sắc thái tin bài trên ứng dụng Mobile HĐH Android



2.3. Nhận cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android

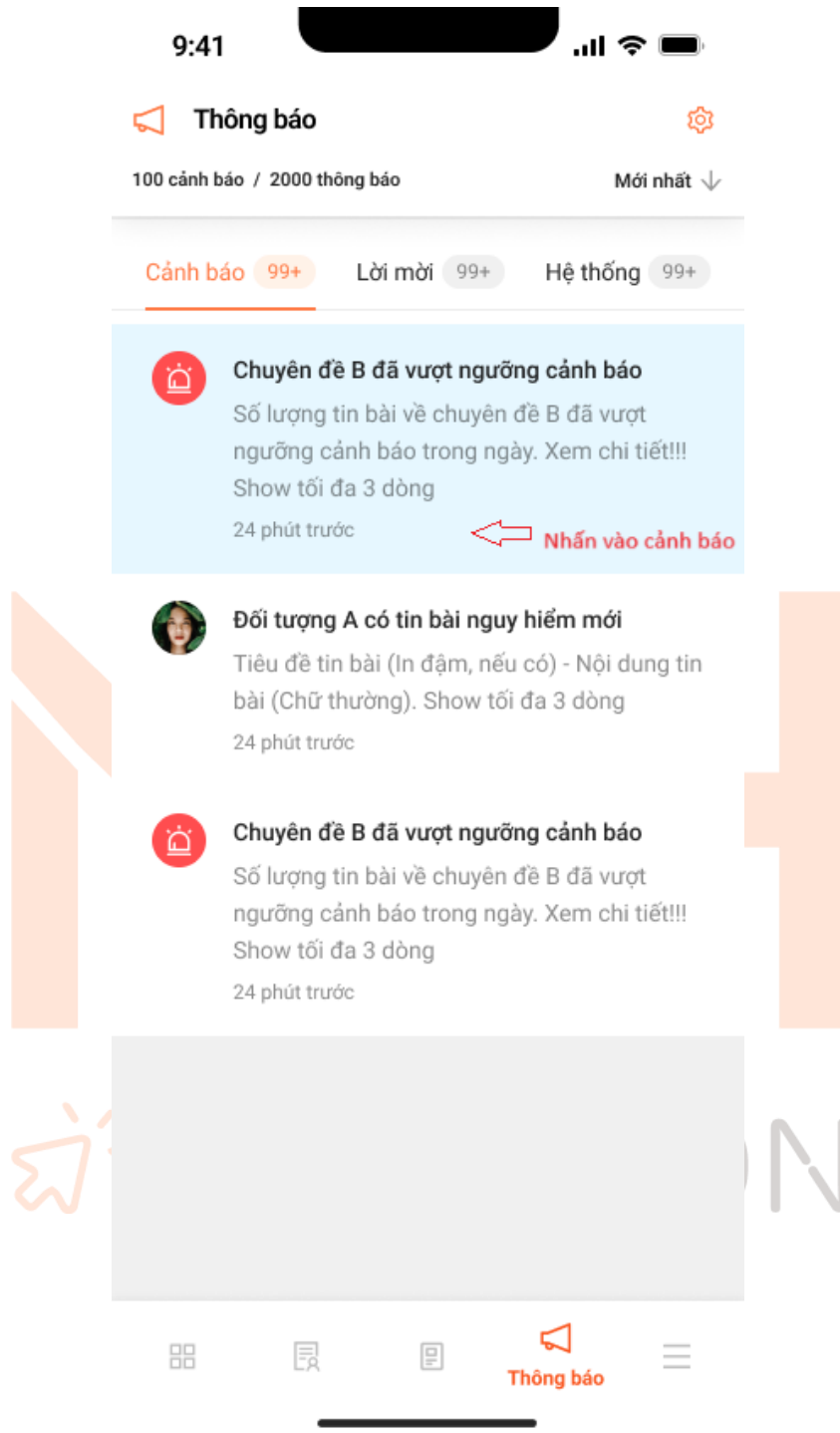


2.4. Chức năng lựa chọn một hoặc nhiều chủ đề nhận cảnh báo

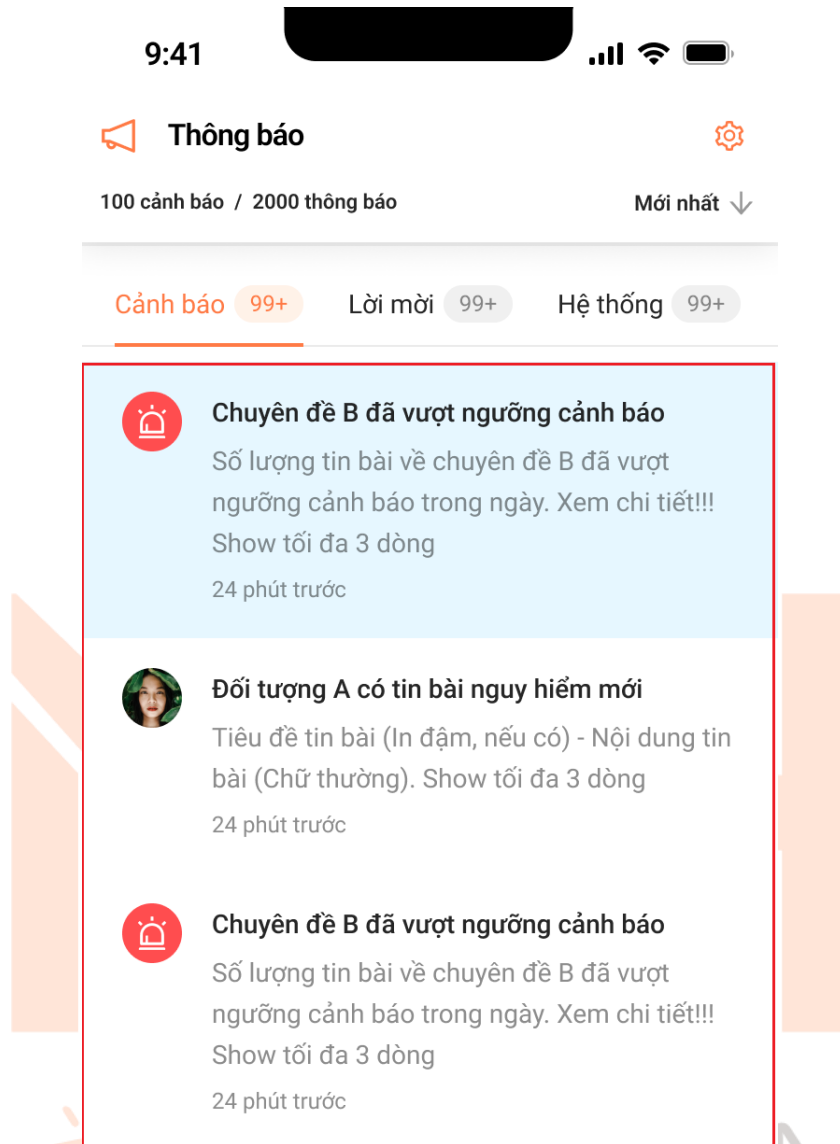


2.5. Thao tác với cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android

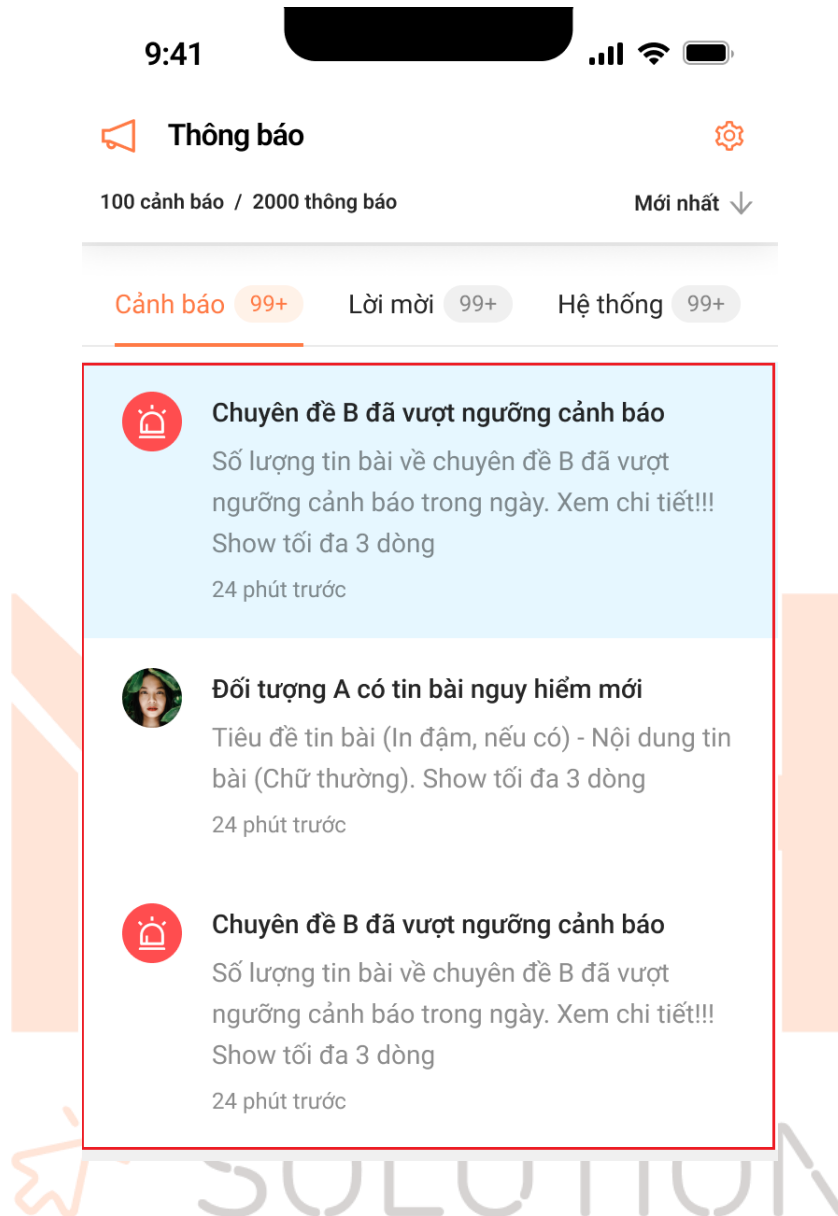




