

LAMPIRAN

Petunjuk pengisian: berilah tanda ceklis (✓) pada kolom yang telah disediakan

1. usia anda : ____ Tahun
2. Jenis Kelamin: Laki-laki Perempuan
3. Sudah berapa lama anda menggunakan smartphone android
 <1 tahun 1-2 tahun 3-4 tahun 4-5 tahun >5 tahun
4. Untuk apa biasanya anda menggunakan smartphone android
 Chatting
 Sosial media
 Mengambil gambar
 Belanja online
 Bermain game
 Booking hotel/transportasi
5. Dimana anda biasanya belanja online
 Aplikasi e-commerce (Lazada, BliBli, Tokopedia, dll)
 Sosial media (Facebook, Instagram, Twitter, dll)
 toko online tertentu (Toko online produk resmi)
6. Sudah berapa lama anda melakukan belanja online
 < 1 bulan 1- 6 bulan 7 - 12 bulan > 1 tahun
7. Seberapa sering anda belanja online
 Jarang (beberapa bulan sekali)
 sering (1x seminggu)
 Sangat Sering (> 2x seminggu)
8. Jenis barang yang biasa anda beli melalui belanja online
 Pakaian batik
 Pakaian kasual
 Sepatu/sandal
 Tas
 Elektronik
 Gadget/laptop dan aksesorisnya

Isilah pertanyaan dibawah ini sesuai dengan pendapat anda pribadi dengan memberi tanda centang (√) pada kolom yang sudah disediakan.

1. Aplikasi ini mudah untuk digunakan
 Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju
2. Proses pembelian dalam aplikasi ini mudah dilakukan
 Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju
3. Aplikasi ini mempermudah pembelian produk kampung batik dari manapun
 Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju
4. Aplikasi ini berguna bagi saya dalam membeli Batik Semarang
 Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju
5. Koleksi batik dalam aplikasi ini bermanfaat bagi saya
 Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju
6. Informasi dalam aplikasi kampung batik semarang bermanfaat bagi saya
 Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju
7. Saya memiliki akses internet saat menggunakan aplikasi Batik Semarangan
 Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju
8. Saya memiliki smartpone android/tablet untuk mengakses aplikasi Batik Semarangan
 Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju
9. Smartpone saya dapat digunakan mengakses aplikasi Batik Semarangan
 Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju

10. Tampilan aplikasi penjualan ini menarik

- Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju

11. Saya Mengerti setiap fungsi di dalam aplikasi Batik Semarang hanya dengan melihat tampilan di layar aplikasi

- Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju

12. Saya Mengerti proses pembelian produk Batik Semarang hanya dengan melihat tampilan di layar aplikasi

- Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju

13. Saya akan terus menggunakan aplikasi batik semarangan

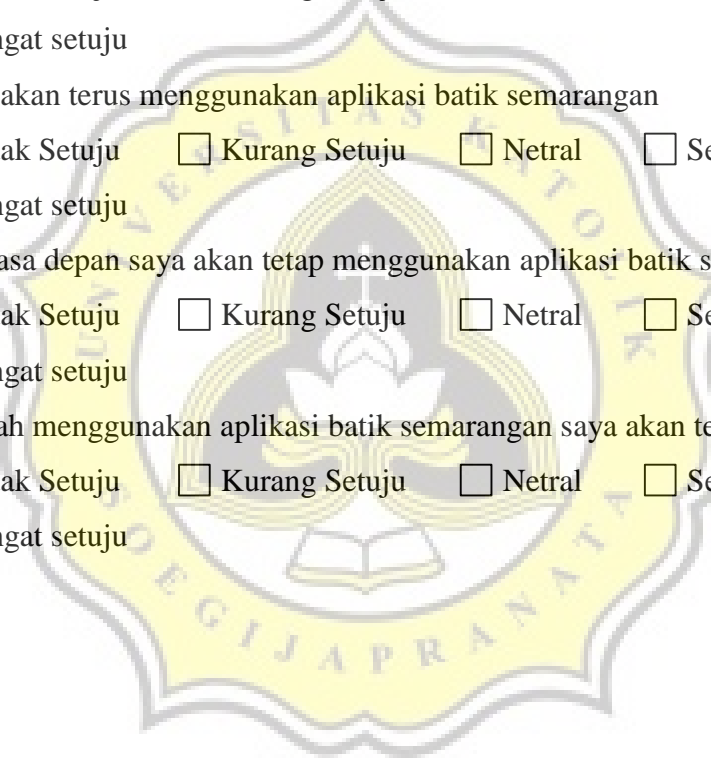
- Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju

14. Di masa depan saya akan tetap menggunakan aplikasi batik semarangan

- Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju

15. Setelah menggunakan aplikasi batik semarangan saya akan terus mencoba

- Tidak Setuju Kurang Setuju Netral Setuju
 Sangat setuju



SplashScreen.java

```
public class splashscreen extends Activity {

    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        requestWindowFeature(Window.FEATURE_NO_TITLE);
        getWindow().setFlags(WindowManager.LayoutParams.FLAG_FULLSCREEN,
        WindowManager.LayoutParams.FLAG_FULLSCREEN);
        setContentView(R.layout.activity_splashscreen);
        Thread thread = new Thread() {
            public void run() {
                try {
                    sleep(5000);
                } catch (InterruptedException e) {
                    e.printStackTrace();
                } finally {
                    startActivity(new Intent(splashscreen.this, HalamanUtama.class));
                    finish();
                }
            }
        };
        thread.start();
    }
}
```

Activity_splashscreen.xml

```
<? xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<RelativeLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:background="@drawable/splashscreen"
    android:orientation="vertical"></RelativeLayout>
```

