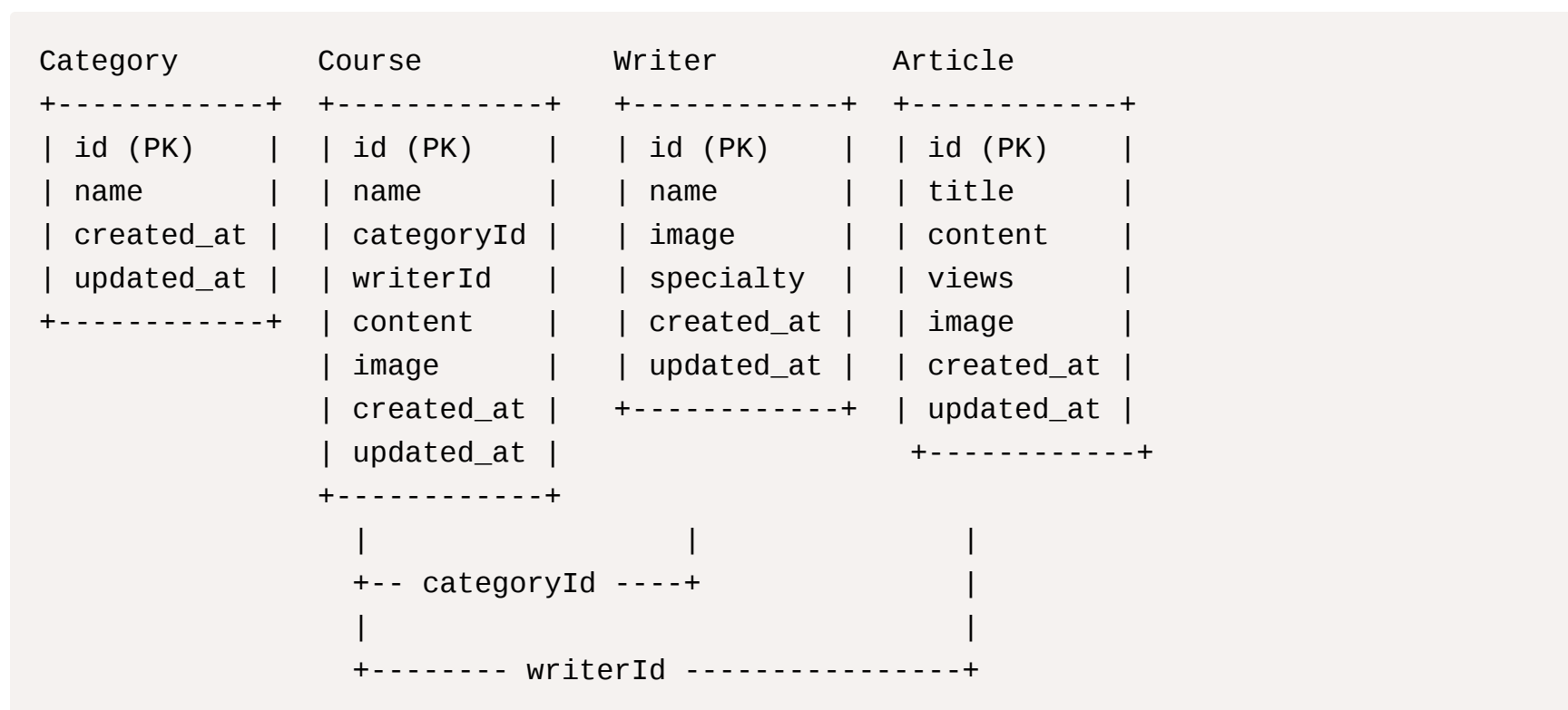


Quiz Before UTS - Edu Fun [2602187885]

Nama : Fulgencia Shaynalie Rue

NIM : 2602187885

Berikut adalah ERD dari model yang saya terapkan pada website Edu Fun ini



Berikut adalah hubungan di antara entitas-entitas ini:

1. Category dan Course:

- Satu **Category** bisa memiliki banyak **Course** (Relasi **one-to-many**).
- Course** memiliki foreign key **categoryId** yang merujuk ke **Category**.