2.6. Xem cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android

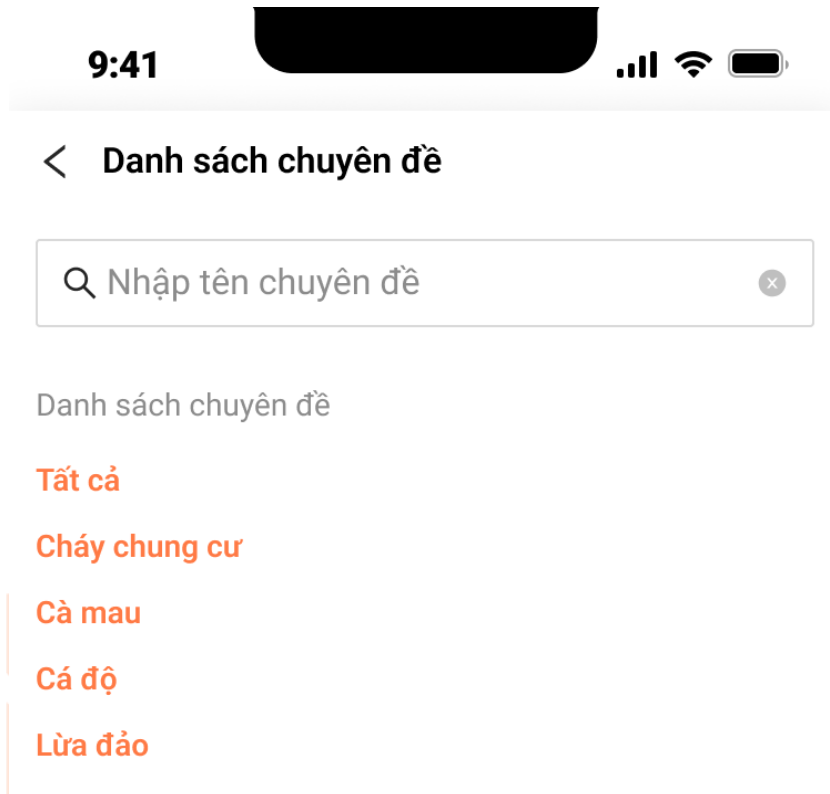


2.7. Hiện thị cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH Android

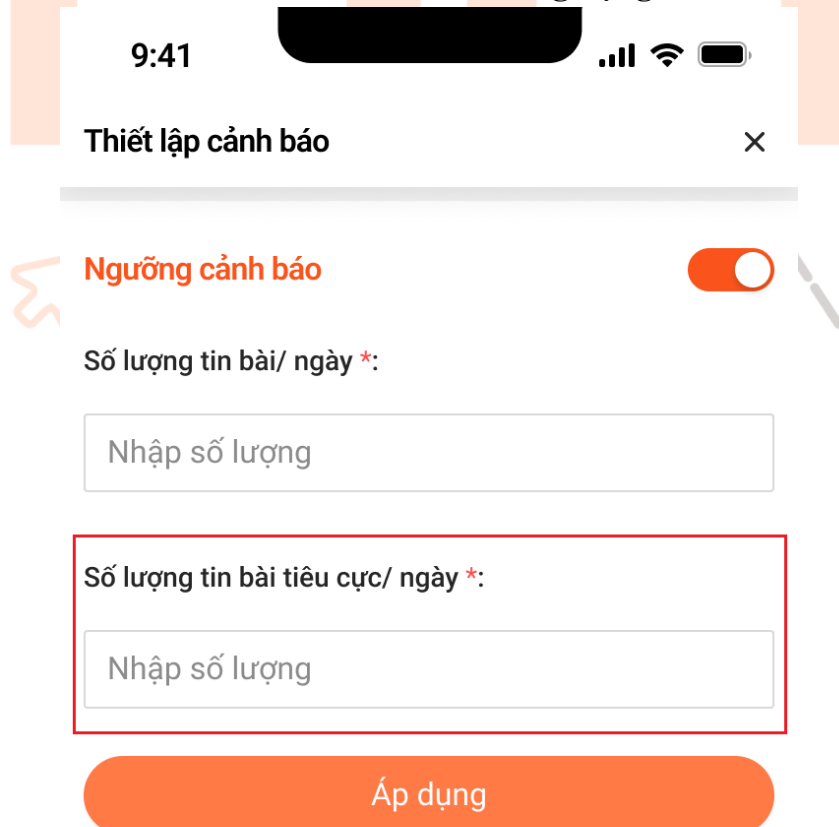


3. Cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH IOS

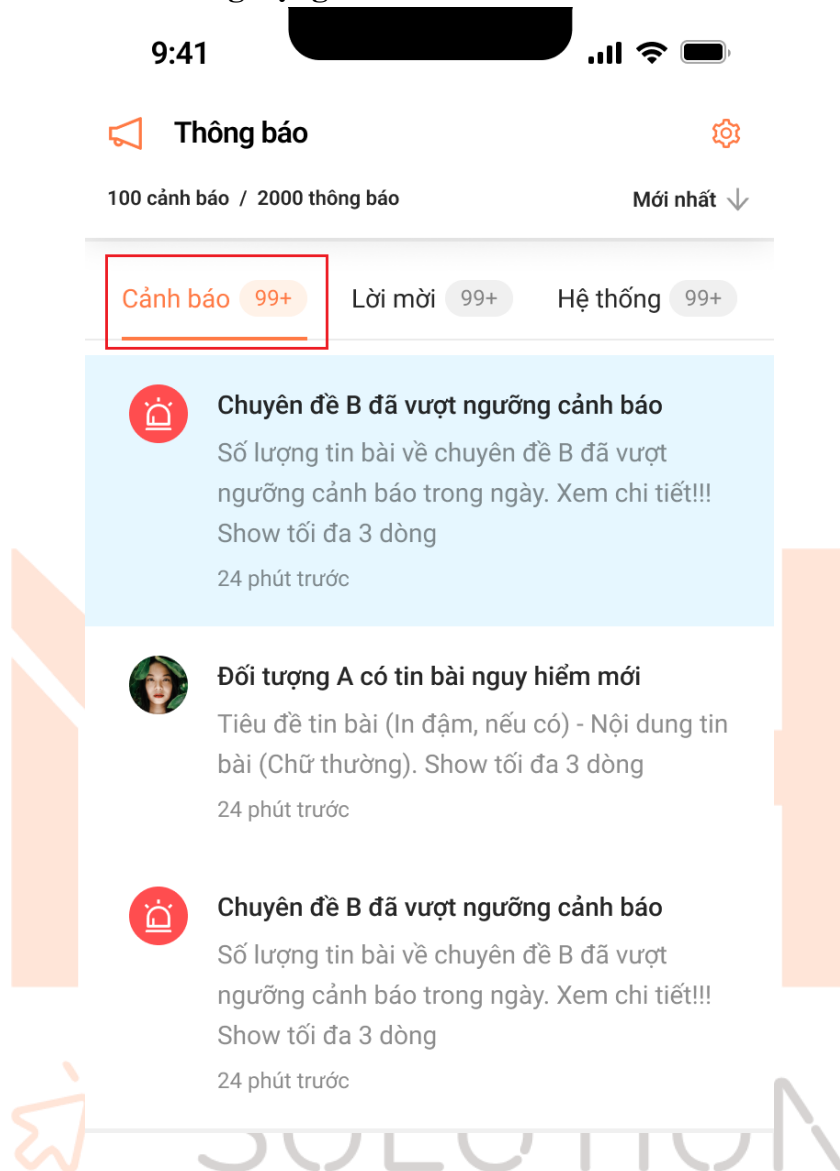
3.1. Cài đặt cảnh báo theo chủ đề trên ứng dụng Mobile HĐH IOS



