NAMA: FEBI RAHMADIA PUTRI

NIM: 20220021

PRAK1. ALGORITMA GREEDY

1. Berikut adalah contoh implementasi algoritma greedy pada pemilihan pakaian menggunakan Python:

```
def select_outfit(formal, semi_formal, casual, accessories, shoes):
 outfit = []
 # Pilih pakaian formal terlebih dahulu
 if formal:
    outfit.append(formal.pop(0))
 # Pilih pakaian semi formal jika tidak ada pakaian formal
 elif semi formal:
    outfit.append(semi_formal.pop(0))
 # Pilih pakaian kasual jika tidak ada pakaian formal dan semi formal
 elif casual:
    outfit.append(casual.pop(0))
 # Pilih aksesoris yang sesuai dengan pakaian
 if accessories:
    outfit.append(accessories.pop(0))
 # Pilih sepatu yang sesuai dengan pakaian
 if shoes:
    outfit.append(shoes.pop(0))
 return outfit
```

2. Berikut adalah contoh implementasi algoritma greedy pada pemilihan tempat makan menggunakan Python:

```
def select_restaurant(restaurants, budget):
    selected_restaurant = None

# Urutkan daftar restoran berdasarkan harga dari murah ke mahal
    sorted_restaurants = sorted(restaurants, key=lambda x: x["price"])

# Pilih restoran dengan harga yang sesuai dengan budget
for restaurant in sorted_restaurants:
    if restaurant["price"] <= budget:
        selected_restaurant = restaurant
        break

# Jika tidak ada restoran yang sesuai, pilih restoran termurah
    if not selected_restaurant:
        selected_restaurant = sorted_restaurants[0]

return selected_restaurant</pre>
```