2. Course dan Writer:

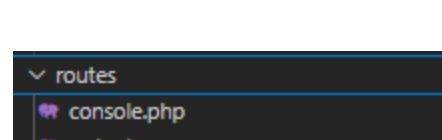
- Setiap **Course** ditulis oleh satu **Writer**, sementara satu **Writer** bisa menulis banyak **Course** (Relasi **one-to-many**).
- Course** memiliki foreign key **writerId** yang merujuk ke **Writer**.

3. Writer dan Article:

- Setiap **Writer** bisa menulis banyak **Article**, tetapi setiap **Article** hanya memiliki satu **Writer** (Relasi **one-to-many**).
- Article** memiliki foreign key **writerId** yang merujuk ke **Writer**.

Routing

Routing di Laravel menentukan bagaimana URL aplikasi merespon permintaan dari pengguna. Dalam proyek EduFun, file `web.php` yang terletak di dalam folder `routes` mendefinisikan semua rute utama



```
<?php
```

```

use Illuminate\Support\Facades\Route;

//Import Controller
use App\Http\Controllers\HomeController;
use App\Http\Controllers\CategoryController;
use App\Http\Controllers\CourseController;
use App\Http\Controllers\WriterController;
use App\Http\Controllers\AboutController;
use App\Http\Controllers\PopularController;
use App\Http\Controllers\ArticleController;

Route::get('/', [HomeController::class, 'index']);

Route::get('/category/{id}', [CategoryController::class, 'show'])->name('category.show');

Route::get('/course/{id}', [CourseController::class, 'show'])->name('course.show');

Route::get('/writers', [WriterController::class, 'index'])->name('writers.index');
Route::get('/writers/{id}', [WriterController::class, 'show'])->name('writers.show');

Route::get('/about', [AboutController::class, 'index'])->name('about');

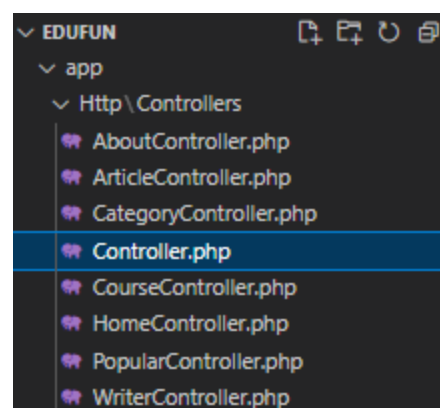
Route::get('/popular', [PopularController::class, 'index'])->name('popular.index');
Route::get('/articles/{id}', [ArticleController::class, 'show'])->name('article.show');

```

Controller

Controller di Laravel bertanggung jawab untuk menghubungkan antara model dan view. Dalam proyek EduFun, controller menangani logika aplikasi, seperti mengambil data dari database dan memproses data sebelum dikirim ke view.

Berikut adalah controller yang saya buat untuk website EduFun ini

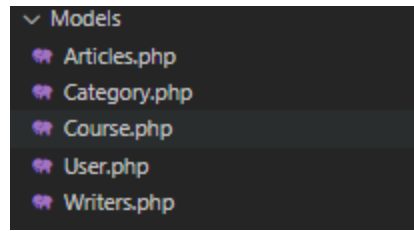


Model

Model di Laravel adalah representasi dari tabel database dan menyediakan hubungan langsung ke data. Pada proyek EduFun, model digunakan untuk mendefinisikan tabel

`Category`, `Course`, `Writer`, dll., serta relasi antar tabel.

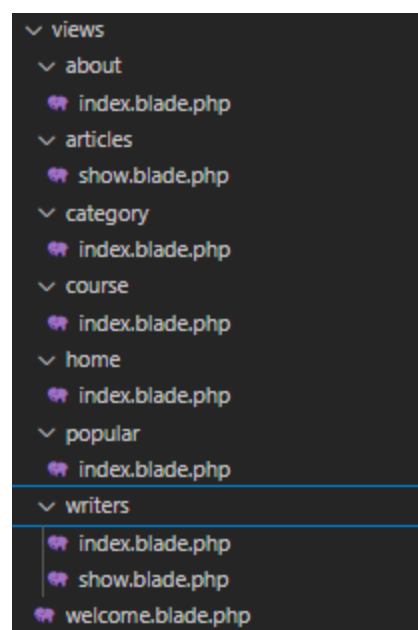
Berikut adalah Model yang saya buat untuk website EduFun ini



View dan Blade

View di Laravel berfungsi untuk menampilkan data ke pengguna. View biasanya ditulis dalam format `.blade.php` di dalam folder `resources/views`. Pada EduFun, setiap halaman memiliki view tersendiri yang menampilkan data dari controller.