3.2. Cài đặt cảnh báo theo sắc thái tin bài trên ứng dụng Mobile HĐH IOS



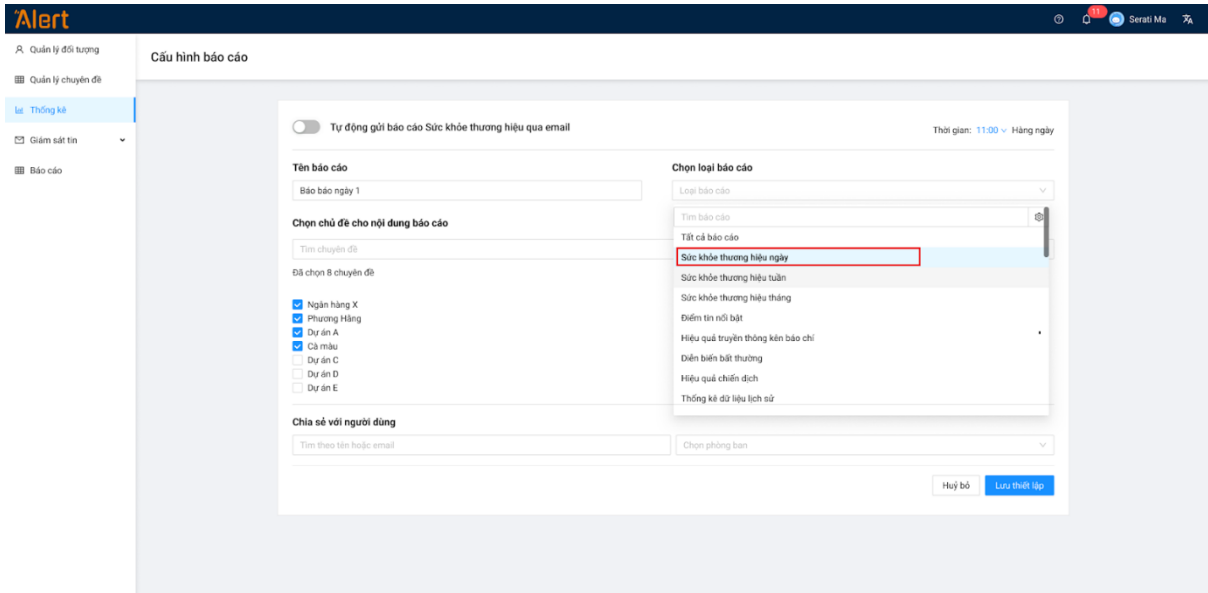
3.3. Nhận cảnh báo trên ứng dụng Mobile HĐH IOS



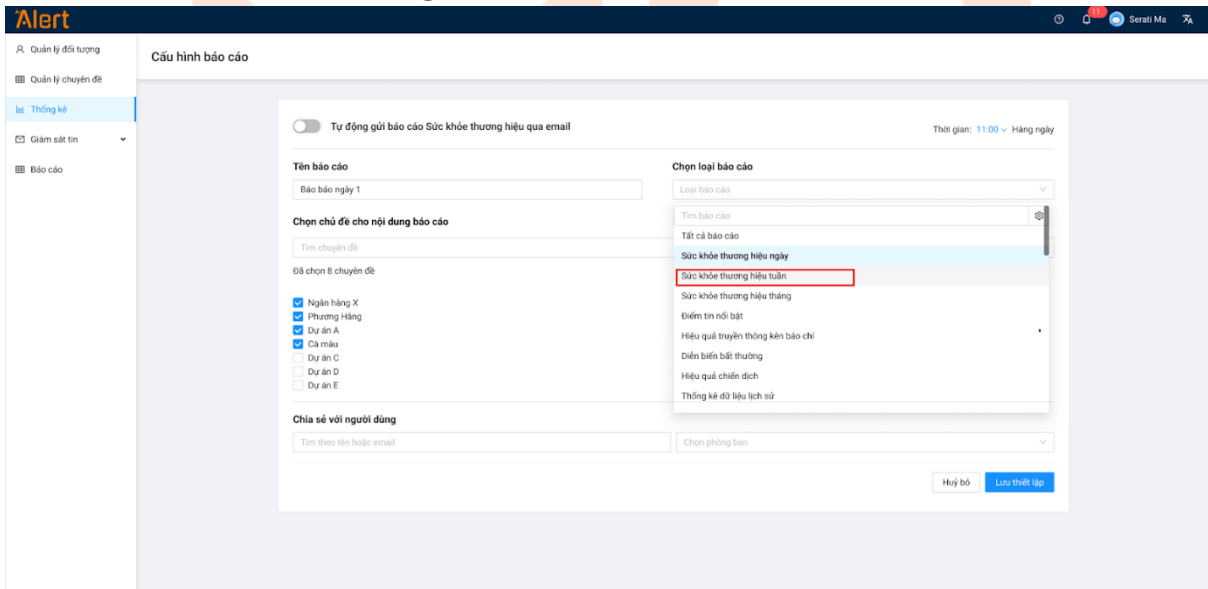
IV. PHẦN BÁO CÁO

1. Báo cáo định kỳ tự động

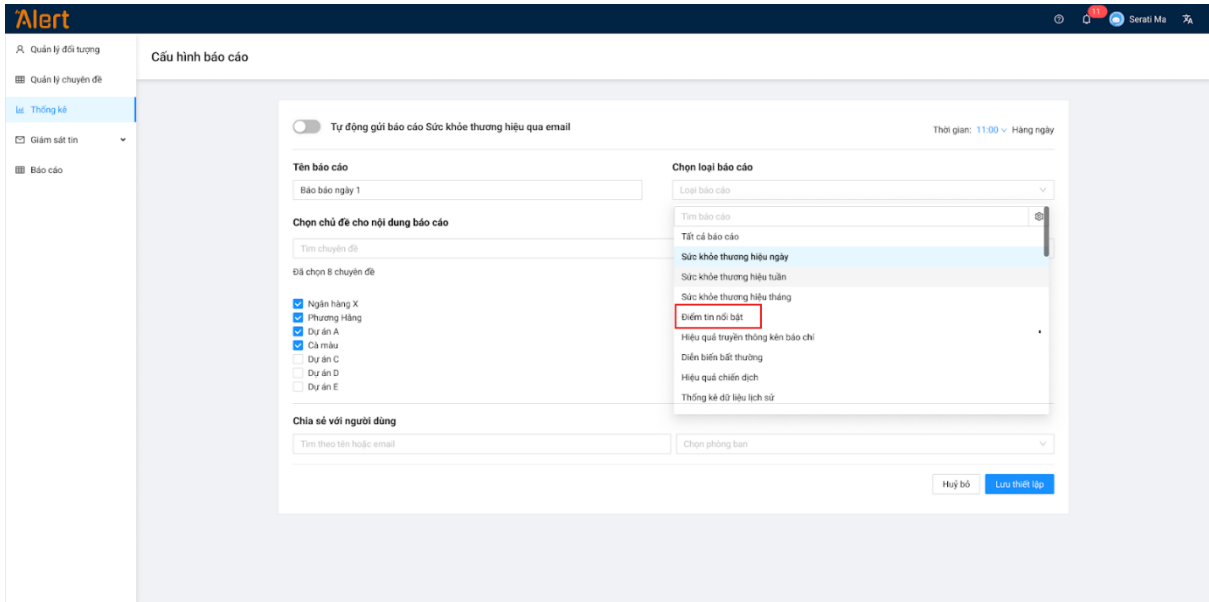
1.1. Báo cáo sức khỏe thương hiệu ngày.



