

## Membuat *Service Producer*

Latihan 1 : Membuat *method viewAllStudent()* pada *Class StudentRestController*

```
@RequestMapping("/student/viewall")
public List<StudentModel> viewAllStudent() {
    return studentService.selectAllStudents();
}
```

Method ini memanggil method `selectAllStudent()` pada `studentService`.

Latihan 2 : Membuat method `view(String id)` dan `viewAllCourse()` pada *Class CourseRestController*

```
@RequestMapping("/course/view/{id}")
public CourseModel view(@PathVariable(value="id") String id) {
    return courseService.selectCourse(id);
}

@RequestMapping("/course/viewall")
public List<CourseModel> viewAllCourse() {
    return courseService.selectAllCourse();
}
```

Method `view` menangani mapping (`/rest/course/view/{id}`) dan mengembalikan objek `courseModel` dengan `id` yang ditentukan.

Method `viewAllCourse` menangani mapping (`/rest/course/viewall`) dan mengembalikan objek list of `courseModel`.