Berikut adalah Views yang saya buat untuk website EduFun ini

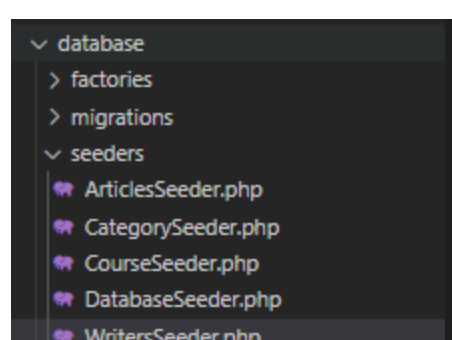


Seeder dan Faker

Seeder adalah fitur di Laravel yang digunakan untuk mengisi database dengan data awal. Seeder di EduFun digunakan untuk membuat data category, writer, course, dan article.

Faker adalah pustaka PHP yang digunakan Laravel untuk menghasilkan data palsu atau dummy. Faker sangat berguna dalam proyek EduFun untuk mengisi data palsu di tabel `articles`, `courses`, dan `writers`, sehingga memberikan data realistik untuk pengembangan dan pengujian.

Berikut Seeder yang saya buat



Di project ini, saya menggunakan Faker untuk `writerName`, dan data pada `articlesTitle`, `articleContent`, dan `articleViews`

Penerapan pada Article Seeder

```
<?php

namespace Database\Seeders;

use Illuminate\Database\Console\Seeds\WithoutModelEvents;
use Illuminate\Database\Seeder;

use App\Models\Articles;
use Faker\Factory as Faker;

class ArticlesSeeder extends Seeder
{
    /**
     * Run the database seeds.
     */
    public function run(): void
    {
        $faker = Faker::create('id_ID');

        for ($i = 1; $i <= 6; $i++) {
            $titles = [
                "University Texas in MSAI online",
                "10 Best Free Course Udemy",
                "Top Machine Learning in 2022",
                "Machine Learning Full Course",
                "Why Learning AI",
                "What are the topics and Syllabus in AI"
            ];

            Articles::create([
                'articlesTitle' => $titles[$i - 1], // Mengambil judul dari array berdasarkan urutan
                'articleContent' => $faker->paragraphs(3, true), // Menambahkan 3 paragraf konten dummy
                'articleViews' => $faker->numberBetween(100, 5000), // Views antara 100 hingga 5000
                'articleImage' => "images/popular/popular-$i.jpg",
                'writersId' => $i, // Menggunakan ID writers dari 1 hingga 6
                'created_at' => now(),
                'updated_at' => now()
            ]);
        }
    }
}
```

Penerapan di Writer Seeder

```
database > seeders > 📄 WritersSeeder.php
1  <?php
2
3  namespace Database\Seeders;
4
5  use Illuminate\Database\Console\Seeds\WithoutModelEvents;
6  use Illuminate\Database\Seeder;
7  use App\Models\Writers;
8  use Faker\Factory as Faker;
9
10 class WritersSeeder extends Seeder
11 {
12     /**
13      * Run the database seeds.
14      */
15     public function run(): void
16     {
17         $faker = Faker::create('id_ID');
18
19         foreach (range(1,5) as $index) {
20             Writers::create([
21                 'writersName' => $faker->name,
22                 'writersImage' => "images/writers/writers-{$index}.jpg",
23                 'created_at' => now(),
24                 'updated_at' => now(),
25             ]);
26         }
27     }
28 }
29
```

Migration File

Migration adalah fitur di Laravel yang digunakan untuk mengelola dan mencatat perubahan skema database. Migration file memungkinkan pengembang membuat, mengubah, atau menghapus tabel dan kolom dalam database secara terstruktur dan dapat diulang, sehingga sangat berguna dalam pengembangan tim atau proyek yang memerlukan perubahan struktur database secara bertahap.

Dalam proyek **EduFun**, beberapa migration file telah dibuat untuk membuat tabel utama seperti `writers`, `categories`, `courses`, dan `articles`.

Menambahkan Kolom `specialty` di Tabel `writers`

Awalnya, tabel `writers` hanya memiliki kolom `writersName` dan `writersImage`. Kemudian, ada kebutuhan untuk menambahkan kolom `specialty` untuk mencatat spesialisasi penulis, seperti "Data Science" atau "Network Security". Untuk menambah kolom ini tanpa menghapus data yang sudah ada, saya membuat migration tambahan.