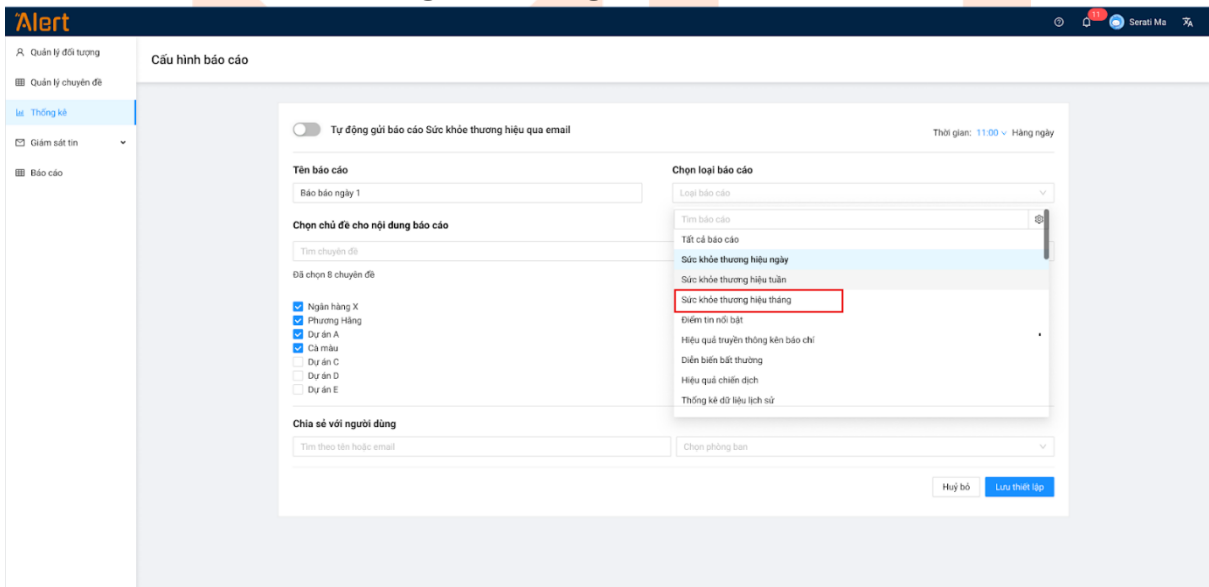
1.2. Báo cáo sức khỏe thương hiệu tuần



1.3. Điểm tin nổi bật

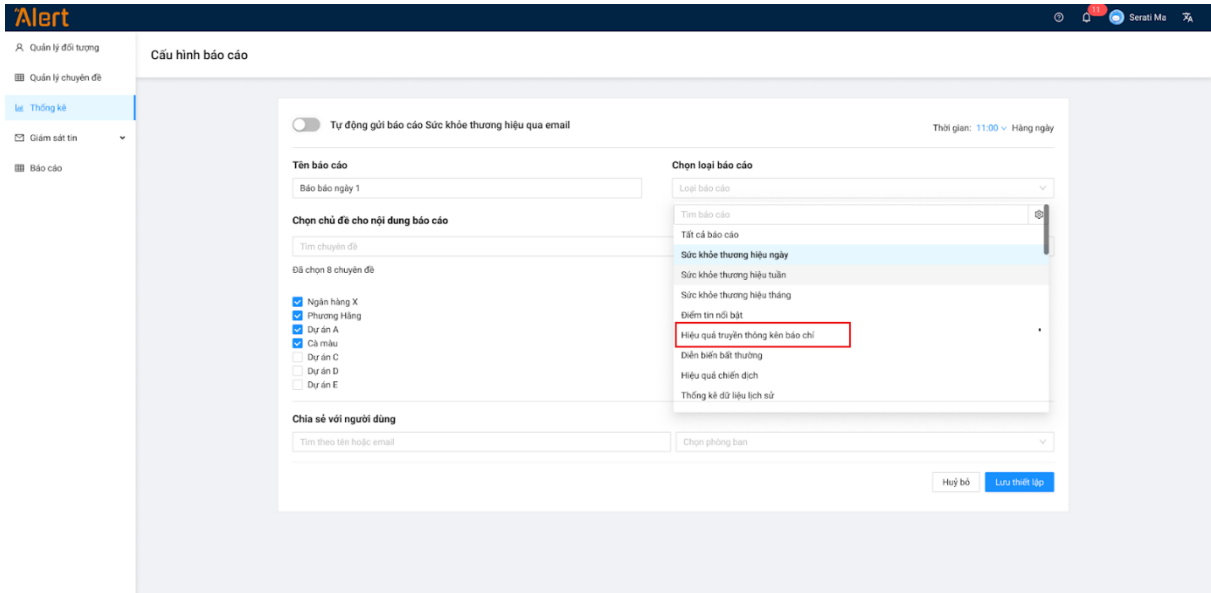


1.4. Báo cáo sức khỏe thương hiệu tháng

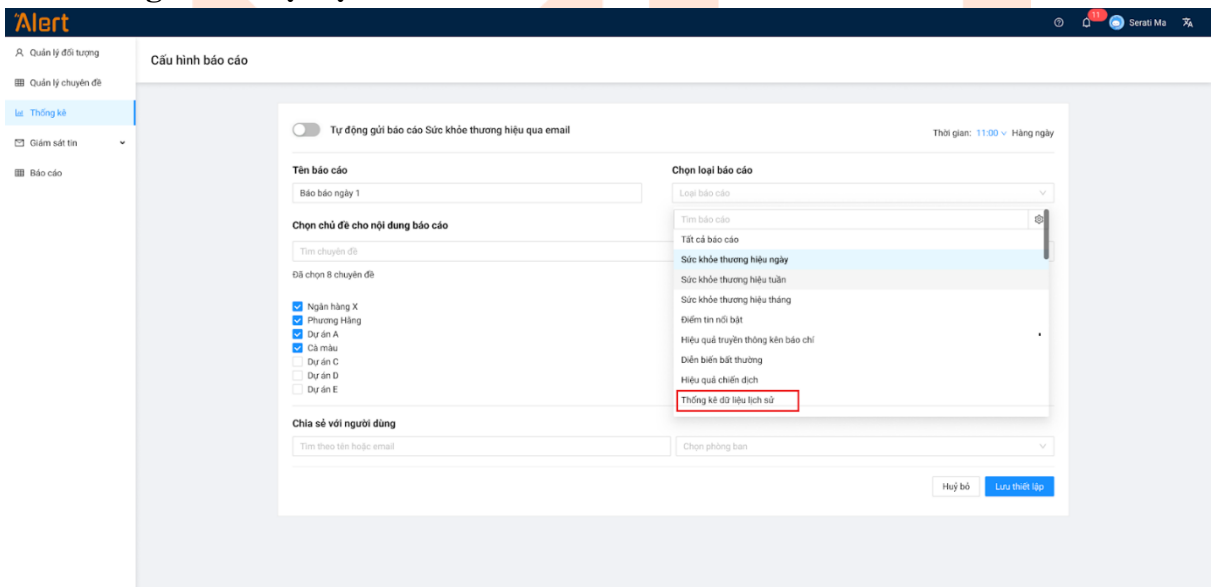


2. Báo cáo sự vụ/Hiệu quả chiến dịch

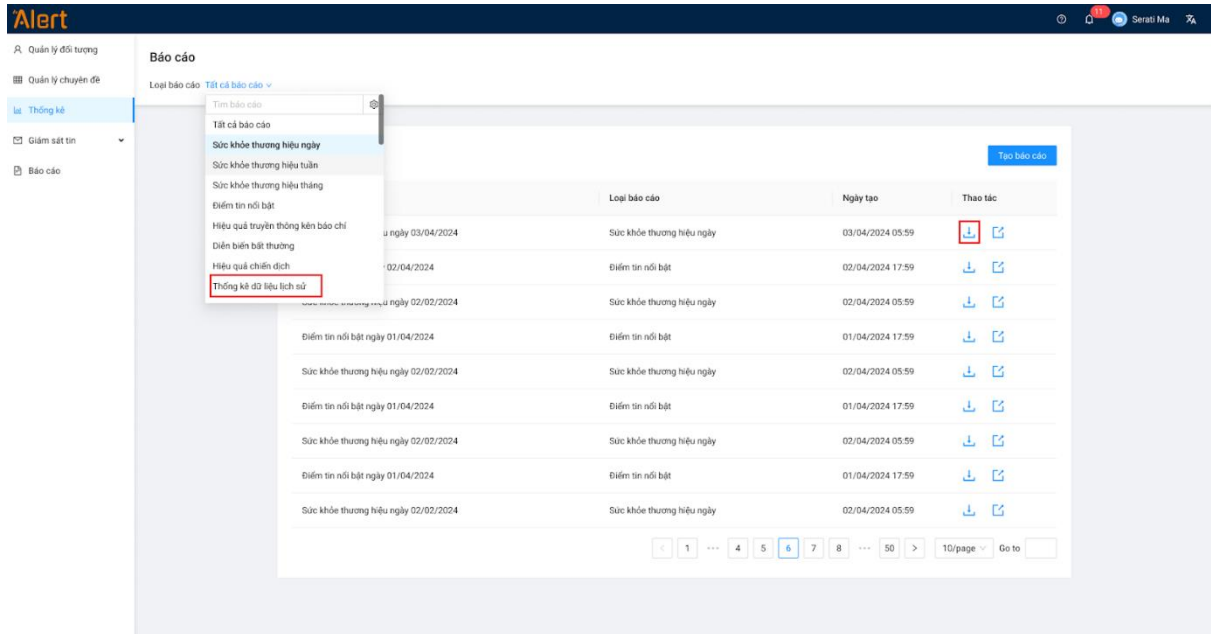
2.1. Báo cáo hiệu quả truyền thông kênh báo chí



