**Code (SplashScreen.dart)**

import 'dart:async';

import 'package:flutter/material.dart';

import 'package:flutter\_spinkit/flutter\_spinkit.dart';

import 'package:projectbaru/constants.dart';

import 'package:projectbaru/screens/bottomnavigation/homepage\_view.dart';

import 'package:projectbaru/screens/log\_reg/login\_view.dart';

import 'package:shared\_preferences/shared\_preferences.dart';

class SplashScreen extends StatefulWidget {

  const SplashScreen({super.key});

  @override

  State<SplashScreen> createState() => \_SplashScreenState();

}

class \_SplashScreenState extends State<SplashScreen> {

  @override

  void initState() {

    super.initState();

  }

  Future<bool> checkLoggedInStatus() async {

    final prefs = await SharedPreferences.getInstance();

    final isLoggedIn = prefs.getBool('isLoggedIn') ?? false;

    return isLoggedIn;

  }

  @override

  Widget build(BuildContext context) {

    return Scaffold(

      body: FutureBuilder<bool>(

        future: checkLoggedInStatus(),

        builder: (BuildContext context, AsyncSnapshot<bool> snapshot) {

          if (snapshot.connectionState == ConnectionState.waiting) {

            return const Center(

              child: SpinKitFadingCube(

                color: ColorPalette.hintColor,

                size: 150,

              ),

            );

          } else if (snapshot.hasError) {

            return Center(

              child: Text('Error: ${snapshot.error}'),

            );

          } else {

            var isLoggedIn;

            if (isLoggedIn) {

              Timer(const Duration(seconds: 5), () {

                Navigator.pushReplacementNamed(context, HomePage.routeName);

              });

            } else {

              // Pengguna belum masuk, arahkan ke halaman login

              Timer(const Duration(seconds: 5), () {

                Navigator.pushReplacement(

                  context,

                  MaterialPageRoute(

                    builder: (context) {

                      return const LoginPage();

                    },

                  ),

                );

              });

            }

            return Container(

              color: ColorPalette.primaryColor,

              child: Column(

                mainAxisSize: MainAxisSize.max,

                mainAxisAlignment: MainAxisAlignment.center,

                children: const [

                  SpinKitFadingCube(

                    color: ColorPalette.hintColor,

                    size: 150,

                  ),

                  SizedBox(

                    height: 100,

                  ),

                  Material(

                    color: Colors.transparent,

                    child: Text(

                      'Management Stock Gudang',

                      style: TextStyle(

                        color: Colors.white,

                        fontSize: 36,

                        fontWeight: FontWeight.bold,

                      ),

                      textAlign: TextAlign.center,

                    ),

                  )

                ],

              ),

            );

          }

        },

      ),

    );

  }

}

**Hasil**

