



Studi Kasus PHP Dasar : Aplikasi Todolist

Eko Kurniawan Khannedy

Eko Kurniawan Khannedy

- Technical architect at one of the biggest ecommerce company in Indonesia
- 10+ years experiences
- youtube.com/c/ProgrammerZamanNow





Eko Kurniawan Khannedy

- Telegram : [@khannedy](https://t.me/khannedy)
- Facebook : fb.com/ProgrammerZamanNow
- Instagram : instagram.com/programmerzamannow
- Youtube : youtube.com/c/ProgrammerZamanNow
- Telegram Channel : t.me/ProgrammerZamanNow
- Email : echo.khannedy@gmail.com



Sebelum Praktek

- PHP Dasar



Agenda

- Membuat Aplikasi TodoList

Prototype Aplikasi TodoList



Kenapa Butuh Prototype?

- Prototype adalah bentuk dasar dari sebuah aplikasi
- Saat pertama kali kita membuat aplikasi, sangat disarankan untuk membuat prototype nya terlebih dahulu
- Prototype bisa kita gunakan agar mudah memahami flow aplikasi yang akan kita buat, sehingga tidak salah ketika membuat aplikasi
- Dari prototype juga kita bisa melihat data apa yang dibutuhkan, business logic apa yang dibutuhkan, dan seperti apa tampilan aplikasi yang akan kita buat



Prototype Aplikasi TodoList

- <https://xd.adobe.com/view/b0d73a96-5829-4dd7-b8df-ad04cd972212-e584/>

Membuat Project

Membuat Model

Menentukan Business Logic

Menentukan View

Menampilkan TodoList

Test Menampilkan TodoList

Menambah TodoList

Test Menambah TodoList

Menghapus TodoList

Test Menghapus TodoList

Input Data



Input Data di PHP

- <https://www.php.net/manual/en/function.fgets.php>

View Menampilkan TodoList

Test View Menampilkan TodoList

View Menambah TodoList

Test View Menambah TodoList

View Menghapus TodoList

Test View Menghapus TodoList

Test Seluruh Aplikasi TodoList

Materi Selanjutnya



Materi Selanjutnya

- PHP Object Oriented Programming
- PHP 8
- PHP Database
- PHP Composer
- PHP Unit Test
- PHP Web