Migration File Tambahan untuk Kolom `specialty`

Migration tambahan (dinamai `add_specialty_to_writers_table.php`) memungkinkan menambah kolom baru tanpa mengganggu data yang sudah ada di tabel `writers`.

Database di Sql

Berikut ini adalah database yang terbentuk setelah saya melakukan migration di Laravel

Nama database : `edufun`

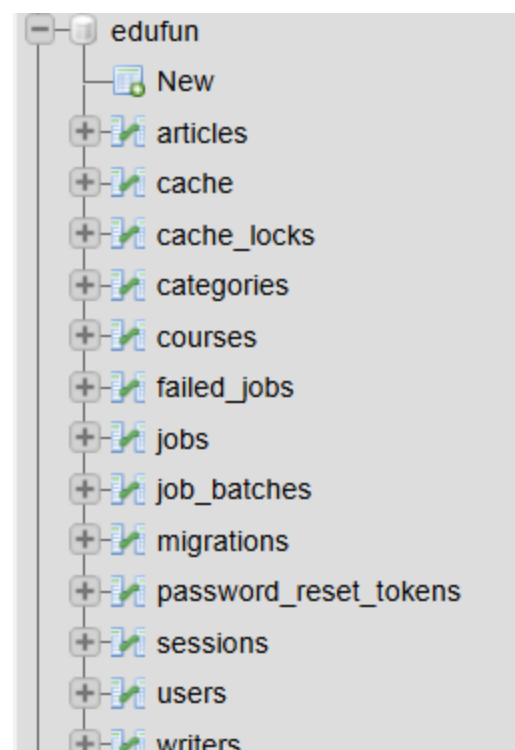


Table	Action	Rows	Type	Collation	Size	Overhead
articles		6	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	32.0 KiB	-
cache		0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
cache_locks		0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
categories		2	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
courses		6	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	48.0 KiB	-
failed_jobs		0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	32.0 KiB	-
jobs		0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	32.0 KiB	-
job_batches		0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
migrations		8	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
password_reset_tokens		0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
sessions		1	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	48.0 KiB	-
users		0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	32.0 KiB	-
writers		6	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
13 tables	Sum	29	InnoDB	utf8mb4_general_ci	336.0 KiB	0 B

Tabel Writers

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	id	writersName	writersImage	created_at	updated_at	specialty
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	1	Septi Susanti S.Pt	images/writers/writers-1.jpg	2024-11-01 04:15:59	2024-11-01 04:15:59	Spesialis Data Science
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	2	Ismail Wacana	images/writers/writers-2.jpg	2024-11-01 04:15:59	2024-11-01 04:15:59	Spesialis Data Science
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	3	Endah Salimah Lailasari S.I.Kom	images/writers/writers-3.jpg	2024-11-01 04:15:59	2024-11-01 04:15:59	Spesialis Data Science
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	4	Pranawa Salahudin	images/writers/writers-4.jpg	2024-11-01 04:15:59	2024-11-01 04:15:59	Spesialis Network Security
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	5	Gandi Setiawan S.T.	images/writers/writers-5.jpg	2024-11-01 04:15:59	2024-11-01 04:15:59	Spesialis Network Security
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	6	Oni Calista Pudjastuti	images/writers/writers-6.jpg	2024-11-01 06:49:58	2024-11-01 06:49:58	Spesialis Network Security

Tabel Categories

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	id	categoryName	created_at	updated_at
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	1	Data Science	2024-11-01 06:40:22	2024-11-01 06:40:22
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	2	Network Security	2024-11-01 06:40:22	2024-11-01 06:40:22