HalamanUtama.java

```
package com.example.user.batiksemarangan;
import android.content.DialogInterface;
import android.content.Intent;
import android.support.v7.app.AlertDialog;
import android.support.v7.app.AppCompatActivity;
import android.os.Bundle;
import android.view.Menu;
import android.view.View;
import android.view.WindowManager;
import android.view.animation.Animation;
import android.view.animation.AnimationUtils;
import android.widget.Button;
import android.widget.ViewFlipper;

public class HalamanUtama extends AppCompatActivity {
    private ViewFlipper viewFlipper;
    private Animation fadeIn, fadeOut;
```

```

Button keluar;
@Override
protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
    super.onCreate(savedInstanceState);
    getWindow().setFlags(WindowManager.LayoutParams.FLAG_FULLSCREEN,
WindowManager.LayoutParams.FLAG_FULLSCREEN);
    setContentView(R.layout.activity_halaman_utama);
    viewFlipper=(ViewFlipper)findViewById(R.id.viewFlipper);
    fadeIn= AnimationUtils.loadAnimation(this,R.anim.fade_in);
    fadeOut= AnimationUtils.loadAnimation(this,R.anim.fade_out);
    viewFlipper.setAnimation(fadeIn);
    viewFlipper.setAnimation(fadeOut);
    viewFlipper.setAutoStart(true);
    viewFlipper.setFlipInterval(5000);
    viewFlipper.startFlipping();
}
public void informasi(View view) {
    Intent intent = new Intent(HalamanUtama.this, Informasi.class);
    startActivity(intent);
}
public void onBackPressed() {
    new AlertDialog.Builder(this)
        .setMessage("Apakah anda mau menutup Aplikasi ini?")
        .setCancelable(false)
        .setPositiveButton("Ya", new DialogInterface.OnClickListener() {
            public void onClick(DialogInterface dialog, int id) {
                HalamanUtama.this.finishAffinity();
            }
        })
        .setNegativeButton("Tidak", null)
        .show();
}
public void keluar(View view) {
    new AlertDialog.Builder(this)
        .setMessage("Apakah anda mau menutup Aplikasi ini?")
        .setCancelable(false)
        .setPositiveButton("Ya", new DialogInterface.OnClickListener() {
            public void onClick(DialogInterface dialog, int id) {
                HalamanUtama.this.finishAffinity();
            }
        })
        .setNegativeButton("Tidak", null)
        .show();
}
public void katalog(View view) {
    Intent intent = new Intent(HalamanUtama.this, Katalog.class);
    startActivity(intent);
}
public void produk(View view) {
    Intent intent = new Intent(HalamanUtama.this, MenuProduk.class);
    startActivity(intent);
}
}
}

```

Activity_halaman_utama.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<LinearLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
    xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    android:background="#FFF8DC"
    android:orientation="vertical"
    android:weightSum="2">
    <RelativeLayout
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="0dp"
        android:layout_weight="1">
        <ImageView
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="match_parent"
            android:background="#FFFACD" />
        <ViewFlipper
            android:id="@+id/viewFlipper"
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="match_parent"
            android:layout_marginBottom="10dp">
            <ImageView
                android:layout_width="match_parent"
                android:layout_height="match_parent"
                android:background="#ffe4c4"
                android:scaleType="fitXY"
                android:src="@drawable/banner2" />
            <ImageView
                android:layout_width="match_parent"
                android:layout_height="match_parent"
                android:scaleType="fitXY"
                android:src="@drawable/banner5_2" />
            <ImageView
                android:layout_width="match_parent"
                android:layout_height="match_parent"
                android:scaleType="fitXY"
                android:src="@drawable/banner6_2" />
        </ViewFlipper>
    </RelativeLayout>
    <!--tempat button-->
    <LinearLayout
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="0dp"
        android:layout_weight="0.9"
        android:orientation="vertical"
        android:weightSum="2">
        <!--tempat button atas-->
        <LinearLayout
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="0dp"
            android:layout_weight="1"
            android:orientation="horizontal"
            android:weightSum="2">
            <RelativeLayout
                android:layout_width="0dp"

```

```

android:layout_height="match_parent"
android:layout_weight="1">
<ImageView
    android:id="@+id/btn_produk"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_margin="26dp"
    android:src="@drawable/keranjang"
    android:onClick="produk"/>
<TextView
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_alignParentBottom="true"
    android:layout_centerHorizontal="true"
    android:layout_marginBottom="5dp"
    android:text="Produk"
    android:textColor="#000000"
    android:textSize="17dp"
    android:textStyle="bold" />
</RelativeLayout>
<RelativeLayout
    android:layout_width="0dp"
    android:layout_height="match_parent"
    android:layout_weight="1">
<ImageView
    android:id="@+id/btn_keluar"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_margin="26dp"
    android:src="@drawable/logout"
    android:onClick="keluar"/>
<TextView
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_alignParentBottom="true"
    android:layout_centerHorizontal="true"
    android:layout_marginBottom="5dp"
    android:text="Keluar"
    android:textColor="#000000"
    android:textSize="17dp"
    android:textStyle="bold" />
</RelativeLayout>
</LinearLayout>
<!--tempat button bawah-->
<LinearLayout
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="0dp"
    android:layout_weight="1">
<RelativeLayout
    android:layout_width="0dp"
    android:layout_height="match_parent"
    android:layout_weight="1">
<ImageView
    android:id="@+id/btn_katalog"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_margin="26dp"
    android:src="@drawable/katalog"

```

