

LAMPIRAN

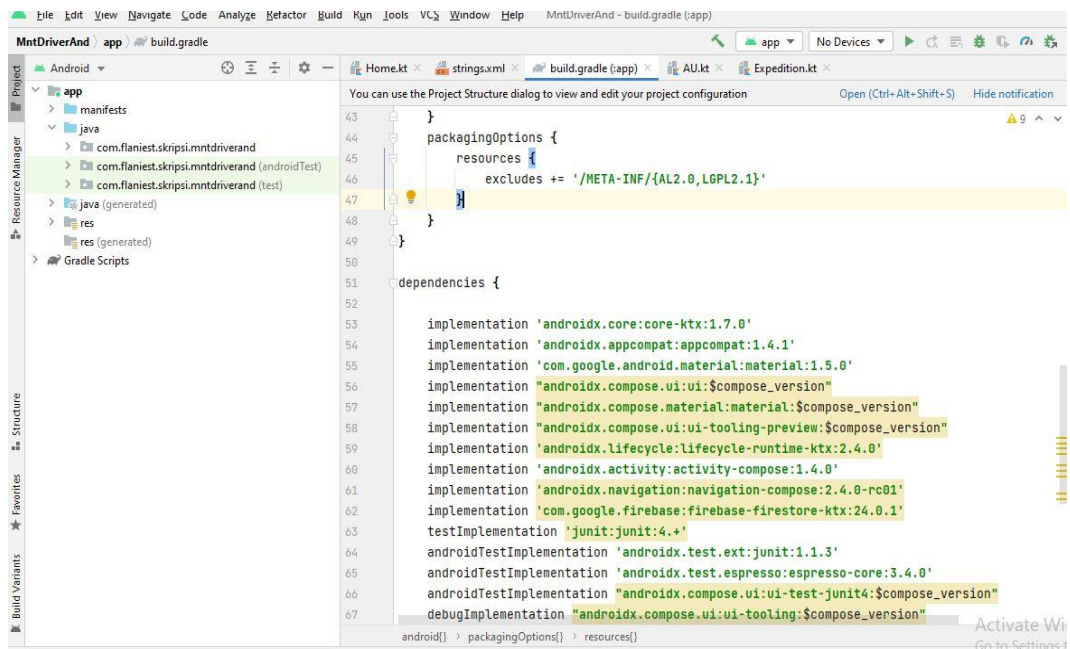
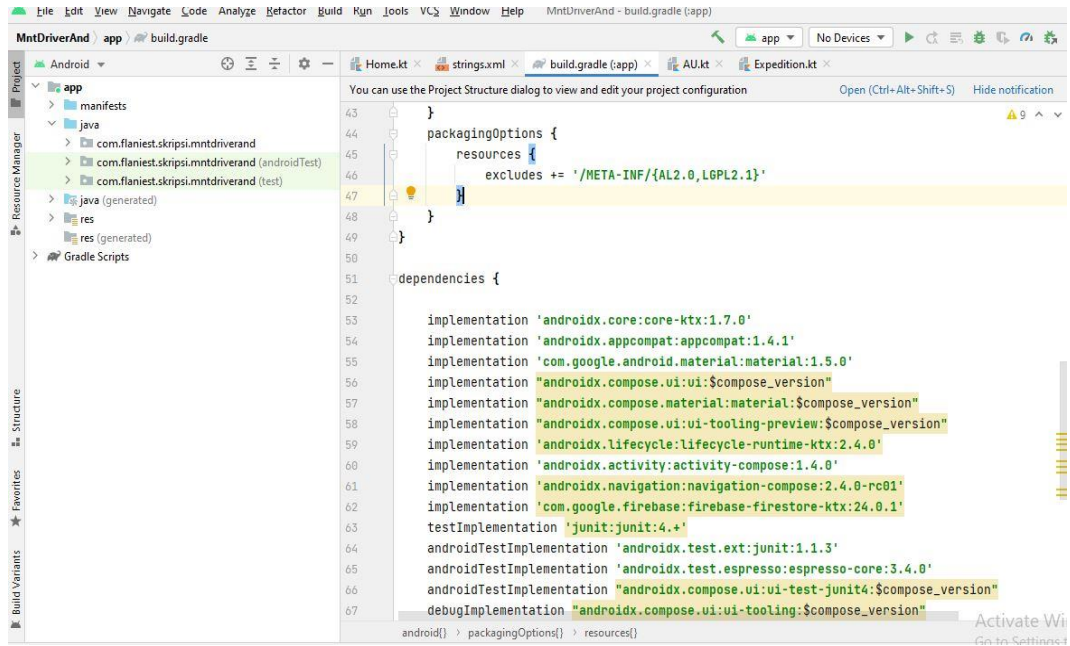






```
150 painter = painterResource(id = R.drawable.driver)
151 contentDescription = null,
152 tint = MaterialTheme.colors.onPrimary,
153 modifier = Modifier.size(32.dp)
154 )
155 Text(
156 text = stringResource(id = R.string.expedition),
157 color = MaterialTheme.colors.onPrimary
158 )
159 }
160 Spacer(modifier = Modifier.size(4.dp))
161 Column(
162 horizontalAlignment = Alignment.CenterHorizontally,
163 modifier = Modifier
164 .weight( weight: 1f)
165 .clickable { add = true }
166 ) { this: ColumnScope
167 Icon(
168 painter = painterResource(id = R.drawable.driver)
169 contentDescription = null,
170 tint = MaterialTheme.colors.onPrimary,
171 modifier = Modifier.size(32.dp)
172 )
173 Text(
174 text = stringResource(id = R.string.driver),
175 color = MaterialTheme.colors.onPrimary
```

```
1 <resources>
2 <string name="app_name">MntDriverAnd</string>
3 <string name="loading">Tunggu</string>
4 <string name="title_activity_sign_in">SignIn</string>
5 <string name="title_activity_home">Home</string>
6 <string name="welcomeAdmin">Selamat datang, Admin</string>
7 <string name="username">Username</string>
8 <string name="password">Password</string>
9 <string name="reCheck">Periksa kembali</string>
10 <string name="signIn">Masuk</string>
11 <string name="failed">Gagal</string>
12 <string name="hoursService">Layanan 24 jam</string>
13 <string name="throughoutIndonesia">Seluruh Indonesia</string>
14 <string name="addressPart1">JL. Majapahit No. 3 Enggal</string>
15 <string name="addressPart2">Bandar Lampung, Lampung. 35132</string>
16 <string name="udQst">Edit atau Hapus data?</string>
17 <string name="upd">Edit</string>
18 <string name="del">Hapus</string>
19 <string name="cnl">Batal</string>
20 <string name="delConfirm">Yakin HAPUS data?</string>
21 <string name="yes">Ya</string>
22 <string name="no">Tidak</string>
23 <string name="expedition">Ekspedisi</string>
24 <string name="driver">Driver</string>
25 <string name="vehicle">Kendaraan</string>
```



