



Hệ thống kiểm tra trùng lặp nội dung

KẾT QUẢ KIỂM TRÙNG TÀI LIỆU

THÔNG TIN TÀI LIỆU

Email:	nguyen.pv162992@sis.hust.edu.vn
Tên file:	thesis nguyenpv 7.7m.pdf
Thời gian nộp:	17/06/2021 10:42:30
Thời gian trả kết quả:	17/06/2021 10:43:40
Chế độ kiểm tra:	Việt - Việt
Số trang:	145
Số câu:	573
Số câu tương đồng:	4
Mức độ cảnh báo:	THẤP (cao: > 15%; trung bình: 2÷15%; thấp: < 2%)

KẾT QUẢ KIỂM TRA TRÙNG LẶP

Độ tương đồng:

0.70%	0.70%	0.00%	0.00%
Trên tất cả tài liệu	Trên tài liệu nội bộ của trường	Trên tài liệu nội bộ của trường khác	Từ nguồn Internet

Nguồn trùng lặp nhiều nhất: 0.349%

Tài liệu hệ thống - bcdatn_3.5m.txt

Các loại trừ:

- Các nội dung trước lời nói đầu, lời mở đầu.
- Các câu ít hơn 7 từ.

Kết quả kiểm trùng với tài liệu: Tài liệu hệ thống - bcdatn_3.5m.txt

Tỉ lệ sao chép: **0.349%**

Trang	Chỉ số	Tài liệu kiểm tra	Tài liệu gốc
37	1	Người dùng chọn một đơn hàng để xem chi tiết	Người dùng chọn xem chi tiết về một đơn hàng 5
46	3	Quản trị viên chọn cập nhật thông tin sản phẩm	o update: cập nhật thông tin sản phẩm

Kết quả kiểm trùng với tài liệu: Tài liệu hệ thống - 20155041_3.3m.txt

Tỉ lệ sao chép: **0.175%**

Trang	Chỉ số	Tài liệu kiểm tra	Tài liệu gốc
132	4	MySql MySql là hệ quản trị cơ sở dữ liệu mã nguồn mở phổ biến hàng đầu trên thế giới và đặc biệt được ưa chuộng trong quá trình xây dựng, phát triển ứng dụng	4.3.2 Mysql MySQL là hệ quản trị cơ sở dữ liệu tự do mã nguồn mở phổ biến nhất thế giới và được các nhà phát triển ưa chuộng trong quá trình phát triển ứng dụng

Kết quả kiểm trùng với tài liệu: Tài liệu hệ thống - baocao_datn_hoanghagiang_final_3.1m.txt

Tỉ lệ sao chép: **0.175%**

Trang	Chỉ số	Tài liệu kiểm tra	Tài liệu gốc
39	2	Hệ thống hiển thị form thêm địa chỉ mới	Hệ thống hiển thị form Thêm người dung 9