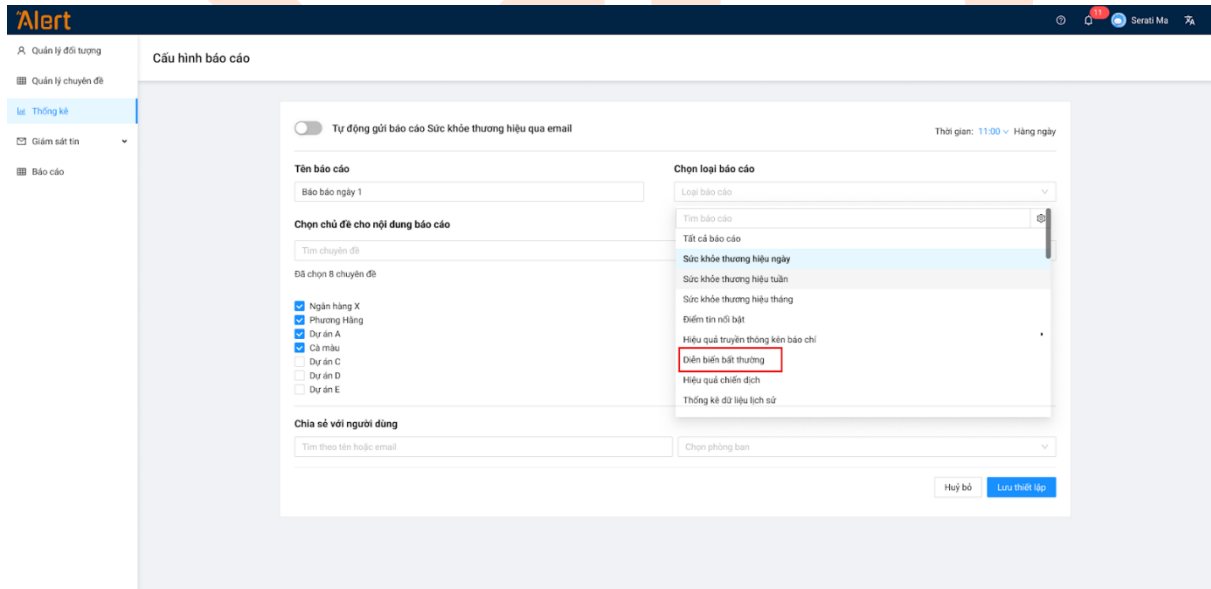
2.2. Thống kê dữ liệu lịch sử



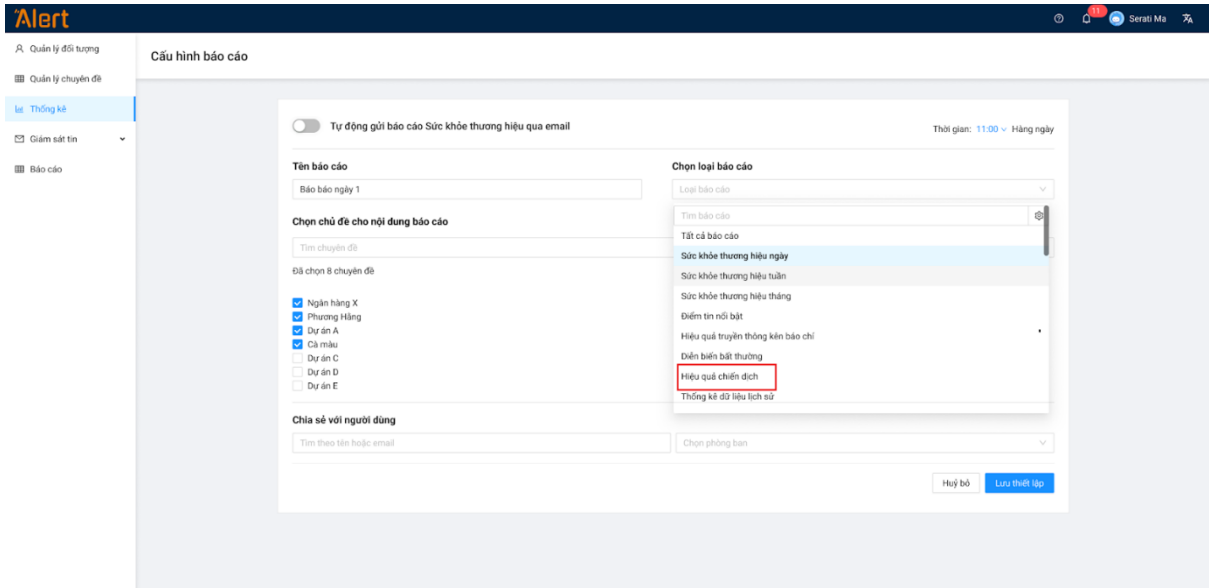
2.3. Cho phép tải báo cáo thống kê dữ liệu lịch sử theo từ khóa



