ỨNG DỤNG LUẬT KẾT HỢP TRONG VIỆC

PHÁT TRIỂN PHẦN MỀM

1. Thông tin

Họ tên học viên: Ngô Đình Vũ

Hiện công ty em đang cung cấp nhiều phần mềm cho khách hàng.

**Mục tiêu**:

* Dự đoán các sản phẩm khách hàng sẽ mua trong tương lai. Ưu tiên chăm sóc hàng đó nâng cao doanh số bán hàng

**Mức độ hỗ trợ: 60%**

1. **DataSet**

User,Item

u1,ecommerce

u1,warehouse

u1,shipping

u1,authentication

u2,ecommerce

u2,shipping

u2,schedule

u2,blog

u3,ecommerce

u3,schedule

u3,blog

u3,authentication

u4,ecommerce

u4,blog

u4,warehouse

u5,ecommerce

u5,authentication

u5,blog

u5,warehouse

1. **Luật kết hợp**

- 1-sequences

[1] <{ecommerce}> (5)

[2] <{authentication}> (3)

[3] <{blog}> (4)

- 2-sequences

[1] <{ecommerce}{authentication}> (3)

[2] <{ecommerce}{blog}> (4)

**Kết luận**:

* Tư vấn khách hàng đang sử dụng dịch vụ để mua thêm dịch vụ tiếp theo.
* Sắp xếp sản phẩm trên website công ty để tăng trải nghiệm khách hàng.