12:22 6 Maret 2022

Driver



Pilih

Nama
David Yuliansyah

Alamat
Bandarlampung

No HP
089681527585

KTP
1871051507850008

Simpan

Ekspedisi Driver Kendaraan Laporan

13:55

PJM Towing



**Layanan 24 jam
Seluruh Indonesia**

JL. Majapahit No. 3 Enggal
Bandar Lampung, Lampung.
35132

Username
admin

Password
.....

Masuk



FORMULIR

BIRO ADMINISTRASI AKADEMIK KEMAHASISWAAN (BAAK)

NOTULEN UJIAN SKRIPSI / TUGAS AKHIR

Hari / Tanggal Sidang : Rabu 16 / Maret / 2022
Nama Mahasiswa : Rizki Khairul Khotimah
Npm : 2011020030
Judul Skripsi / Tugas Akhir : Aplikasi Sistem Monitoring Driver Pintawai pada CV Putramas Jaya berbasis Android Kota Bandar Lampung.

PERTANYAAN YANG DIAJUKAN :

NO	PERTANYAAN
1	Apa saja bentuk/cakupan dari penelitian ini?
2	Dari mana data transaksi diperoleh?
3	Jika dari konsumen, mengapa tidak ada penjelasan konsumen terkait dengan permasalahan ini?
4	Output dan input apa saja yang dihasilkan?
5	Menyapa output yang dihasilkan file dan laporan yang dihasilkan?

No. Dokumen : 4FM-SP20314

Revisi : 00

Tgl Berlaku : 04 September 2019

Halaman 1 dari 2



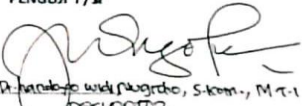
FORMULIR

BIRO ADMINISTRASI AKADEMIK KEMAHASISWAAN (BAAK)

SARAN PERBAIKAN :

NO	SARAN
	RAB I Tambahkan latar belakang terkait dengan judul masalah dan di leri .sata transkripsi yg terjal .
	RAB II Tambahkan ketangan RAB, tabel penelitian terkait, kebutuhan yg penelitian yg ada lakukan .
	RAB IV Tambahkan pembahasan .

PENGUJI I / #


Widi Nugroho, S.kom., M.T.I
00100502



FORMULIR

BIRO ADMINISTRASI AKADEMIK KEMAHASISWAAN (BAAK)

NOTULEN UJIAN SKRIPSI / TUGAS AKHIR

Hari / Tanggal Sidang : Rabu 16, Maret, 2022
Nama Mahasiswa : Ridat Khussul Khotimah
Npm : 201108008P
Judul Skripsi / Tugas Akhir : Aplikasi Sistem Monitoring Duga BMTowing pada cv Putramar jaya berbasis Android Kota bandar Lampung

PERTANYAAN YANG DIAJUKAN :

NO	PERTANYAAN
	1. di pakai di hape- sisk- ini
	2. tentukan atmi, menominia pesan dari hape- (konfirmasi).
	3. tabel transaksi tentukan, & tentukan one to many.
	4. Buat laporan Berdasar jenis jasa angkutan yg dibayar.
	5. Keammis data

su