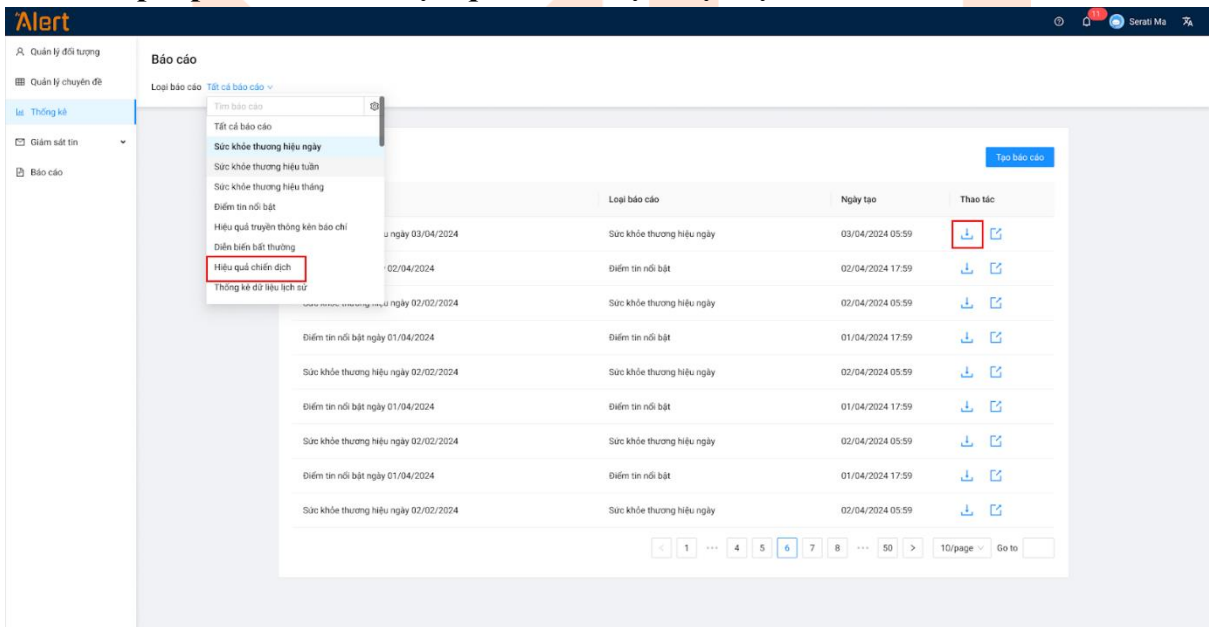
2.4. Báo cáo diễn biến bất thường



2.5. Hiệu quả chiến dịch

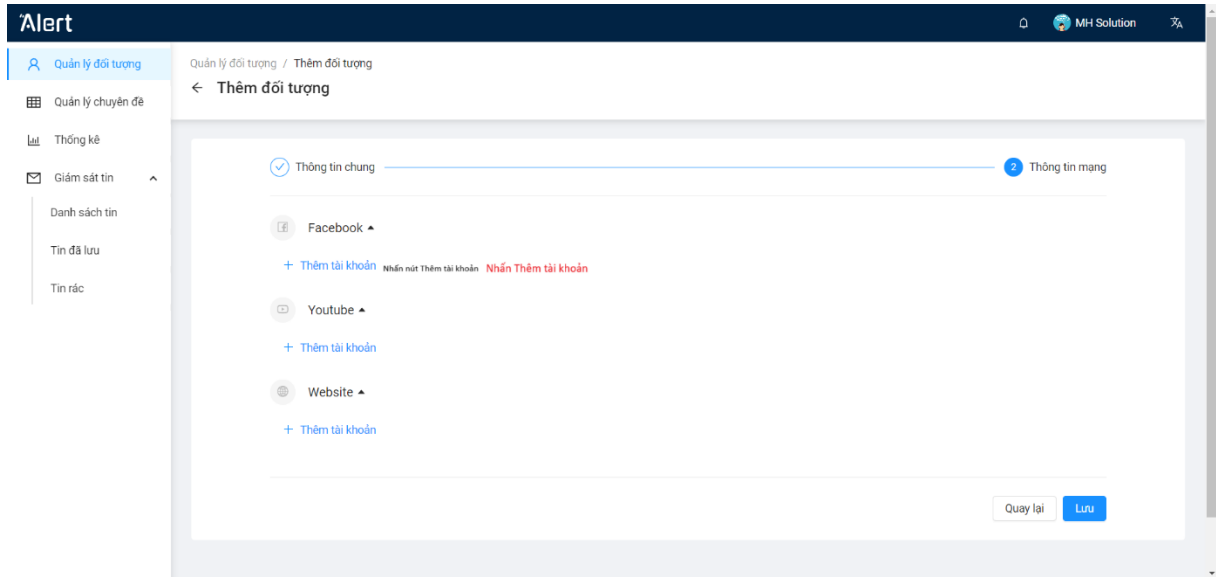


2.6. Cho phép tải báo cáo hiệu quả chiến dịch sự kiện



3. Các Chức năng khác

3.1. Chức năng theo dõi trang/nhóm Facebook



Thêm tài khoản



* Link tài khoản

* Tần suất theo dõi

Ngưỡng cảnh báo 

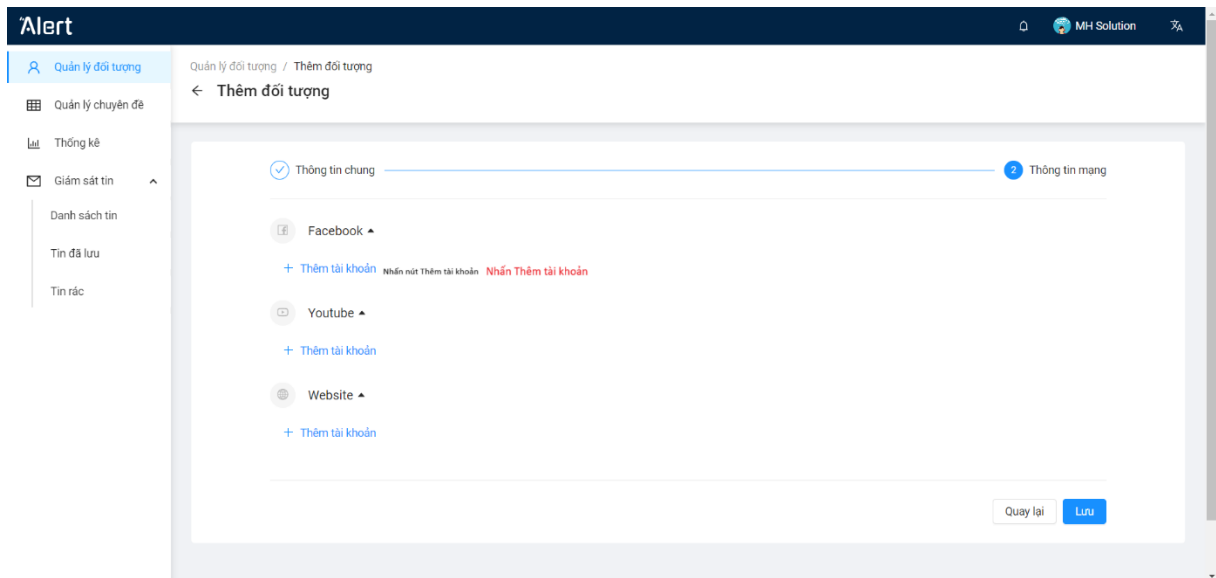


Tổng lượt thích

Tổng lượt chia sẻ

Tổng số bình luận

3.2. Cho phép thiết lập trang/nhóm Facebook theo dõi



Thêm tài khoản



* Link tài khoản

* Tần suất theo dõi

Ngưỡng cảnh báo 

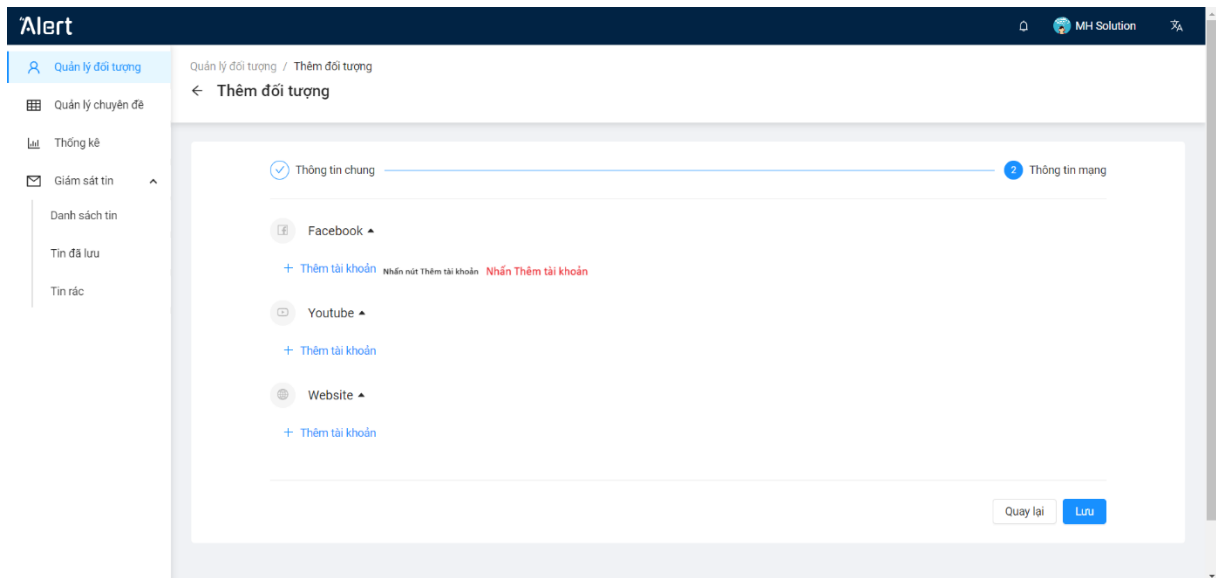


Tổng lượt thích

Tổng lượt chia sẻ

Tổng số bình luận

3.3. Cho phép thêm một hoặc nhiều một hoặc nhiều trang/nhóm Facebook vào nhóm theo dõi



Thêm tài khoản



* Link tài khoản

* Tần suất theo dõi

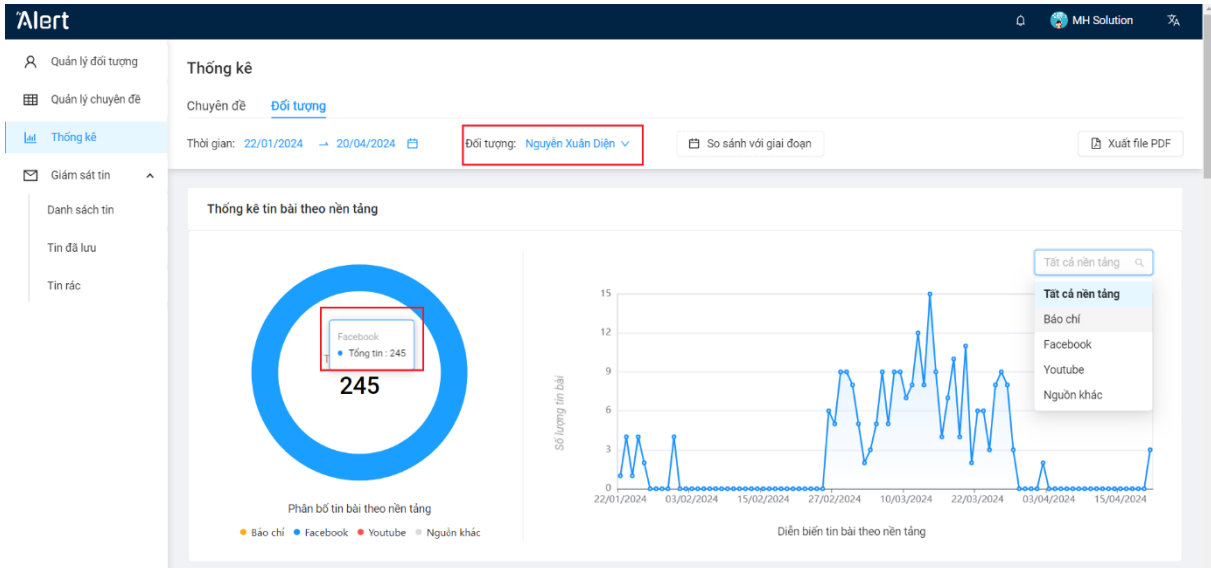
Ngưỡng cảnh báo ?



Hủy

Thêm tài khoản

3.4. Cho phép hiển thị số lượng tin bài mỗi trang/nhóm Facebook đăng tải



3.5. Lưu trữ lại bài viết trên hệ thống

Alert

Quản lý đối tượng | Quản lý chuyên đề | Thống kê | Giám sát tin

Danh sách tin

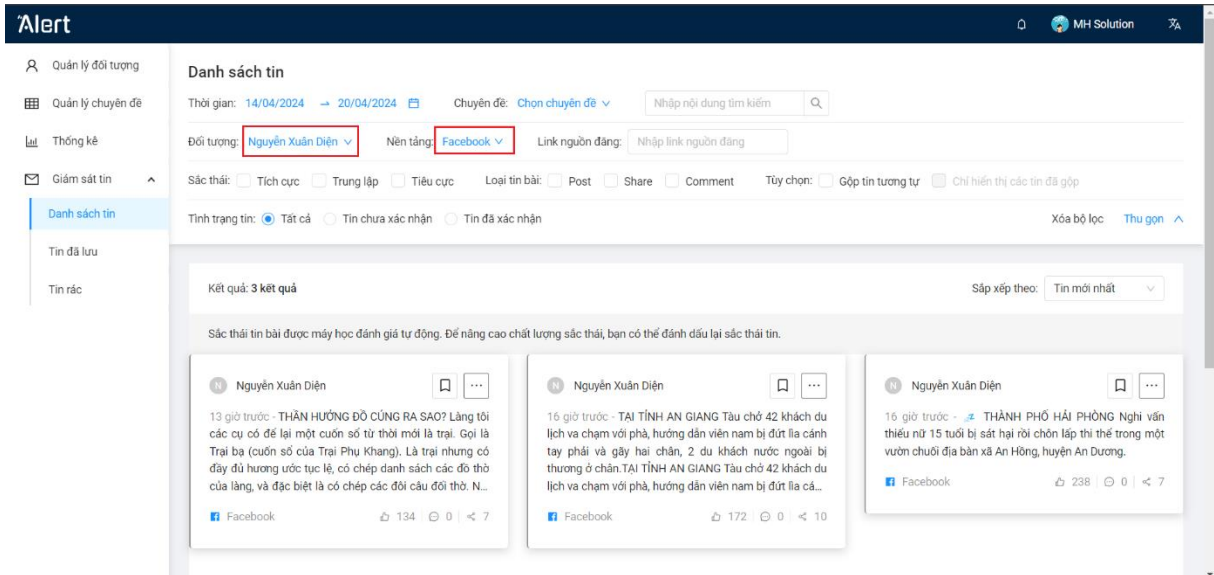
Bộ lọc: Thời gian: 14/04/2024 - 20/04/2024 | Sắc thái: Tất cả | Trạng thái tin: Tất cả | Nền tảng: Tất cả | Mở rộng

