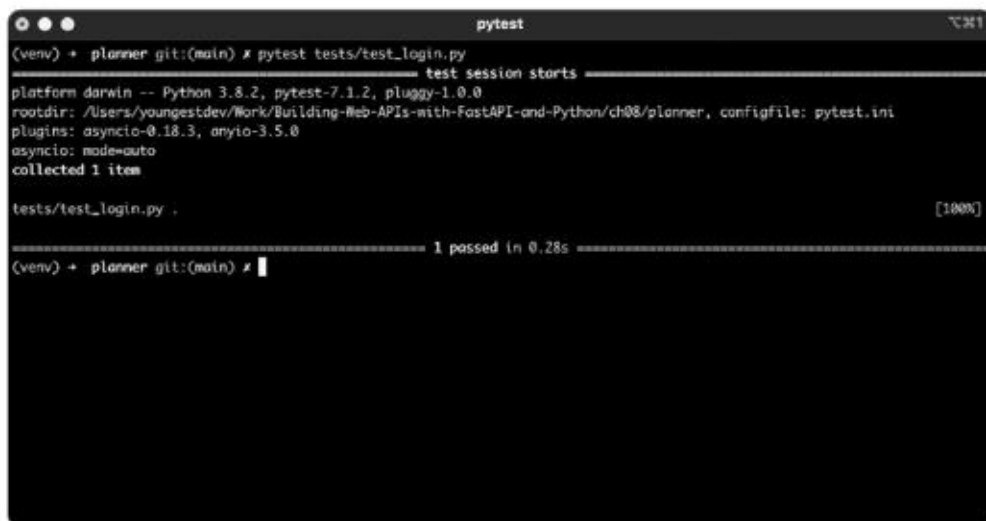


사용자 등록 라우트 테스트가 성공하면 [그림 8-3]과 같은 화면을 볼 수 있다.



```
pytest
(venv) + planner git:(main) x pytest tests/test_login.py
test session starts
platform darwin -- Python 3.8.2, pytest-7.1.2, pluggy-1.0.0
rootdir: /Users/youngestdev/Work/Building-Web-APIs-with-FastAPI-and-Python/ch08/planner, configfile: pytest.ini
plugins: asyncio-0.18.3, anyio-3.5.0
asyncio: mode=auto
collected 1 item

tests/test_login.py . [100%]

===== 1 passed in 0.28s =====
(venv) + planner git:(main) x
```

그림 8-3 성공한 사용자 등록 라우트 테스트

다음으로 넘어가기 전에 테스트 응답을 변경해서 테스트가 실패하는지 확인해보는 것도 좋다.

## 로그인 라우트 테스트

두 번째로 로그인 라우트 테스트를 작성해보자. 첫 번째 테스트와 마찬가지로 먼저 `test_login.py`에 요청 페이로드와 헤더를 정의한다.

```
@pytest.mark.asyncio
async def test_sign_user_in(default_client: httpx.AsyncClient) -> None:
    payload = {
        "username": "testuser@packt.com",
        "password": "testpassword"
    }
    headers = {
        "accept": "application/json",
        "Content-Type": "application/x-www-form-urlencoded"
    }
```