```

        android:onClick="katalog"/>
    <TextView
        android:layout_width="wrap_content"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:layout_alignParentBottom="true"
        android:layout_centerHorizontal="true"
        android:layout_marginBottom="5dp"
        android:text="Katalog"
        android:textColor="#000000"
        android:textSize="17dp"
        android:textStyle="bold" />
</RelativeLayout>
<RelativeLayout
    android:layout_width="0dp"
    android:layout_height="match_parent"
    android:layout_weight="1">
    <ImageView
        android:id="@+id/btn_info"
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:layout_margin="26dp"
        android:onClick="informasi"
        android:src="@drawable/informasi" />
    <TextView
        android:layout_width="wrap_content"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:layout_alignParentBottom="true"
        android:layout_centerHorizontal="true"
        android:layout_marginBottom="5dp"
        android:text="Informasi"
        android:textColor="#000000"
        android:textSize="17dp"
        android:textStyle="bold" />
</RelativeLayout>
</LinearLayout>
</LinearLayout>
</LinearLayout>
</LinearLayout>

```

Informasi.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.support.design.widget.TabLayout;
import android.support.design.widget.FloatingActionButton;
import android.support.design.widget.Snackbar;
import android.support.v7.app.AppCompatActivity;
import android.support.v7.widget.Toolbar;
import android.support.v4.app.Fragment;
import android.support.v4.app.FragmentManager;
import android.support.v4.app.FragmentPagerAdapter;
import android.support.v4.view.ViewPager;
import android.os.Bundle;
import android.view.LayoutInflater;
import android.view.Menu;
import android.view.MenuItem;
import android.view.View;
import android.view.ViewGroup;

```



```

import android.widget.TextView;
public class Informasi extends AppCompatActivity {
    /**
     * The {@link android.support.v4.view.PagerAdapter} that will provide
     * fragments for each of the sections. We use a
     * {@link FragmentPagerAdapter} derivative, which will keep every
     * loaded fragment in memory. If this becomes too memory intensive, it
     * may be best to switch to a
     * {@link android.support.v4.app.FragmentStatePagerAdapter}.
     */
    private SectionsPagerAdapter mSectionsPagerAdapter;
    /**
     * The {@link ViewPager} that will host the section contents.
     */
    private ViewPager mViewPager;
    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_informasi);
        Toolbar toolbar = (Toolbar) findViewById(R.id.toolbar);
        setSupportActionBar(toolbar);
        getSupportActionBar().setTitle("Informasi");
        toolbar.setLogo(android.R.drawable.ic_menu_info_details);
        // Create the adapter that will return a fragment for each of the three
        // primary sections of the activity.
        mSectionsPagerAdapter = new
SectionsPagerAdapter(getSupportFragmentManager());
        // Set up the ViewPager with the sections adapter.
        mViewPager = (ViewPager) findViewById(R.id.container);
        mViewPager.setAdapter(mSectionsPagerAdapter);
        TabLayout tabLayout = (TabLayout) findViewById(R.id.tabs);

        mViewPager.addOnPageChangeListener(new
TabLayout.TabLayoutOnPageChangeListener(tabLayout));
        tabLayout.addOnTabSelectedListener(new
TabLayout.ViewPagerOnTabSelectedListener(mViewPager));
    }
    @Override
    public boolean onCreateOptionsMenu(Menu menu) {
        // Inflate the menu; this adds items to the action bar if it is present.
        getMenuInflater().inflate(R.menu.menu_informasi, menu);
        return true;
    }
    @Override
    public boolean onOptionsItemSelected(MenuItem item) {
        // Handle action bar item clicks here. The action bar will
        // automatically handle clicks on the Home/Up button, so long
        // as you specify a parent activity in AndroidManifest.xml.
        int id = item.getItemId();
        //noinspection SimplifiableIfStatement
        return super.onOptionsItemSelected(item);
    }
    /**
     * A placeholder fragment containing a simple view.
     */
    public static class PlaceholderFragment extends Fragment {
        /**
         * The fragment argument representing the section number for this

```

```

* fragment.
*/
private static final String ARG_SECTION_NUMBER = "section_number";
public PlaceholderFragment() {
}
/**
* Returns a new instance of this fragment for the given section
* number.
*/
public static PlaceholderFragment newInstance(int sectionNumber) {
    PlaceholderFragment fragment = new PlaceholderFragment();
    Bundle args = new Bundle();
    args.putInt(ARG_SECTION_NUMBER, sectionNumber);
    fragment.setArguments(args);
    return fragment;
}
@Override
public View onCreateView(LayoutInflater inflater, ViewGroup container,
    Bundle savedInstanceState) {
    View rootView = inflater.inflate(R.layout.fragment_informasi, container, false);
    TextView textView = (TextView) rootView.findViewById(R.id.section_label);
    textView.setText(getString(R.string.section_format,
getArguments().getInt(ARG_SECTION_NUMBER)));
    return rootView;
}
}
/**
* A {@link FragmentPagerAdapter} that returns a fragment corresponding to
* one of the sections/tabs/pages.
*/
public class SectionsPagerAdapter extends FragmentPagerAdapter {
    public SectionsPagerAdapter (FragmentManager fm) {
        super(fm);
    }
    @Override
    public Fragment getItem (int position) {
        switch (position) {
            case 0:
                Tab1 tab1=new Tab1();
                return tab1;
            case 1:
                Tab2 tab2=new Tab2();
                return tab2;
            case 2:
                Tab3 tab3=new Tab3();
                return tab3;
        }
        return null;
    }
    @Override
    public int getCount() {
        // Show 3 total pages.
        return 3;
    }
    @Override
    public CharSequence getPageTitle(int position){
        switch (position){
            case 0:

```

```

        return "SECTION 1";
    case 1:
        return "SECTION 2";
    case 2:
        return "SECTION 3";
    }
    return null;
}
}
}
}