Tabel Courses

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	id	categoryId	writerId	courseName	courseContent	courseImage	created_at	updated_at
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	1	1	1	Machine Learning	Machine Learning adalah salah satu cabang dari ilm...	images/DataScience/machine-learning.jpg	2024-11-01 07:18:35	2024-11-01 07:18:35
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	2	2	1	Deep Learning	Deep Learning adalah cabang dari Machine Learning ...	images/DataScience/deep-learning.jpg	2024-11-01 07:18:35	2024-11-01 07:18:35
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	3	3	1	Natural Language Processing	Natural Language Processing (NLP) adalah bidang st...	images/DataScience/natural-language.png	2024-11-01 07:18:35	2024-11-01 07:18:35
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	4	2	2	Software Security	Keamanan perangkat lunak adalah aspek penting dala...	images/NetworkSecurity/software-security.jpg	2024-11-01 07:18:35	2024-11-01 07:18:35
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	5	5	2	Network Administration	Administrasi jaringan adalah proses pengelolaan da...	images/NetworkSecurity/network-administration.jpg	2024-11-01 07:18:35	2024-11-01 07:18:35
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	6	6	2	Popular Network Technology	Kursus ini menawarkan panduan menyeluruh mengenai ...	images/NetworkSecurity/top-networking.jpg	2024-11-01 07:18:35	2024-11-01 07:18:35

Tabel Articles

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	id	articlesTitle	articleContent	articleViews	articleImage	writerId	created_at	updated_at
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	1	University Texas in MSAI online	Velit est doloremque dolore repellendus explicabo ...	4147	images/popular/popular-1.jpg	1	2024-11-01 09:24:48	2024-11-01 09:24:48
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	2	10 Best Free Course Udemy	Impedit autem voluptates rerum dolor consequatur c...	1308	images/popular/popular-2.jpg	2	2024-11-01 09:24:48	2024-11-01 09:24:48
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	3	Top Machine Learning in 2022	Et sit incidunt tempore totam omnis. Dolores cupid...	1156	images/popular/popular-3.jpg	3	2024-11-01 09:24:48	2024-11-01 09:24:48
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	4	Machine Learning Full Course	Sequi sapiente eos est doloribus voluptas fugiat. ...	3889	images/popular/popular-4.jpg	4	2024-11-01 09:24:48	2024-11-01 09:24:48
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	5	Why Learning AI	Enim neque voluptas quidem vel error nesciunt. Qui...	2887	images/popular/popular-5.jpg	5	2024-11-01 09:24:48	2024-11-01 09:24:48
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Edit	<input type="checkbox"/> Copy	<input type="checkbox"/> Delete	6	What are the topics and Syllabus in AI	Eligendi rerum consequatur eum itaque quo labore a...	3317	images/popular/popular-6.jpg	6	2024-11-01 09:24:48	2024-11-01 09:24:48

Dokumentasi Website

Home Page

The EduFun website features a top navigation bar with links to Home, Category, Writers, About Us, and Popular. Below the header is a large banner showing a group of students from behind, walking through a campus area with buildings and trees.

The main content area displays a grid of article cards:

- Machine Learning**
01 Nov 2024 | by: Septi Susanti S.Pt
Machine Learning adalah salah satu cabang dari ilmu komputer yang memungkinkan sistem belajar dari data...
[Read more](#)
- Deep Learning**
01 Nov 2024 | by: Ismail Wacana
Deep Learning adalah cabang dari Machine Learning yang fokus pada pemodelan jaringan saraf buatan yang...
[Read more](#)
- Machine Learning**
01 Nov 2024 | by: Septi Susanti S.Pt
Machine Learning adalah salah satu cabang dari ilmu komputer yang memungkinkan sistem belajar dari data...
[Read more](#)
- Deep Learning**
01 Nov 2024 | by: Ismail Wacana
Deep Learning adalah cabang dari Machine Learning yang fokus pada pemodelan jaringan saraf buatan yang...
[Read more](#)
- Natural Language Processing**
01 Nov 2024 | by: Endah Salimah Lailasari S.I.Kom
Natural Language Processing (NLP) adalah bidang studi yang memungkinkan komputer memahami, menafsirkan, dan menghasilkan bahasa...
[Read more](#)
- Software Security**
01 Nov 2024 | by: Pranawa Salahudin
Keamanan perangkat lunak adalah aspek penting dalam pengembangan aplikasi modern yang bertujuan untuk melindungi perangkat...
[Read more](#)
- Natural Language Processing**
01 Nov 2024 | by: Endah Salimah Lailasari S.I.Kom
Natural Language Processing (NLP) adalah bidang studi yang memungkinkan komputer memahami, menafsirkan, dan menghasilkan bahasa...
[Read more](#)
- Software Security**
01 Nov 2024 | by: Pranawa Salahudin
Keamanan perangkat lunak adalah aspek penting dalam pengembangan aplikasi modern yang bertujuan untuk melindungi perangkat...
[Read more](#)
- Network Administration**
01 Nov 2024 | by: Gandi Setiawan S.T.
Administrasi jaringan adalah proses pengelolaan dan pemeliharaan jaringan komputer agar dapat berjalan optimal dan aman....
[Read more](#)
- Popular Network Technology**
01 Nov 2024 | by: Oni Calista Pudjiastuti
Kursus ini menawarkan panduan menyeluruh mengenai teknologi jaringan yang banyak digunakan saat ini, mencakup perangkat...
[Read more](#)

