Hệ thống kiểm tra trùng lặp nội dung

KẾT QUẢ KIỂM TRÙNG TÀI LIỆU

THÔNG TIN TÀI LIỆU

Email:	linh.da194314@sis.hust.edu.vn	
Tên file:	20194314 doanhlinh 20232 11.1m.pdf	
Thời gian nộp:	30/06/2024 13:53:07	
Thời gian trả kết quả:	30/06/2024 16:10:27	
Chế độ kiểm tra:	Việt - Việt	
Số trang:	83	
Số câu:	446	
Số câu tương đồng:	5	
Mức độ cảnh báo:	THẤP (cao: > 15%; trung bình: 2÷15%; thấp: < 2%)	

KẾT QUẢ KIỂM TRA TRÙNG LẶP

Độ tương đồng:

1.12%	1.12%	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: 0.897%

Tài liệu hệ thống - phamvantu_20184215_datn_1.9m.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 - phamvantu_20184215_datn_1.9m.txt Tỉ lệ sao chép: **0.897%**

Trang	Chỉ số	Tài liệu kiểm tra	Tài liệu gốc
X	1	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU server	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU
X	2	2.2 Tổng quan chức năng 2.2.1 Biểu đồ use case tổng quát Hình 2.1 là mô tả biểu đồ use case tổng quan của hệ thống 6	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU 2.1 Tổng quan chức năng 2.1.1 Biểu đồ use case tổng quát Hình 2.1 thể hiện biểu đồ use case tổng quát của hệ thống
22	4	2.2.5 Biểu đồ use case phân rã "Quản lý dữ liệu" Hình 2.5: Biểu đồ use case phân rã "Quản lý dữ liệu" Hình 2.5 là mô tả phân rã use case "Quản lý dữ liệu"	Hình 2.2: Biểu đồ phân rã use case Quản lý địa chỉ 2.1.3 Biểu đồ phân rã use case Quản lý phương tiện Hình 2.3 là biểu đồ phân rã use case Quản lý phương tiện
35	5	Ngoài ra, các trường phổ biến trong document của collection có thể có nhiều loại dữ liệu khác nhau	Các Document bên trong một Collection có thể có nhiều trường khác nhau

Kết quả kiểm trùng với tài liệu: Tài liệu hệ thống - datn_20176087_duongvanhieu__4.5m.txt Tỉ lệ sao chép: **0.448%**

Trang	Chỉ số	Tài liệu kiểm tra	Tài liệu gốc
x	1	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU server	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU
Х	2	2.2 Tổng quan chức năng 2.2.1 Biểu đồ use case tổng quát Hình 2.1 là mô tả biểu đồ use case tổng quan của hệ thống 6	2.2 Tổng quan chức năng 2.2.1 Biểu đồ use case tổng quát Hình 2.1: Biểu đồ usecase tổng quát 3

Kết quả kiểm trùng với tài liệu: Tài liệu hệ thống - nguyendinhloc_20194095_datn_3.9m.txt Tỉ lệ sao chép: **0.224%**

Trang	Chỉ số	Tài liệu kiểm tra	Tài liệu gốc
х	1	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU server	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU
Х	1	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU server	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU tương lai

Kết quả kiểm trùng với tài liệu: Tài liệu hệ thống - datn2021_vi_nguyenduyhoailam_final_3.2m.txt Tỉ lệ sao chép: **0.224%**

Trang	Chỉ số	Tài liệu kiểm tra	Tài liệu gốc
21	3		3.1.3 Biểu đồ use case phân rã quản lý API Hình 10 Biểu đồ use case phân rã quản lý API

Kết quả kiểm trùng với tài liệu: Tài liệu hệ thống - datn_nguyenhuyquang_20173328_kythuatmaytinh_5.9m.txt

Tỉ lệ sao chép: 0.224%

Trang	Chỉ số	Tài liệu kiểm tra	Tài liệu gốc
Х	1	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU server	KHẢO SÁT VÀ PHÂN TÍCH YÊU CẦU

Kết quả kiểm trùng với tài liệu: Tài liệu hệ thống - 20141349_2.6m.txt

Tỉ lệ sao chép: 0.224%

Trang	Chỉ số	Tài liệu kiểm tra	Tài liệu gốc
х	2	2.2 Tổng quan chức năng 2.2.1 Biểu đồ use case tổng quát Hình 2.1 là mô tả biểu đồ use case tổng quan của hệ thống 6	13 2.2 Tổng quan các chức năng 2.2.1 Biểu đồ use case tổng quan Hình 1: Biểu đồ use case tổng quan