```

Tab1.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.os.Bundle;
import android.support.annotation.NonNull;
import android.support.annotation.Nullable;
import android.support.v4.app.Fragment;
import android.view.LayoutInflater;
import android.view.View;
import android.view.ViewGroup;
public class Tab1 extends Fragment {
    @Nullable
    @Override
    public View onCreateView(@NonNull LayoutInflater inflater, @Nullable ViewGroup
container, @Nullable Bundle savedInstanceState) {
        return inflater.inflate(R.layout.tab1, container, false);
    }
}

```

Tab2.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.os.Bundle;
import android.support.annotation.NonNull;
import android.support.annotation.Nullable;
import android.support.v4.app.Fragment;
import android.view.LayoutInflater;
import android.view.View;
import android.view.ViewGroup;
public class Tab2 extends Fragment {
    @Nullable
    @Override
    public View onCreateView(@NonNull LayoutInflater inflater, @Nullable ViewGroup
container, @Nullable Bundle savedInstanceState) {
        return inflater.inflate(R.layout.tab2, container, false);
    }
}

```

Tab3.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.os.Bundle;
import android.support.annotation.NonNull;
import android.support.annotation.Nullable;

```

```

import android.support.v4.app.Fragment;
import android.view.LayoutInflater;
import android.view.View;
import android.view.ViewGroup;
public class Tab3 extends Fragment {
    @Nullable
    @Override
    public View onCreateView(@NonNull LayoutInflater inflater, @Nullable ViewGroup
container, @Nullable Bundle savedInstanceState) {
        return inflater.inflate(R.layout.tab3, container, false);
    }
}

```

Activity_informasi.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<android.support.design.widget.CoordinatorLayout
xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
android:id="@+id/main_content"
android:layout_width="match_parent"
android:layout_height="match_parent"
android:fitsSystemWindows="true"
tools:context=".Informasi">
<android.support.design.widget.AppBarLayout
android:id="@+id/appbar"
android:layout_width="match_parent"
android:layout_height="wrap_content"
android:background="@android:color/holo_purple"
android:paddingTop="@dimen/appbar_padding_top">
<android.support.v7.widget.Toolbar
android:id="@+id/toolbar"
android:layout_width="match_parent"
android:layout_height="?attr/actionBarSize"
android:layout_weight="1"
android:background="@android:color/holo_purple"
app:layout_scrollFlags="scroll|enterAlways"
app:title="@string/app_name">
</android.support.v7.widget.Toolbar>
<android.support.design.widget.TabLayout
android:id="@+id/tabs"
android:layout_width="match_parent"
android:layout_height="wrap_content"
android:background="@android:color/holo_purple"
app:tabIndicatorColor="@android:color/background_light">
<android.support.design.widget.TabItem
android:id="@+id/tabItem"
android:layout_width="wrap_content"
android:layout_height="wrap_content"
android:text="SEJARAH" />
<android.support.design.widget.TabItem
android:id="@+id/tabItem2"
android:layout_width="wrap_content"
android:layout_height="wrap_content"
android:text="LOKASI" />
<android.support.design.widget.TabItem

```

```

        android:id="@+id/tabItem3"
        android:layout_width="wrap_content"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:text="DEVELOPER" />
    </android.support.design.widget.TabLayout>
</android.support.design.widget.AppBarLayout>
<android.support.v4.view.ViewPager
    android:id="@+id/container"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    app:layout_behavior="@string/appbar_scrolling_view_behavior" />
</android.support.design.widget.CoordinatorLayout>

```

Tab1.xml

```

<ScrollView xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    android:background="#FFFAF0"
    android:orientation="vertical"
    android:paddingBottom="@dimen/activity_vertical_margin"
    android:paddingLeft="@dimen/activity_horizontal_margin"
    android:paddingRight="@dimen/activity_horizontal_margin"
    android:paddingTop="@dimen/activity_vertical_margin">
    android:id="@+id/scroll_1"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="0sp"
    android:layout_weight="5" >
    <LinearLayout
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:orientation="vertical" >
        <ImageView
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="wrap_content"
            android:layout_gravity="center"
            android:adjustViewBounds="true"
            android:src="@drawable/batiksemarangan" />
        <TextView
            android:id="@+id/textView1"
            android:layout_marginTop="5dp"
            android:layout_marginBottom="50dp"
            android:layout_gravity="center_vertical|center"
            android:layout_width="wrap_content"
            android:layout_height="wrap_content"

```

android:text="Petunjuk yang dijadikan landasan untuk menelusuri sejarah batik di Kota Semarang adalah adanya Kampung Batik di dekat kawasan Bubakan. Pada tahun 1476 Ki Pandang Arang tinggal di Pulau Tirang. Hal itu ditandai dengan adanya candra sengkala Awak Terus Cahya Jati. Suatu hal yang biasa di tanah Jawa adalah pusat – pusat kekuasaan kuno terdapat kampung-kampung yang biasanya diberi nama sesuai dengan profesi, kejadian, atau mata pencaharian penduduknya. Beberapa nasasumber paling tua yang tinggal dikampung Batik Semarang membenarkan bahwa dulu pernah menjadi pusat kerajinan batik sampai dengan masa penjajahan Jepang (1942 – 1945). Karena Jepang datang di Semarang, maka tahun 1942 banyak melumpuhkan aktivitas ekonomi di Kota Semarang, termasuk juga sektor kerajinan batik. Pemerintah Belanda secara diam – diam memberi intruksi kepada penduduk untuk menghanguskan tempat-tempat yang memiliki potensi dibidang ekonomi. Kampung Batik pun ikut menjadi

sasaran pembakaran meskipun belum seluruhnya musnah. Sekitar 2000 ada satu perusahaan batik yang tumbuh dan berkembang dikawasan Tembalang, tepatnya di perumahan Bukit Kencana. Selain memproduksi batik dengan motif-motif Semarang kuno (dari abad ke-19), sanggar kesenian batik ini menghasilkan batik dengan icon-icon Kota Semarang, seperti: Tugu Muda, Asem Arang, Lawang Sewu, Kawung Semawis, Warag ngendok dan lain-lain. Di tahun 2007 lahir usaha batik dengan nama "Batik Semarang Indah" yang berada di Kampung Batik Semarang. Usaha batik ini merupakan hasil pelatihan membatik di Kampung Batik yang diselenggarakan oleh Dewan Kerajinan Nasional Daerah Kota Semarang pada bulan Juni-juli 2006. Motif batik yang dihasilkan adalah terutama motif Semarang baik tradisional maupun kontemporer."

```

    android:textAppearance="?android:attr/textAppearanceMedium"
    android:textColor="@android:color/black" />
</LinearLayout>
</ScrollView>