Natural Language Processing
01 Nov 2024 | by: Endah Salimah Lailasari S.I.Kom
Natural Language Processing (NLP) adalah bidang studi yang memungkinkan komputer memahami, menafsirkan, dan menghasilkan bahasa... [Read more](#)

Software Security
01 Nov 2024 | by: Pranawa Salahudin
Keamanan perangkat lunak adalah aspek penting dalam pengembangan aplikasi modern yang bertujuan untuk melindungi perangkat... [Read more](#)

Network Administration
01 Nov 2024 | by: Gandi Setiawan S.T.
Administrasi jaringan adalah proses pengelolaan dan pemeliharaan jaringan komputer agar dapat berjalan optimal dan aman.... [Read more](#)

Popular Network Technology
01 Nov 2024 | by: Oni Calista Pudjiastuti
Kursus ini menawarkan panduan menyeluruh mengenai teknologi jaringan yang banyak digunakan saat ini, mencakup perangkat... [Read more](#)

© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynalie Rue | 2602187885

Category Page

EduFun

- Home
- Category ▾
- Writers
- About Us
- Popular

[Data Science](#)
[Network Security](#)

Machine Learning
01 Nov 2024 | by: Septi Susanti S.Pt
Machine Learning adalah salah satu cabang dari ilmu komputer yang memungkinkan sistem belajar dari data... [Read more](#)

Deep Learning
01 Nov 2024 | by: Ismail Wacana
Deep Learning adalah cabang dari Machine Learning yang fokus pada pemodelan jaringan saraf buatan yang... [Read more](#)

Detail Page

 EduFun

Home Category ▾ Writers About Us Popular

Data Science

Explore courses in Data Science



Machine Learning
01 Nov 2024 | by: Septi Susanti S.Pt
Machine Learning adalah salah satu cabang dari ilmu komputer yang memungkinkan sistem belajar dari data...
[Read more](#)



Deep Learning
01 Nov 2024 | by: Ismail Wacana
Deep Learning adalah cabang dari Machine Learning yang fokus pada pemodelan jaringan saraf buatan yang...
[Read more](#)



Natural Language Processing
01 Nov 2024 | by: Endah Salimah Lailasari S.I.Kom
Natural Language Processing (NLP) adalah bidang studi yang memungkinkan komputer memahami, menafsirkan, dan menghasilkan bahasa...
[Read more](#)

© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynalie Rue | 2602187885

 EduFun

Home Category ▾ Writers About Us Popular

Network Security

Explore courses in Network Security



Software Security
01 Nov 2024 | by: Pranawa Salahudin
Keamanan perangkat lunak adalah aspek penting dalam pengembangan aplikasi modern yang bertujuan untuk melindungi perangkat...
[Read more](#)



Network Administration
01 Nov 2024 | by: Gandi Setiawan S.T.
Administrasi jaringan adalah proses pengelolaan dan pemeliharaan jaringan komputer agar dapat berjalan optimal dan aman....
[Read more](#)



Popular Network Technology
01 Nov 2024 | by: Oni Calista Pudjastuti
Kursus ini menawarkan panduan menyeluruh mengenai teknologi jaringan yang banyak digunakan saat ini, mencakup perangkat...
[Read more](#)

© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynalie Rue | 2602187885

Salah satu contoh jika Read More Course pada Category **Data Science** di klik

 EduFun

Home Category▼ Writers About Us Popular

Data Science

Machine Learning



01 Nov 2024 | by: Septi Susanti S.Pt

Machine Learning adalah salah satu cabang dari ilmu komputer yang memungkinkan sistem belajar dari data tanpa harus diprogram secara eksplisit. Dalam kursus ini, Anda akan mempelajari algoritma-algoritma dasar dan teknik-teknik yang digunakan dalam Machine Learning. Anda akan belajar bagaimana mesin dapat dilatih untuk mengenali pola dalam data, membuat prediksi, dan melakukan tugas otomatisasi lainnya. Selain teori, kursus ini akan dilengkapi dengan studi kasus dan contoh nyata yang memperlihatkan bagaimana Machine Learning diterapkan dalam kehidupan sehari-hari.\nSelain itu, Anda akan memahami konsep seperti supervised dan unsupervised learning, regresi, klasifikasi, dan clustering. Setelah menyelesaikan kursus ini, Anda diharapkan mampu mengimplementasikan algoritma Machine Learning sederhana dan mengaplikasikannya dalam berbagai situasi bisnis maupun industri.

© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynalie Rue | 2602187885

Salah satu contoh jika Read More Course pada Category [Network Security](#) di klik

 EduFun

Home Category▼ Writers About Us Popular

Network Security

Software Security

TONEX TRAINING
SOFTWARE SECURITY

01 Nov 2024 | by: Pranawa Salahudin

Keamanan perangkat lunak adalah aspek penting dalam pengembangan aplikasi modern yang bertujuan untuk melindungi perangkat lunak dari serangan dan kerentanan. Dalam kursus ini, peserta akan belajar prinsip-prinsip dasar keamanan perangkat lunak, termasuk praktik pengkodean aman, deteksi kerentanan, dan metode mitigasi serangan. Selain itu, kursus ini juga mencakup studi kasus nyata tentang serangan siber pada perangkat lunak dan bagaimana mitigasi dilakukan.\nDengan menyelesaikan kursus ini, Anda akan memahami pentingnya keamanan di setiap tahap siklus hidup perangkat lunak, mulai dari desain hingga implementasi. Anda juga akan diajarkan mengenai teknik analisis risiko serta strategi untuk melindungi data dan informasi dari akses tidak sah.

© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynalie Rue | 2602187885

About Us

 EduFun

Home Category▼ Writers About Us Popular

About Edu Fun

Mengenal lebih dekat dengan Edu Fun

Edu Fun adalah platform edukasi digital yang dirancang untuk memberikan pengalaman belajar yang menarik, interaktif, dan bermanfaat bagi semua kalangan, mulai dari pelajar, profesional, hingga siapa pun yang ingin memperluas wawasan. Kami menawarkan berbagai topik edukatif yang berfokus pada pengembangan keterampilan praktis dan pengetahuan mendalam, sehingga pengguna dapat terus berkembang di dunia yang semakin kompetitif ini. Dari Data Science hingga Network Security, Edu Fun menghadirkan materi-materi yang dikurasi secara khusus oleh para ahli dan praktisi berpengalaman di bidangnya.

Di Edu Fun, kualitas materi adalah prioritas kami. Kami percaya bahwa belajar tidak hanya soal menerima informasi, tetapi juga bagaimana informasi tersebut dapat diterapkan dalam kehidupan nyata. Dengan pendekatan yang berbasis kasus dan contoh-contoh praktis, kami memastikan setiap kursus tidak hanya informatif tetapi juga relevan dan mudah dipahami. Platform ini dirancang untuk mendukung proses belajar mandiri, memberikan fleksibilitas waktu dan metode yang memungkinkan pengguna untuk belajar kapan saja dan di mana saja.

Untuk mencapai visi ini, Edu Fun bekerja sama dengan para writer dan instruktur berpengalaman yang memahami kebutuhan pembelajaran yang efektif. Setiap konten disajikan dengan bahasa yang mudah dipahami tanpa mengurangi kedalaman materi, sehingga pengguna dengan berbagai latar belakang pendidikan dapat dengan mudah mengikuti dan mendapatkan manfaat dari setiap kursus yang kami tawarkan. Selain itu, fitur-fitur interaktif seperti forum diskusi dan sesi tanya jawab dengan instruktur juga disediakan untuk mendukung proses belajar yang lebih kolaboratif.

Selain itu, Edu Fun juga memiliki visi untuk menjangkau lebih banyak orang dengan menyediakan konten yang berkualitas namun terjangkau. Kami ingin menjadikan pendidikan berkualitas dapat diakses oleh semua orang, tanpa terkecuali. Melalui platform ini, kami juga berupaya membangun komunitas pembelajaran di mana setiap pengguna dapat berinteraksi, berbagi pengetahuan, dan belajar bersama, menciptakan lingkungan yang mendukung pertumbuhan intelektual dan keterampilan sosial.