Kết quả: 20,252 kết quả | Sắp xếp theo: Tin mới nhất

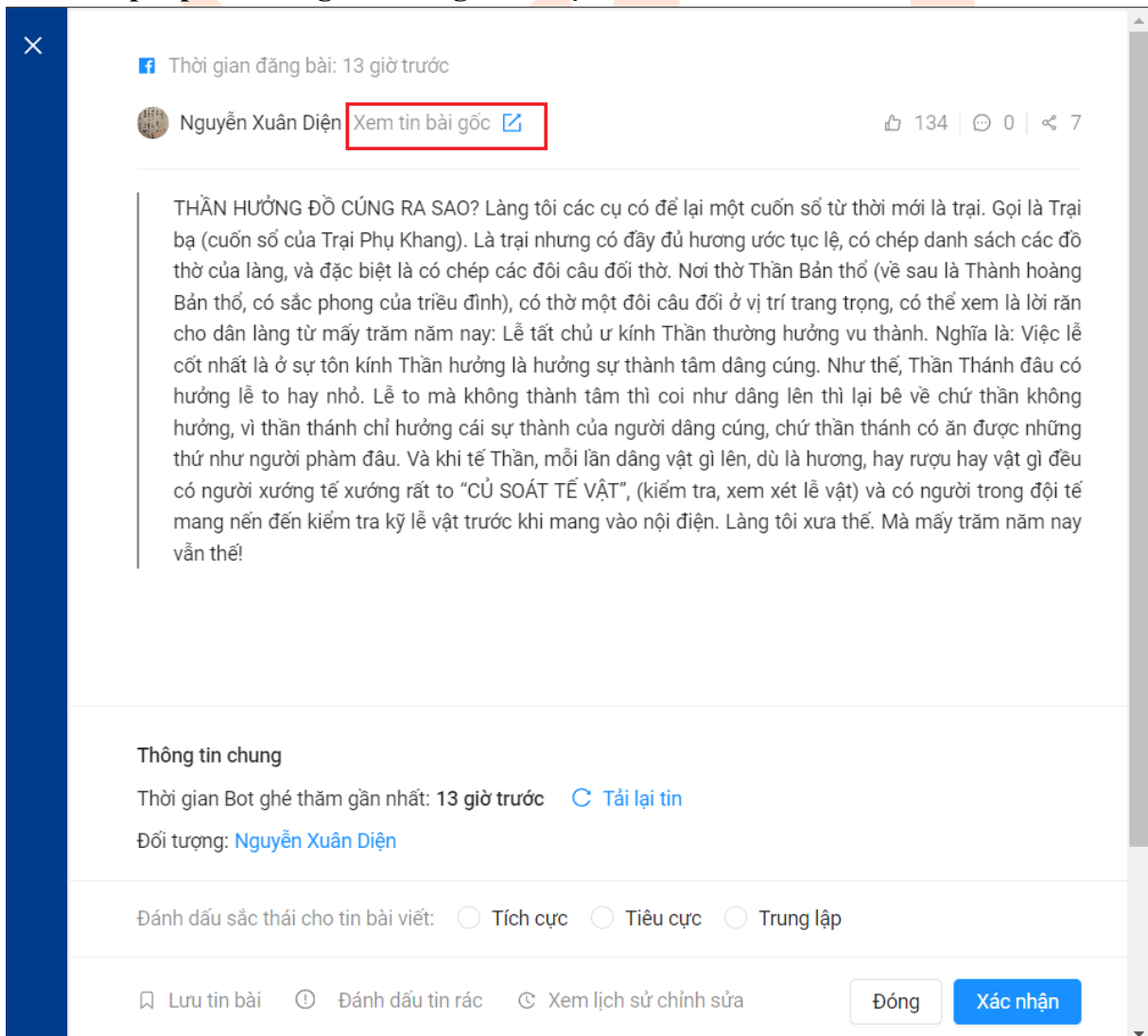
Sắc thái tin bài được máy học đánh giá tự động. Để nâng cao chất lượng sắc thái, bạn có thể đánh dấu lại sắc thái tin.

- Thành Tuấn** (Facebook) - 3 giờ trước - Quạt năng lượng mặt không lo tốn tiền điện. Ib e tư vấn thêm nhé
- Nhà trọ Sinh viên Đại học Y Dược TPHCM - Trung tâm hỗ trợ sinh viên** (Facebook) - 3 giờ trước - Mã số: 3942. [PHÒNG TRỐNG] - Địa chỉ: 106 Đường số 23, Phường 11, Quận 6, HCM. - Giá phòng: + Phòng vừa: 1tr7/1 tháng. - Chi phí khác: + Điện: Giá nhà nước. + Nước: Giá nhà nước. + Wifi: 80k/phòng. + Gửi xe: 60k/1 tháng. - Đặc điểm: + Phòng trống trong căn ...
- Phan Viết Điệp** (Facebook) - 3 giờ trước - TƯƠNG CHỦ TỊCH HỒ CHÍ MINH đồng nguyên chất. Liên khôi Thần thái nhân ái. Nặng 8kg deco bàn khách. Làm việc... G/ ềm làm a...
- OngTrum DienThoai GiaRe** (Facebook) - 3 giờ trước - 5.9 triệu full HD không làm lỗi kèn đèn để đèn lés trơ sáng ok hết GIẤY TỜ ĐẦY ĐỦ BAO TRÁNH CHẤP TRỘM CƯỚP PHÁP LUẬT Ace ai CẦN mua chạy đi cả phê rất chuẩn không hao xăng máy động cơ thì thầ như CHỐ THỔ Alo em 24/24 trực tiếp xem thứ ...
- Hoàng Hoàng** (Facebook) - 3 giờ trước - MẶT BẰNG VĂN PHÒNG 90m2 FULL TIỀN NGHỈ CHO THUÊ DÀI HẠN KHU ĐÔ THỊ AN BÌNH TÂN Vị trí: Khu đô thị An Bình Tân, Phước Long, Nha Trang .. Thiết kế: Mặt bằng riêng biệt thông suốt, 1WC . Lối đi riêng biệt . More Đường rộng vỉa hè thoáng, có ch
- Phạm Ngọc** (Facebook) - 3 giờ trước - Quê hương Đức Phố viêng Lê tang cụ Đoàn Thị Ngọc Trâm Sáng ngày 20/4/2024. Đoàn công tác của Thị ủy, HĐND, UBND, Ủy ban MTTQ Việt Nam thị xã Đức Phổ do đồng chí Nguyễn Văn Công, Phó Chủ tịch HĐND thị xã làm... More trường đoàn đã đến viêng Lê tang ...

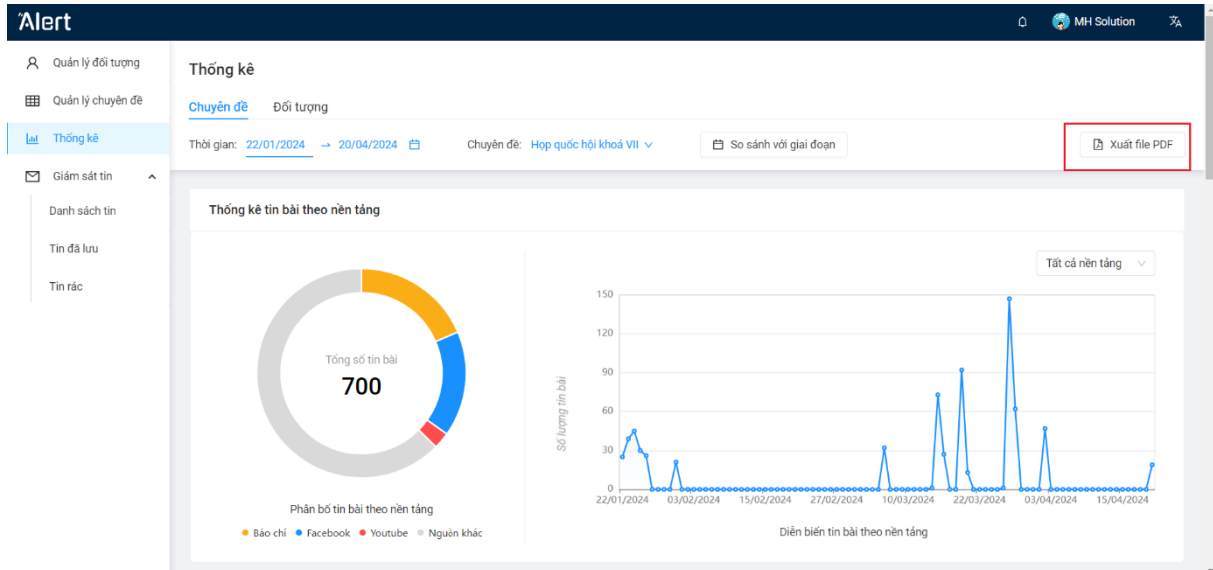
3.6. Cho phép xem tin bài theo từng trang/nhóm Facebook