```

Tab2.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ScrollView xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="match_parent"
    android:background="#FFFAF0"
    android:orientation="vertical"
    android:paddingBottom="@dimen/activity_vertical_margin"
    android:paddingLeft="@dimen/activity_horizontal_margin"
    android:paddingRight="@dimen/activity_horizontal_margin"
    android:paddingTop="@dimen/activity_vertical_margin">
    <LinearLayout
        android:layout_width="fill_parent"
        android:layout_height="fill_parent"
        android:orientation="vertical" >
        <ImageView
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="wrap_content"
            android:layout_gravity="center"
            android:adjustViewBounds="true"
            android:src="@drawable/batikfiga" />
        <TextView
            android:layout_width="wrap_content"
            android:layout_height="wrap_content"
            android:layout_gravity="center_vertical|left"
            android:layout_marginBottom="0dp"
            android:layout_marginTop="5dp"
            android:text="BATIK FIGA "
            android:textSize="20dp"
            android:textColor="@android:color/black"
            android:textStyle="bold" />
        <TextView
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="wrap_content"
            android:layout_gravity="center_vertical|left"
            android:layout_marginBottom="40dp"
            android:layout_marginTop="5dp"
            android:text="Kampung Batik Malang No.673 Semarang Timur, Rejomulyo, Kota
            Semarang, Jawa Tengah 50127 "
            android:textColor="@android:color/black"
            android:textSize="16dp"/>

```

```

<ImageView
    android:layout_width="352dp"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center"
    android:adjustViewBounds="true"
    android:src="@drawable/batikhandayani" />
<TextView
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="0dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="BATIK HANDAYANI "
    android:textSize="20dp"
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textStyle="bold" />
<TextView
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="78dp"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="5dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="Jl. Batik No.699/611, Rejomulyo, Semarang Timur, Kota Semarang,
    Jawa Tengah 50127 "
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textSize="16dp"/>
<ImageView
    android:layout_width="352dp"
    android:layout_height="261dp"
    android:layout_gravity="center"
    android:adjustViewBounds="true"
    android:src="@drawable/batiktemawon" />
<TextView
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="0dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="BATIK TEMAWON "
    android:textSize="20dp"
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textStyle="bold" />
<TextView
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="78dp"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="35dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="Jl. Batik No.439, Rejomulyo, Semarang Timur, Kota Semarang,
    Jawa Tengah 50227 "
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textSize="16dp"/>
<ImageView
    android:layout_width="364dp"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center"
    android:adjustViewBounds="true"
    android:src="@drawable/batikekoharyanto" />

```

```

<TextView
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="0dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="BATIK EKO HARYANTO "
    android:textSize="20dp"
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textStyle="bold" />
<TextView
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="40dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="Jl. Batik Gedong No.430 Bubakan Semarang Timur, Rejomulyo,
Kota Semarang, Jawa Tengah 50126 "
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textSize="16dp"/>
<ImageView
    android:layout_width="368dp"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center"
    android:adjustViewBounds="true"
    android:src="@drawable/ngestipandowo" />
<TextView
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="0dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="BATIK NGESTI PANDOWO "
    android:textSize="20dp"
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textStyle="bold" />
<TextView
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="50dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="Jl. Batik Gedong No. 429, Rejomulyo, Semarang Timur, Kota
Semarang, Jawa Tengah 50227 "
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textSize="16dp"/>
</LinearLayout>
</ScrollView>

```


Tab3.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ScrollView xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:background="#FFFAF0"
    android:orientation="vertical"
    android:paddingBottom="@dimen/activity_vertical_margin"
    android:paddingLeft="@dimen/activity_horizontal_margin"
    android:paddingRight="@dimen/activity_horizontal_margin"
    android:paddingTop="@dimen/activity_vertical_margin">
    <LinearLayout
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="match_parent"
        android:orientation="vertical" >
        <TextView
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="match_parent"
            android:layout_gravity="center_vertical|left"
            android:layout_marginBottom="10dp"
            android:layout_marginTop="5dp"
            android:text="Salam kenal, "
            android:textAppearance="?android:attr/textAppearanceMedium"
            android:textColor="@android:color/black"
            android:textStyle="bold" />
        <TextView
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="wrap_content"
            android:layout_gravity="center_vertical|left"
            android:layout_marginBottom="5dp"
            android:layout_marginTop="5dp"
            android:text="Saya Edwin Prasetyo Utomo, mahasiswa Universitas Katolik
            Soegijapranata Semarang. Dengan semakin pesatnya perkembangan dunia
            mobile device, dan kian banyaknya aplikasi jual beli secara online, maka menjadi
            suatu keinginan untuk dapat membuat aplikasi ini, dimana selain memberikan
            kemudahan penjual untuk menjualkan produk batik Khas Semarang supaya
            dikenal masyarakat secara luas."
            android:textColor="@android:color/black"
            android:textSize="16dp" />
        <TextView
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="33dp"
            android:layout_gravity="center_vertical|left"
            android:layout_marginBottom="0dp"
            android:layout_marginTop="5dp"
            android:text="Fitur yang terdapat dalam aplikasi ini : "
            android:textColor="@android:color/black"
            android:textSize="16dp" />
        <TextView
            android:layout_width="match_parent"
            android:layout_height="wrap_content"
            android:layout_gravity="center_vertical|left"
            android:layout_marginBottom="0dp"
            android:layout_marginTop="5dp"
            android:text="1. Pembelian Batik Semarang"
            android:textColor="@android:color/black"
            android:textSize="16dp" />

