굵게 강조된 코드는 자식 템플릿에서 정의된 todo_container를 사용한다는 의미다. todo_container 블록을 가지고 있는 자식 템플릿의 콘텐츠가 여기에 표시되는 것이다.

6 지금까지 변경한 내용이 제대로 반영됐는지 확인해보자. 가상 환경을 활성화한 후 애플리 케이션을 실행한다.

```
$ source venv/bin/activate
(venv)$ uvicorn api:app --host=127.0.0.1 --port 8000 --reload
```

7 todo.html을 열어서 다음과 같이 템플릿을 작성한다.

```
{% extends "home.html" %}
{% block todo container %}
<main class="container">
    <hr>>
    <section class="container-fluid">
        <form method="post">
            <div class="col-auto">
                <div class="input-group mb-3">
                    <input aria-describedby="button-addon2" aria-label="Add a</pre>
todo" class="form-control" name="item"
                           placeholder="Purchase Packt's Python workshop course"
                            type="text" value="{{ item }}"/>
                    <button class="btn btn-outline-primary" data-mdb-ripple-</pre>
color="dark" id="button-addon2"
                            type="submit">
                        Add Todo
                    </button>
                </div>
            </div>
        </form>
    </section>
    {% if todo %}
    <article class="card container-fluid">
        <h4>Todo ID: {{ todo.id }} </h4>
        <D>
            <strong>
```