3.7. Cho phép link sang bài viết gốc để đọc



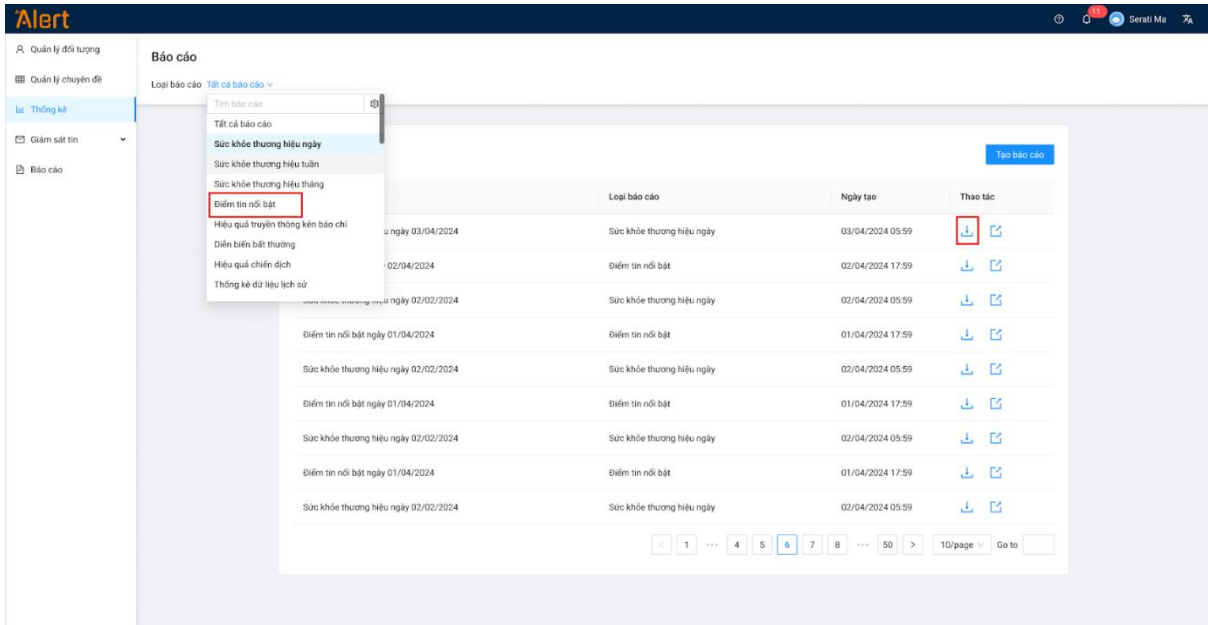
3.8. Chức năng xuất file báo cáo tự động trên nền tảng Web



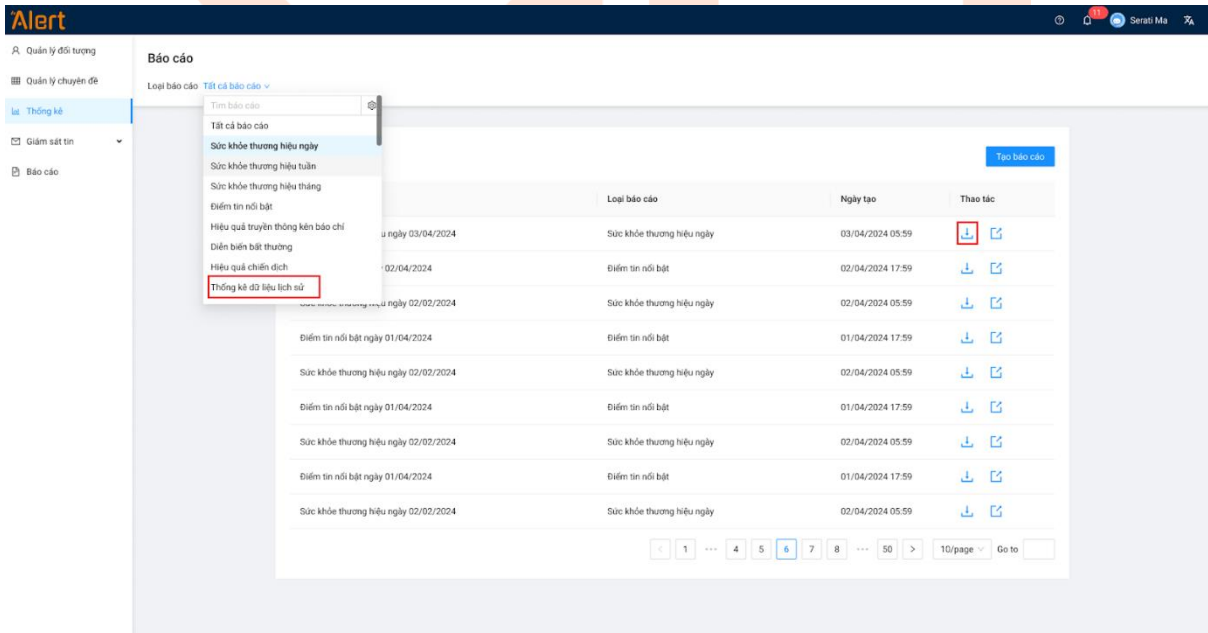
3.9. Cho phép tải báo cáo thống kê hiệu quả theo dõi ngày/tuần/tháng

Loại báo cáo	Ngày tạo	Thao tác
Sức khỏe thương hiệu ngày	03/04/2024 05:59	
Điểm tin nổi bật	02/04/2024 17:59	
Sức khỏe thương hiệu ngày	02/04/2024 05:59	
Điểm tin nổi bật ngày 01/04/2024	01/04/2024 17:59	
Sức khỏe thương hiệu ngày 02/02/2024	02/04/2024 05:59	
Điểm tin nổi bật ngày 01/04/2024	01/04/2024 17:59	
Sức khỏe thương hiệu ngày 02/02/2024	02/04/2024 05:59	
Điểm tin nổi bật ngày 01/04/2024	01/04/2024 17:59	
Sức khỏe thương hiệu ngày 02/02/2024	02/04/2024 05:59	

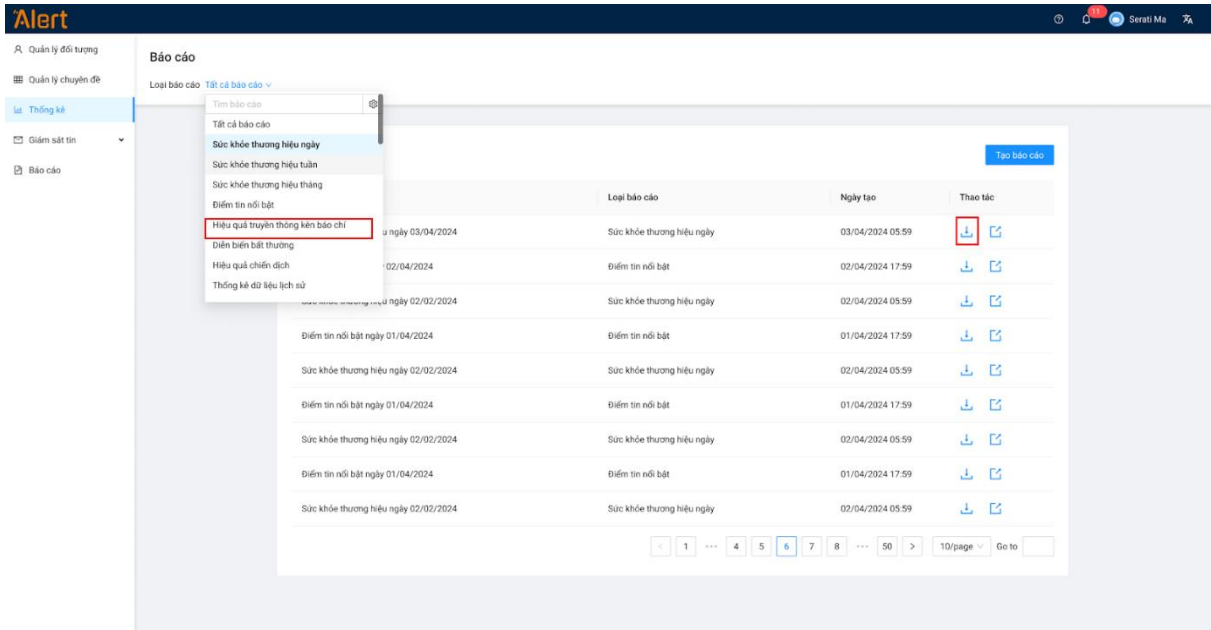
3.10. Cho phép tải báo cáo điểm tin nổi bật trên báo chí mỗi ngày.



3.11. Cho phép tải thống kê dữ liệu lịch sử.



3.12. Cho phép tải báo cáo hiệu quả truyền thông báo chí.



3.13. Cho phép tải báo cáo hiệu quả chiến dịch sự kiện.