```

```

<TextView
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="0dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="2. Informasi (Sejarah dan Lokasi)"
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textSize="16dp" />
<TextView
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="34dp"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="0dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:text="3. Katalog Produk"
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textSize="16dp" />
<TextView
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="0dp"
    android:layout_marginTop="20dp"
    android:text="Facebook"
    android:textSize="16dp"
    android:textColor="@android:color/black" />
<TextView
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="0dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:autoLink="all"
    android:linksClickable="true"
    android:text="https://www.facebook.com/yosafat.prasetyo "
    android:textColor="@android:color/black"
    android:textColorLink="@android:color/holo_blue_dark"
    android:textSize="16dp" />
<TextView
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="0dp"
    android:layout_marginTop="25dp"
    android:text="Instagram"
    android:textSize="16dp"
    android:textColor="@android:color/black" />
<TextView
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_gravity="center_vertical|left"
    android:layout_marginBottom="18dp"
    android:layout_marginTop="5dp"
    android:autoLink="all"
    android:linksClickable="true"
    android:text="https://www.instagram.com/edwinyosafat/"

```

```

        android:textColor="@android:color/black"
        android:textColorLink="@android:color/holo_blue_dark"
        android:textSize="16dp" />
    <TextView
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:layout_gravity="center_vertical|left"
        android:layout_marginBottom="20dp"
        android:layout_marginTop="5dp"
        android:text="Harapannya, dengan adanya aplikasi jual beli batik berbasis mobile
        ini bisa menjadi wadah atau tempat penjual untuk memperkenalkan dan menjual
        batik khas Kota Semarang."
        android:textColor="@android:color/black"
        android:textSize="16dp" />
    <TextView
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:layout_gravity="center_vertical|left"
        android:layout_marginBottom="0dp"
        android:layout_marginTop="5dp"
        android:text="Terima Kasih"
        android:textColor="@android:color/black"
        android:textSize="16dp" />
    <TextView
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:layout_gravity="center_vertical|left"
        android:layout_marginBottom="50dp"
        android:layout_marginTop="5dp"
        android:text="Edwin Prasetyo Utomo"
        android:textColor="@android:color/black"
        android:textSize="16dp"
        android:textStyle="bold"/>
</LinearLayout>
</ScrollView>

```

Fragment_informasi.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<android.support.constraint.ConstraintLayout
    xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
    xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
    android:id="@+id/constraintLayout"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    android:background="@android:color/background_light"
    tools:context=".Informasi$PlaceholderFragment">
    <TextView
        android:id="@+id/section_label"
        android:layout_width="wrap_content"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:layout_marginBottom="@dimen/activity_vertical_margin"
        android:layout_marginEnd="@dimen/activity_horizontal_margin"
        android:layout_marginStart="@dimen/activity_horizontal_margin"
        android:layout_marginTop="@dimen/activity_vertical_margin"
        app:layout_constraintLeft_toLeftOf="parent"

```

```

    app:layout_constraintTop_toTopOf="@+id/constraintLayout"
    tools:layout_constraintLeft_creator="1"
    tools:layout_constraintTop_creator="1" />
</android.support.constraint.ConstraintLayout>

```

Katalog.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.support.v7.app.AppCompatActivity;
import android.os.Bundle;
import android.webkit.WebView;
import android.webkit.WebViewClient;
public class Katalog extends AppCompatActivity {
    private WebView view;
    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_katalog);
        view = (WebView) this.findViewById(R.id.webView);
        view.getSettings().setJavaScriptEnabled(true);
        view.setWebViewClient(new MyBrowser());
        view.loadUrl("http://www.batiksemarangan.com/katalog/");
    }
    private class MyBrowser extends WebViewClient {
        @Override
        public boolean shouldOverrideUrlLoading(WebView view, String url) {
            view.loadUrl(url);
            return true;
        }
    }
}

```

Activity_katalog.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<LinearLayout
    xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
    xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    tools:context=".Katalog">
    <WebView
        android:id="@+id/webView"
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="match_parent"
        tools:layout_editor_absoluteX="8dp"
        tools:layout_editor_absoluteY="8dp" />
</LinearLayout>

```

Menu Keluar

```

public void keluar(View view) {
    new AlertDialog.Builder(this)
        .setMessage("Apakah anda mau menutup Aplikasi ini?")
        .setCancelable(false)
        .setPositiveButton("Ya", new DialogInterface.OnClickListener() {
            public void onClick(DialogInterface dialog, int id) {
                HalamanUtama.this.finishAffinity();
            }
        })
        .setNegativeButton("Tidak", null)
        .show();
}

```

MenuProduk.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.app.Activity;
import android.content.Intent;
import android.support.v7.app.AppCompatActivity;
import android.os.Bundle;
import android.support.v7.widget.Toolbar;
import android.view.View;
import android.widget.AdapterView;
import android.widget.AdapterView.OnItemClickListener;
import android.widget.ArrayAdapter;
import android.widget.ListView;
import android.widget.Toast;
public class MenuProduk extends AppCompatActivity {
    Integer[] image = {R.drawable.bajupria, R.drawable.bajuwanita, R.drawable.bajuanak};
    String[] name = {"Pria", "Wanita", "Anak-Anak"};
    ListView listView;
    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_menu_produk);
        Toolbar toolbar = (Toolbar) findViewById(R.id.toolbar);
        setSupportActionBar(toolbar);
        getSupportActionBar().setTitle("Produk");
        toolbar.setLogo(android.R.drawable.ic_menu_info_details);
        listView=(ListView)findViewById(R.id.listview);
        CustomList adapter = new CustomList(MenuProduk.this, name, image);
        listView.setAdapter(adapter);
        listView.setOnItemClickListener(new AdapterView.OnItemClickListener() {
            @Override
            public void onItemClick(AdapterView<?> parent, View v, int position, long id) {
                Toast.makeText(MenuProduk.this, "Klik : " + position,
                Toast.LENGTH_SHORT).show();
                if(position==0)
                {
                    Intent intent = new Intent(MenuProduk.this, ProdukPria.class);
                    startActivity(intent);
                } else
                if(position==1)
                {
                    Intent intent = new Intent(MenuProduk.this, ProdukWanita.class);
                    startActivity(intent);
                }
            }
        });
    }
}

