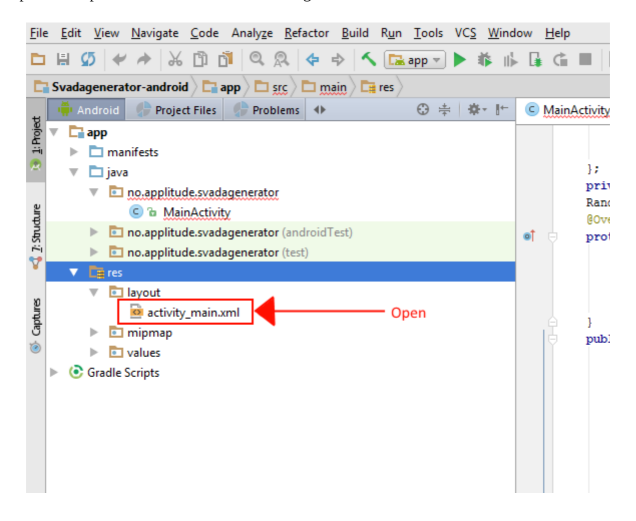
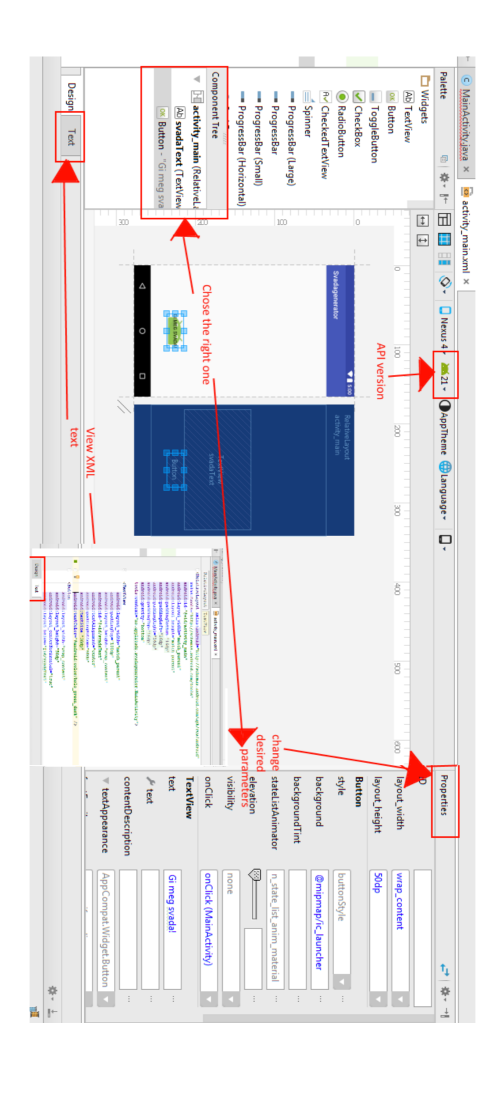
1. Bytt tekstfarge og tekststørrelse

- Gå inn på res folderen.
- Gå inn på layout.
- Trykk på tilhørende .xml fil (activity_main.xml).
- Under Component Tree klikk riktig text view.
- Til høyre er det properties.
 - 1. Endre tekst farge.
 - * finn "textColor" under og press [...].
 - * Deretter kommer det et vindu "Resources" press Color.
 - * Velg en farge som er fin.
 - 2. Endre tekst størrelse.
 - * Finn "textSize".
 - * Press feltet og endre tallet inni.
- 2. Erstatt teksten til knappen med et bilde (som vi har lagt inn i assets/resources fra før)
 - Inne på res folderen klikk på "Button"
 - På properties finn "background" og klikk på [...]
 - Her kan du endre Hva du vil ha til bakgrunn.
 - * Bildet skal være satt inn i mipmap fra før av. (sjekk dokumentasjon for mer info)

https://developer.android.com/studio/write/image-asset-studio.html





3. Gjør at en setning genereres når appen åpnes, ikke først når man har trykket på knappen

* Legg til det som er på onClick() metoden inn i "onCreate()" metoden, eller lag en metode som du kan kalle på både i onClick og onCreate for å slippe duplikat kode.

```
protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
             super.onCreate(savedInstanceState);
             setContentView(R.layout.activity main);
             svadaText = (TextView)findViewById(R.id.svadaText);
             random = new Random();
             activity main = (RelativeLayout) findViewById(R.id.activity main);
        public void onClick(View v) {
            String txt = "";
                                                                    Or you can make
             for(int i=0; i<svadaArray.length; i++) {</pre>
                                                                    a new method
                 if(i > 0){
                                                                    where you can
                    txt += " ";
                                                                    call the code
                                                                   in onCreate()
                 int length = svadaArray[i].length;
                 txt += svadaArray[i][random.nextInt(length)];
             txt += ".";
             svadaText.setText(txt);
             int color = Color.argb(255,
                     random.nextInt(256),
                     random.nextInt(256),
                     random.nextInt(256));
             activity main.setBackgroundColor(color);
                 protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
Eller dette:
                     super.onCreate(savedInstanceState);
                     setContentView(R.layout.activity main);
                     svadaText = (TextView) findViewById(R.id.svadaText);
                     random = new Random();
                     activity main = (RelativeLayout) findViewById(R.id.activity main);
                     generator();
                 public void generator(){
                                                New method
                     String txt = "";
                     for(int i=0; i<svadaArray.length; i++) {
                         if(i > 0) {
                                                                               method call
                            txt += " ";
                         int length = svadaArray[i].length;
                         txt += svadaArray[i][random.nextInt(length)];
                     txt += ".";
                     svadaText.setText(txt);
                 public void onClick(View v) {
                     generator();
```

4. Bytt til en ny bakgrunnsfarge når man trykker på knappen (discostemning yo)

```
import java.util.Random;
                                                RelativeLayout activity main;
protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
    super.onCreate(savedInstanceState);
    setContentView(R.layout.activity main);
    svadaText = (TextView) findViewById(R.id.svadaText);
   random = new Random();
   activity main = (RelativeLayout) findViewById(R.id.activity main);
public void onClick(View v) {
    String txt = "";
    for(int i=0; i<svadaArray.length; i++) {</pre>
        if(i > 0) {
            txt += " ";
        int length = svadaArray[i].length;
        txt += svadaArray[i][random.nextInt(length)];
    txt += ".";
    svadaText.setText(txt);
    int color = Color.argb(255,
                                                    Notice that we are setting a
            random.nextInt(256),
                                                    new background color inside
           random.nextInt(256),
                                                    the onClick() metod
            random.nextInt(256));
    activity main.setBackgroundColor(color);
```