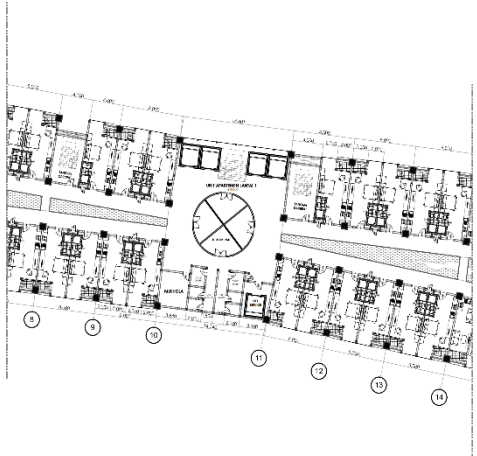
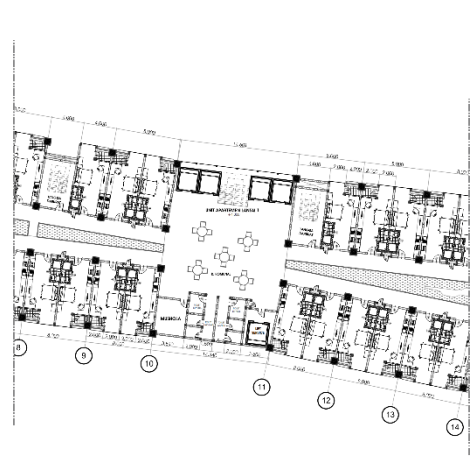


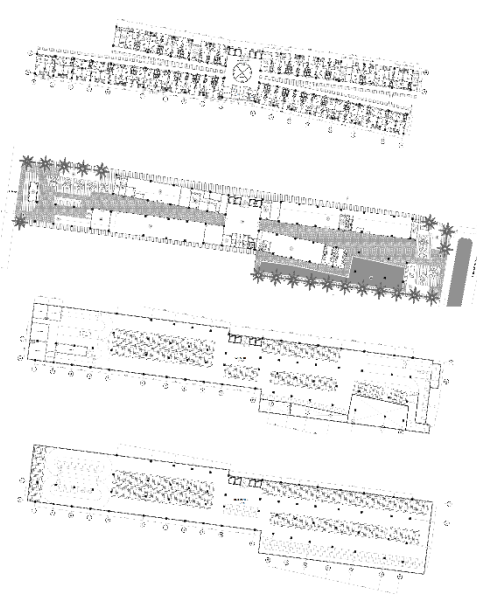
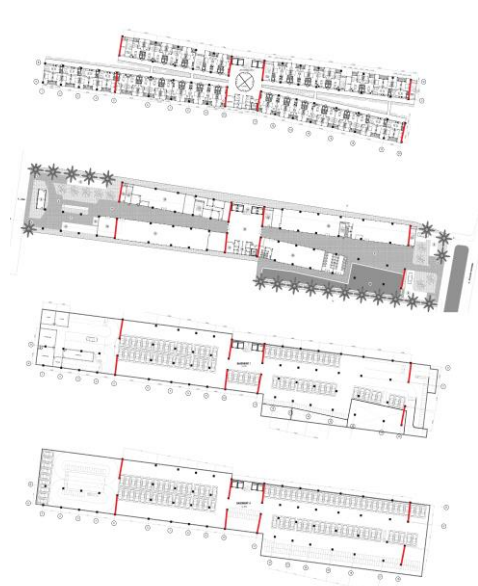
## BAB VI

### EVALUASI DESAIN

Setelah dilakukan proses evaluasi tahap pendadaran diperoleh beberapa poin penting yang perlu diperbaiki. Poin-poin tersebut di kemas dalam Tabel 6.1 dibawah ini.

Tabel 6.1 Poin-poin Perbaikan.

No.	Sebelum dilakukan Perbaikan	Sesudah dilakukakan Perbaikan
1	Permasalahan no 3: Bagaimana merancang <i>kebutuhan ruang</i> apartemen mahasiswa pada lahan terbatas namun dengan kapasitas maksimal?	Permasalahan no 3: Bagaimana merancang <i>tata ruang</i> apartemen mahasiswa pada lahan terbatas namun dengan kapasitas maksimal?
2	 <p>Ruang Komunal pada Lantai Tipikal yang awalnya memiliki sekat.</p>	 <p>Ruang Komunal pada Lantai Tipikal menjadi ruang yang bebas sekat.</p>

<p>3</p>	 <p>Material dinding menggunakan dinding beton.</p>	 <p>Material dinding perlu ditambahkan berupa dinding penahan gaya geser (shear wall) sebagai sistem struktur terhadap pengaruh gempa di beberapa bagian. Dengan kemungkinan mengubah layout parkir dan sirkulasi pada setiap lantai basement.</p>
<p>4</p>	<p>Dinding pembatas antar unit apartemen menggunakan dinding beton.</p>	<p>Dinding pembatas unit apartemen menggunakan dinding batako.</p>

Sumber: Penulis, 2018.