```

```

    } else
    if(position==2)
    {
        Intent intent = new Intent(MenuProduk.this, ProdukAnak.class);
        startActivity(intent);
    }
}
});
}
}
}
}

```

CustomList.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.app.Activity;
import android.view.LayoutInflater;
import android.view.View;
import android.view.ViewGroup;
import android.widget.AdapterView;
import android.widget.AdapterView.OnItemClickListener;
import android.widget.ArrayAdapter;
import android.widget.ImageView;
import android.widget.TextView;
public class CustomList extends ArrayAdapter<String> {
    public final Activity context;
    public final String[] name;
    public final Integer[] image;
    public CustomList(Activity context, String[] name, Integer[] image){
        super(context, R.layout.item, name);
        this.context=context;
        this.name=name;
        this.image=image;
    }
    @Override
    public View getView (int position, View view, ViewGroup parent){
        LayoutInflater inflater = context.getLayoutInflater();
        View rowView = inflater.inflate(R.layout.item, null, true);
        ImageView imgView=(ImageView)rowView.findViewById(R.id.imageview);
        TextView txtView = (TextView)rowView.findViewById(R.id.textview);
        imgView.setImageResource(image[position]);
        txtView.setText(name[position]);
        return rowView;
    }
}
}

```

ProdukPria.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.content.Intent;
import android.support.v7.app.AppCompatActivity;
import android.os.Bundle;
import android.view.View;
import android.webkit.WebView;
import android.webkit.WebViewClient;
public class ProdukPria extends AppCompatActivity {
    private WebView view;
    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {

```

```

    super.onCreate(savedInstanceState);
    setContentView(R.layout.activity_produk_pria);
    view = (WebView) this.findViewById(R.id.webView);
    view.getSettings().setJavaScriptEnabled(true);
    view.setWebViewClient(new MyBrowser());
    view.loadUrl("http://www.batiksemarangan.com/category/pria/");
}
public void home(View view) {

    Intent intent = new Intent(ProdukPria.this, HalamanUtama.class);
    startActivity(intent);
}
private class MyBrowser extends WebViewClient {
    @Override
    public boolean shouldOverrideUrlLoading(WebView view, String url) {
        view.loadUrl(url);
        return true;
    }
}
}
}

```

ProdukWanita.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.content.Intent;
import android.support.v7.app.AppCompatActivity;
import android.os.Bundle;
import android.view.View;
import android.webkit.WebView;
import android.webkit.WebViewClient;
public class ProdukWanita extends AppCompatActivity {
    private WebView view;
    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_produk_wanita);

        view = (WebView) this.findViewById(R.id.webView);
        view.getSettings().setJavaScriptEnabled(true);
        view.setWebViewClient(new MyBrowser());
        view.loadUrl("http://www.batiksemarangan.com/category/wanita/");
    }
    public void home(View view) {
        Intent intent = new Intent(ProdukWanita.this, HalamanUtama.class);
        startActivity(intent);
    }
    private class MyBrowser extends WebViewClient {
        @Override
        public boolean shouldOverrideUrlLoading(WebView view, String url) {
            view.loadUrl(url);
            return true;
        }
    }
}
}
}

```

ProdukAnak.java

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.content.Intent;

```

```

import android.support.v7.app.AppCompatActivity;
import android.os.Bundle;
import android.view.View;
import android.webkit.WebView;
import android.webkit.WebViewClient;

public class ProdukAnak extends AppCompatActivity {
    private WebView view;
    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_produk_anak);
        view = (WebView) this.findViewById(R.id.webView);
        view.getSettings().setJavaScriptEnabled(true);
        view.setWebViewClient(new MyBrowser());
        view.loadUrl("http://www.batiksemarangan.com/category/anak-anak/");
    }
    public void home(View view) {
        Intent intent = new Intent(ProdukAnak.this, HalamanUtama.class);
        startActivity(intent);
    }
    private class MyBrowser extends WebViewClient {
        @Override
        public boolean shouldOverrideUrlLoading(WebView view, String url) {
            view.loadUrl(url);
            return true;
        }
    }
}

```

Activity_produk_pria.xml

```

package com.example.user.batiksemarangan;
import android.content.Intent;
import android.support.v7.app.AppCompatActivity;
import android.os.Bundle;
import android.view.View;
import android.webkit.WebView;
import android.webkit.WebViewClient;
public class ProdukAnak extends AppCompatActivity {
    private WebView view;
    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_produk_anak);
        view = (WebView) this.findViewById(R.id.webView);
        view.getSettings().setJavaScriptEnabled(true);
        view.setWebViewClient(new MyBrowser());
        view.loadUrl("http://www.batiksemarangan.com/category/anak-anak/");
    }
    public void home(View view) {
        Intent intent = new Intent(ProdukAnak.this, HalamanUtama.class);
        startActivity(intent);
    }
    private class MyBrowser extends WebViewClient {
        @Override
        public boolean shouldOverrideUrlLoading(WebView view, String url) {

