|  |  |
| --- | --- |
| **Materi** | **Nilai** |
| Android Studio 36 – 41 Komputer Kit | 88 |

**Saya Sudah Belajar dan Mengerti dan Saya BISA**

1. SQL Select Where

Membuat variabel cursor isi dengan db.select(namaVarSQL)

Membuat function selectUpdate dengan parameter string id

Membuat variabel string berisi perintah sqlwhere (select \* from namaTabel where kondisi)

cursor.moveToNext(); digunakan untuk menampilkannya

Inputan.setText( cursor.getString(cursor.getColumnIndex(""))); digunakan untuk mengisi inputan dengan data yang diambil dari kolom

2. SQL Update

Mengambil semua data dari inputan ke dalam beberapa variabel di function

Membuat pengujian jika salah satu inputan kosong maka tampilkan pesan inputan kosong

Membuat variabel string berisi perintah sql update

Menjalankanya mengunakan db.runsql

3. SharedPreferences

Membuat layout berisi dua inputan dan 2 button

Mendeklarasikan sharedpreferences

Mengisi sharedpreferences dengan getSharedPreferences***(*"namaFile"**,***MODE\_PRIVATE)***; untuk mode private

4. Debugging

Jika ada error dari perintah sql berupa string maka aplikasi akan forceclose cara mencarinya di run ada tulisan bewarna merah

Jika ada salah penulisan maka di nama file ada garis merah dan pada tulisan yang salah bewarna merah

**Saya Belum Mengerti**

1. SQLlite database
2. Sharedpreference