

Program obrazovanja za stjecanje mikrokvalifikacije web programiranje GRUPA WP2

Dokumentacija završne provjere

Bilješke

git URL aplikacije (npr. https://github.com/tjakopec/OOP_JAVA_PHP_PYTHON_SWIFT)

URL produkcije (npr. https://edunova.runasp.net)

Marko Perak

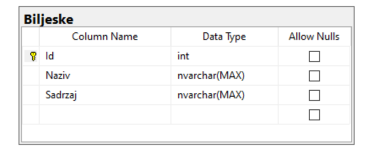
Osijek, travanj 2024.

Sadržaj

ERA dijagram (Vježba 1)	3
Backend (Vježba 2)	
Frontend (Vježba 3	

ERA dijagram (Vježba 1)

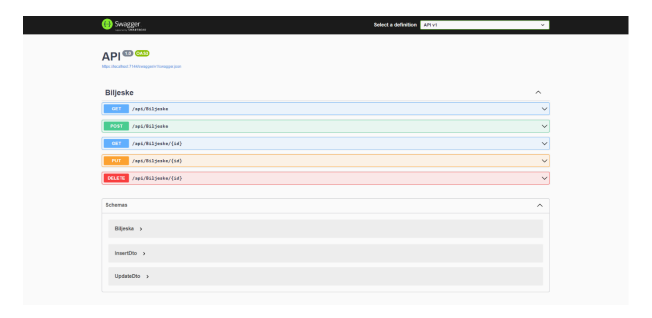
Ovdje postaviti sliku ERA dijagrama baze (bijela pozadina)



Tablica Bilješke sadrži ID (int, primary key), Naziv (nvarchar) i Sadržaj (nvarchar).

Backend (Vježba 2)

Ovdje postaviti slike SWAGGER alata

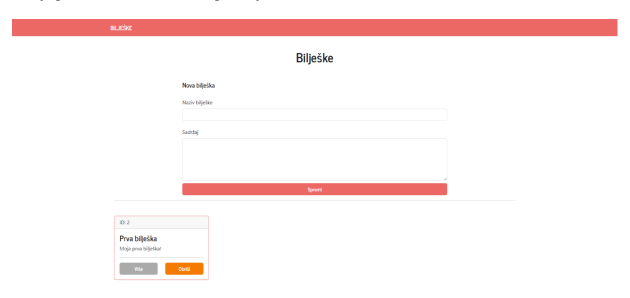


Na entitetu Bilješka postoje slijedeće rute:

- GET (api/biljeske) dohvaća sve bilješke iz baze podataka
- POST (api/biljeske) sprema novu bilješku u bazu podataka
- GET (api/biljeske/{id}) dohvaća jednu bilješku iz baze podataka prema ID parametru
- PUT (api/biljeske/{id}) omogućava uređivanje entiteta bilješke prema ID parametru i poslanim podacima: naziv, sadržaj
- DELETE (api/biljeske/{id}) omogućava brisanje entiteta bilješke prema ID parametru

Frontend (Vježba 3

Ovdje postaviti slike frontend aplikacije



Naslovna stranica koja se sastoji od obrasca i liste kartica. Obrazac omogućava spremanje nove bilješke u bazu podataka, a lista kartica prikazuje sve spremljene bilješke iz baze podataka.

Na svakoj kartici bilješke imamo dva gumba, gumb "Više" otvara detalje bilješke i omogućava uređivanje podataka. Gumb "Obriši" briše bilješku iz baze podataka.

Uređivanje bilješke



Stranica uređivanja bilješke. Klikom na gumb "Više" na naslovnoj stranici dobijamo ovu stranicu. Tu možemo pregledati spremljene podatke: naziv i sadržaj te isti izmjeniti i spremiti ukoliko to želimo. Klikom na dugme "Spremi" spremamo podatke iz obrasca u bazu podataka, a klikom na dugme "Nazad" se vraćamo na naslovnu stranicu.