```



```

        view.loadUrl(url);
        return true;
    }
}
}

```

Activity_produk_wanita.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<RelativeLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
    xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    tools:context=".ProdukWanita">
    <WebView
        android:id="@+id/webView"
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="match_parent"
        tools:layout_editor_absoluteX="8dp"
        tools:layout_editor_absoluteY="8dp" />
    <ImageView
        android:id="@+id/imageView3"
        android:layout_width="60dp"
        android:layout_height="60dp"
        android:layout_alignParentBottom="true"
        android:layout_alignParentEnd="true"
        android:layout_marginBottom="10dp"
        android:layout_marginEnd="10dp"
        android:layout_y="0dp"
        android:src="@drawable/home"
        tools:layout_editor_absoluteX="0dp"
        tools:layout_editor_absoluteY="341dp"
        android:layout_alignParentRight="true"
        android:layout_marginRight="13dp"
        android:onClick="home"/>
</RelativeLayout>

```

Activity_produk_anak.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<RelativeLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
    xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    tools:context=".ProdukAnak">
    <WebView
        android:id="@+id/webView"
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="match_parent"
        tools:layout_editor_absoluteX="8dp"
        tools:layout_editor_absoluteY="8dp" />
    <ImageView
        android:id="@+id/imageView4"
        android:layout_width="60dp"

```

```

    android:layout_height="60dp"
    android:layout_alignParentBottom="true"
    android:layout_alignParentEnd="true"
    android:layout_marginBottom="10dp"
    android:layout_marginEnd="10dp"
    android:layout_y="0dp"
    android:src="@drawable/home"
    tools:layout_editor_absoluteX="0dp"
    tools:layout_editor_absoluteY="341dp"
    android:layout_alignParentRight="true"
    android:layout_marginRight="13dp"
    android:onClick="home"/>
</RelativeLayout>

```

Activity_menu_produk.xml

```

<LinearLayout
    xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
    xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
    android:layout_width="fill_parent"
    android:layout_height="fill_parent"
    android:orientation="vertical"
    android:background="#FFF8DC">
    <android.support.v7.widget.Toolbar
        android:id="@+id/toolbar"
        android:layout_width="match_parent"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:background="@android:color/holo_purple"
        android:minHeight="?attr/actionBarSize"
        android:theme="?attr/actionBarTheme" />
    <ListView
        android:id="@+id/listview"
        android:layout_width="fill_parent"
        android:layout_height="fill_parent"
        android:background="#fff8dc" />
</LinearLayout>

```

Item.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<RelativeLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    android:layout_width="fill_parent"
    android:layout_height="fill_parent"
    android:padding="10dp">
    <ImageView
        android:id="@+id/imageview"
        android:layout_width="120dp"
        android:layout_height="80dp"
        android:layout_alignParentLeft="true"
        android:scaleType="centerInside"
        android:src="@drawable/bajupria" />
    <LinearLayout
        android:layout_width="fill_parent"
        android:layout_height="80dp"
        android:layout_toRightOf="@+id/imageview"
        android:orientation="vertical">

```

```

<TextView
    android:id="@+id/textview"
    android:layout_width="fill_parent"
    android:layout_height="fill_parent"
    android:layout_marginLeft="10dp"
    android:gravity="left|center_vertical"
    android:padding="2.5dp"
    android:text="Pria"
    android:textSize="27dp"
    android:textStyle="bold"
    android:textColor="#000000"/>
</LinearLayout>
</RelativeLayout>

```

AndroidManifest.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<manifest xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    package="com.example.user.batiksemarangan">

    <uses-permission android:name="android.permission.INTERNET" />

    <application
        android:allowBackup="true"
        android:icon="@mipmap/ic_launcher"
        android:label="@string/app_name"
        android:roundIcon="@mipmap/ic_launcher_round"
        android:supportsRtl="true"
        android:theme="@style/Theme.AppCompat.Light.NoActionBar">
        <activity
            android:name=".splashscreen"
            android:screenOrientation="portrait">
            <intent-filter>
                <action android:name="android.intent.action.MAIN" />
                <category android:name="android.intent.category.LAUNCHER" />
            </intent-filter>
        </activity>
        <activity android:name="MainActivity" />
        <activity
            android:name="HalamanUtama"
            android:screenOrientation="portrait" />
        <activity
            android:name="Informasi"
            android:label="@string/title_activity_informasi"
            android:screenOrientation="portrait"
            android:theme="@style/Theme.AppCompat.NoActionBar" />
        <activity
            android:name="Katalog"
            android:screenOrientation="portrait" />
        <activity
            android:name="MenuProduk"
            android:screenOrientation="portrait" />
        <activity android:name="ProdukPria" />
        <activity android:name=".ProdukWanita" />
        <activity android:name=".ProdukAnak"></activity>
    </application>
</manifest>

```

2,88 ³

FORMULIR SCAN ANTI PLAGIARISME

Nama : Edwin Prasetyo Utomo
 Alamat email : edwinyosafat@gmail.com
 Fak. / Prodi : IKOM / Sistem Informasi NIM : 14.01.0024
 berupa (~~TESIS, TUGAS AKHIR, SKRIPSI, SUMMARY, LAPORAN KERJA PRAKTEK~~)

dengan judul : Aplikasi Penjualan dan Pembelian Komunitas
Baik Semarang Berbasis Mobile Application

Semarang, 3/11/2018
 Petugas,

Yang Menyerahkan,

Dosen Pembimbing,

Edwin Prasetyo Utomo
 Edwin Prasetyo Utomo

[Signature]

NB. Laporan Hasil scan terlampir

untuk Yang bersangkutan *