Selamat datang di Edu Fun, tempat di mana edukasi dan hiburan bersatu. Kami mengundang Anda untuk bergabung bersama kami, menjelajahi dunia pengetahuan, dan mempersiapkan diri untuk masa depan yang penuh peluang. Mari jadikan belajar sebagai aktivitas yang menyenangkan dan bermanfaat bersama Edu Fun!

© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynalie Rue | 2602187885

Writers

The screenshot shows a 'Our Writers' section with six profiles arranged in two rows of three. Each profile includes a circular photo, the writer's name, and their specialization. The names and specialties are: Septi Susanti S.Pt (Spesialis Data Science), Ismail Wacana (Spesialis Data Science), Endah Salimah Lailasari S.I.Kom (Spesialis Data Science); Pranawa Salahudin (Spesialis Network Security), Gandi Setiawan S.T. (Spesialis Network Security), and Oni Calista Pudjiastuti (Spesialis Network Security). The footer contains the URL '127.0.0.1:8000/writers' and the copyright notice '© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynalie Rue | 2602187885'.

Salah satu contoh, Jika foto atau nama writesnya di klik akan redirect ke [writers.show](#)

This screenshot shows a detailed profile for Ismail Wacana. It features a large circular photo of him, his name, and his specialization ('Spesialis Data Science'). Below this, a section titled 'Courses by Ismail Wacana' displays a card for a course titled 'Deep Learning'. The card includes a thumbnail of a brain with circuitry, the course title, the date ('01 Nov 2024'), the author ('Ismail Wacana'), a brief description ('Deep Learning adalah cabang dari Machine Learning yang fokus pada pemodelan jaringan saraf buatan yang...'), and a 'Read more' button. The footer contains the URL '127.0.0.1:8000/writers' and the copyright notice '© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynalie Rue | 2602187885'.

Popular

The screenshot displays a 'Popular' section with three cards. The first card is for a course at 'The University of Texas at Austin' titled 'Master of Science in Artificial Intelligence (MSAI) online', offered through 'CAMPUS TECHNOLOGY'. The second card is for '10 Best Free Course' on 'Udemy 2020', featuring the Udemy logo. The third card is for 'Top Online Machine Learning Courses to Take in 2022' from 'GLOBAL TECH LEARN'. Each card includes a thumbnail, the course title, the date, the author, a brief description, and a 'Read more' button. A navigation bar at the bottom shows page numbers 1, 2, and 3. The footer contains the URL '127.0.0.1:8000/popular' and the copyright notice '© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynalie Rue | 2602187885'.

 EduFun

Home Category▼ Writers About Us Popular

Popular



Machine Learning Full Course

01 Nov 2024 | by: Pranawa Salahudin

Sequi sapiente eos est doloribus voluptas fugiat. Repellat ullam aut quaerat ut necessitatibus magnam expedita....

[Read more](#)



Why Learning Artificial Intelligence

01 Nov 2024 | by: Gandi Setiawan S.T.

Enim neque voluptas quidem vel error nesciunt. Quia rerum aut tempora accusantium possimus provident assumenda....

[Read more](#)



What are the topics and Syllabus in AI?

01 Nov 2024 | by: Oni Calista Pudjastuti

Eligendi rerum consequatur eum itaque quo labore atque. Neque aut rerum molestias sit. Et voluptatibus...

[Read more](#)

◀ 1 2 ▶

© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynale Rue | 2602187885

Salah satu contoh jika Read More di klik akan redirect ke [articles.index](#)

 EduFun

Home Category▼ Writers About Us Popular

Machine Learning Full Course

01 Nov 2024 | by Pranawa Salahudin



**MACHINE LEARNING
FULL COURSE
IN 60 HOURS - PART 2**

Sequi sapiente eos est doloribus voluptas fugiat. Repellat ullam aut quaerat ut necessitatibus magnam expedita. Sit eum aut dolores delectus dolorem velit minus. Molestias aliquam porro accusantium. Quia voluptates et corporis laboriosam quo. A dolor fuga eaque. Esse ut a et fuga. Molitia consectetur nobis deserunt repellendus est itaque. Enim reiciendis eaque molestiae vitae similique et accusantium. Blanditiis neque aut qui qui. Id quia consectetur inventore ullam incident quas.

© EduFun 2024 | Web Programming | Fulgencia Shaynale Rue | 2602187885