User\_cart\_screen.dart

import 'package:flutter/material.dart';

import 'package:flutter\_application\_1/getx/e-commerse\_app/cart\_controller.dart';

import 'package:flutter\_application\_1/getx/e-commerse\_app/product.dart';

import 'package:get/get.dart';

class UserCartScreen extends StatelessWidget {

  const UserCartScreen({Key? key}) : super(key: key);

  @override

  Widget build(BuildContext context) {

    return Scaffold(

        appBar: AppBar(

          title: const Text('User Cart'),

        ),

        body: GetBuilder<CartController>(

          builder: ((controller) {

            return Column(children: [

              SizedBox(

                height: 500,

                child: ListView.builder(

                    itemCount: controller.selectedProducts.length,

                    itemBuilder: (context, index) {

                      return Padding(

                        padding: const EdgeInsets.all(8.0),

                        child: Container(

                          child: Row(

                            mainAxisAlignment: MainAxisAlignment.spaceBetween,

                            children: [

                              Row(

                                mainAxisAlignment: MainAxisAlignment.start,

                                children: [

                                  Image(

                                    image: NetworkImage(controller

                                        .selectedProducts[index].imageUrl),

                                    height: 80,

                                    width: 80,

                                  ),

                                  const SizedBox(

                                    width: 6.0,

                                  ),

                                  Column(

                                    mainAxisAlignment: MainAxisAlignment.start,

                                    children: [

                                      Text(

                                        controller.selectedProducts[index]

                                            .productName,

                                        style: const TextStyle(

                                          fontSize: 15.0,

                                          fontWeight: FontWeight.w600,

                                          //color: Color.fromARGB(0, 216, 49, 197)

                                        ),

                                      ),

                                      const SizedBox(

                                        height: 2.0,

                                      ),

                                      Text(

                                        (controller

                                                .selectedProducts[index].price)

                                            .toString(),

                                        style: const TextStyle(

                                          fontSize: 15.0,

                                          fontWeight: FontWeight.w400,

                                          //color: Color.fromARGB(0, 216, 49, 197)

                                        ),

                                      ),

                                    ],

                                  ),

                                ],

                              ),

                              Row(

                                children: [

                                  TextButton(

                                      onPressed: () {

                                        controller.increaseQuantity(index);

                                      },

                                      child: const Icon(Icons.add)),

                                  Text(controller

                                      .selectedProducts[index].quantity

                                      .toString()),

                                  TextButton(

                                      onPressed: () {

                                        controller.decreaseQuantity(index);

                                      },

                                      child: const Icon(Icons.remove)),

                                  ElevatedButton(

                                      onPressed: () {

                                        controller.removeProductsFromCart(

                                            controller.selectedProducts[index]);

                                      },

                                      child: const Icon(Icons.delete))

                                ],

                              )

                            ],

                          ),

                        ),

                      );

                    }),

              ),

              const SizedBox(height: 10),

              Text(

                'Total Price : Rs. ${controller.totalCost}',

                style: const TextStyle(fontSize: 30.0),

              )

            ]);

          }),

        ));

  }