Cheat n Sheet

**MaterialApp()** adalah Materilize untuk flutter

**Scaffold()** adalah tampilan dasar dari sebuah tampilan aplikasi android yang memiliki beberapa property seperti Appbar dan Body

**TextView Attribut**

maxLines: 2 // max tulisan 2 line bisa lebih kalau diganti angkanya

overflow: TextOverflow.ellipsis //untuk tulisan menjadi ...

overflow: TextOverflow.clip //tidak ada tanda ... tetapi tetap kepotong

shift + alt + f // untuk auto merapihkan document

softWrap: false // apabila containernya tidak cukup, text tidak akan turun kebawah

**// untuk memposisikan tulisan**

textAlign: TextAlign.center

textAlign: TextAlign.end

textAlign: TextAlign.start

textAlign: TextAlign.justify

textAlign: TextAlign.left

textAlign: TextAlign.right

**// untuk style pada text**

style: TextStyle(

color: Colors.white,

fontStyle: FontStyle.italic,

fontWeight: FontWeight.w700,

fontSize: 20)

**//Column widget widgetnya akan tersusun vertical**

body: Column(

mainAxisAlignment: MainAxisAlignment.center, //mainAxisAlignment untuk mengatur posisi column secara vertical

children: <Widget>[

Text("Text 1"),

Text("Text 2"),

Text("Text 3")

],

)

//Row widget, widgetnya akan tersusun horizontal

body: Row(

mainAxisAlignment: MainAxisAlignment.center, /mainAxisAlignment untuk mengatur posisi row secara horizontal

children: <Widget>[

Text("Text 1"),

Text("Text 2"),

Text("Text 3")

],

)

body: Column(

mainAxisAlignment: MainAxisAlignment.center,

crossAxisAlignment: CrossAxisAlignment.start,

children: <Widget>[

Text("Text 1"),

Text("Text 2"),

Text("Text 3"),

Row(

children: <Widget>[

Text("Text 4"),

Text("Text 5"),

Text("Text 6")

],

)

],

**Container**

 home: Scaffold(

        appBar: AppBar(

          title: Text("Latihan Container"),

        ),

        body: Container(

          color: Colors.red,

          margin: EdgeInsets.fromLTRB(10, 15, 20, 25),

          padding: EdgeInsets.only(bottom: 20, top: 20),

          child: Container(

            margin: EdgeInsets.all(10),

            decoration: BoxDecoration(

                borderRadius: BorderRadius.circular(20),

                gradient: LinearGradient(

                    begin: Alignment.topLeft,

                    end: Alignment.bottomRight,

                    colors: <Color>[Colors.amber, Colors.blue])),

          ),

        ),

      ),

BoxDecoration -> LinearGradient untuk memberikan gradient warna . Begin dan End untuk memulai dan mengakhiri gradient