

**NAMA : FATCHIA FAHRI**

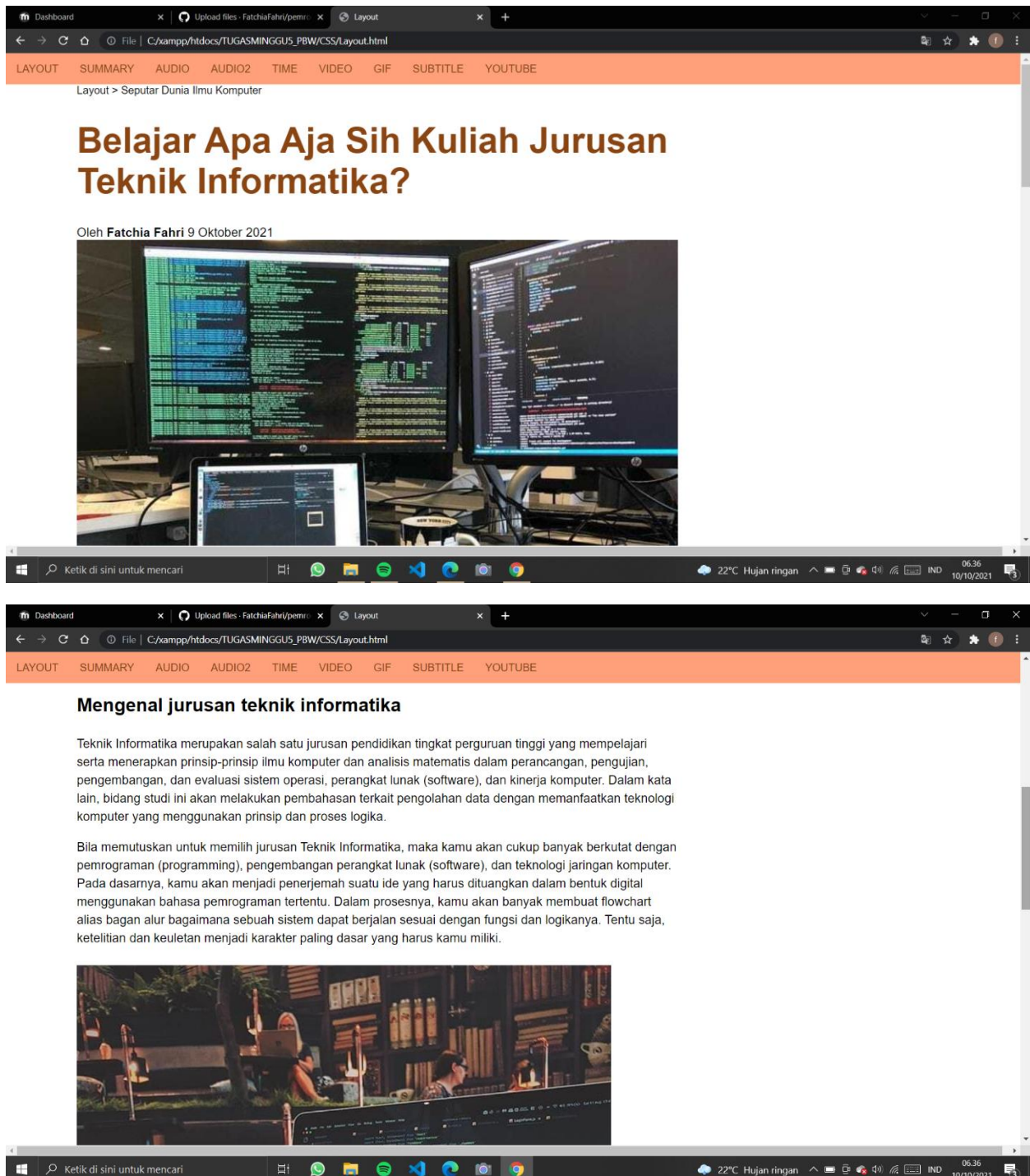
**NIM : A11.2020.13111**

**KLPK : A11.4303**

## **REPOSITORI MINGGU 5**

### **PEMROGRAMAN BERBASIS WEB**

#### **Layout**




Dashboard

Upload files - FatchiaFahri/pemr...

Layout

C:\xampp\htdocs\TUGASMINGGUS\_PBW\CSS/Layout.html

LAYOUTSUMMARYAUDIOAUDIO2TIMEVIDEOGIFSUBTITLEYOUTUBE



Tersedia begitu banyak peluang atau prospek kerja teknik informatika. Ada banyak jenis profesi yang bisa Kamu tekuni dengan mengambil jurusan teknik informatika. Peluang gaji yang didapatkan dari jurusan ini pun juga bagus. Berikut akan dibahas peluang kerja teknik informatika yang bisa Kamu dapatkan.

1. Programmer Programmer adalah pilihan profesi yang paling banyak diambil oleh para lulusan teknik informatika. Apalagi mengingat saat ini teknologi berkembang begitu pesat. Kamu bisa memulai sebagai junior programmer terlebih dahulu. Gaji yang didapat untuk pemula bisa Rp 5 juta hingga Rp 10 juta.
2. Software Developer Software developer merupakan profesi yang berperan penting menciptakan software yang nantinya dipakai untuk menjalankan sebuah sistem. Gaji yang bisa didapat seorang software developer bisa mencapai Rp 8 juta.
3. Web Designer Web designer bertugas merancang sebuah website dan akan bekerja berdampingan dengan web programmer. Gaji yang bisa diperoleh web designer kurang lebih Rp 4 juta atau bisa lebih tinggi sesuai dengan proyek yang dikerjakan.
4. System Analyst System analyst bertugas menganalisis sistem yang akan dipakai di sebuah perusahaan. System analyst akan bekerja berdampingan dengan programmer. Gaji yang diterima oleh system analyst berkisar antara Rp 6,5 juta hingga belasan bahkan bisa puluhan juta.
5. IT Consultant Profesi ini bertugas memberi ide untuk klien mengenai penggunaan teknologi informasi agar bisa memenuhi target bisnis mereka. IT consultant memiliki penghasilan yang cukup tinggi juga yaitu berkisar antara Rp 6 juta hingga Rp 11 juta.
6. Software Engineer Software engineer memiliki tugas yang hampir sama dengan programmer dan system analyst. Seorang software bisa mendapat gaji hingga Rp 8 juta untuk pemula dan bahkan bisa mencapai belasan dan puluhan juta.
7. Database Engineer Database engineer bertugas untuk merancang dan memonitor database kompleks. Gaji yang ditawarkan untuk profesi ini bagi fresh graduate bisa mencapai Rp 5 juta. Sementara itu gaji bisa meningkat hingga puluhan juta rupiah jika Kamu sudah berpengalaman.
8. IT Executive IT executive adalah salah satu contoh peluang atau prospek kerja teknik informatika yang bisa dibidang bergengsi. IT executive bertugas untuk memastikan kesiapan sistem sehingga dapat dioperasikan dengan efisien. Gaji yang diperoleh IT executive berkisar antara Rp 5 juta hingga Rp 9 juta.
9. Network Administrator Seorang network administrator bertugas untuk menjaga kontinuitas jaringan sistem. Gaji untuk seorang network administrator dapat mencapai Rp 9 juta.
10. Network Support Engineer Profesi yang satu ini bertugas melakukan analisis sistem jaringan. Gaji yang didapatkan untuk profesi ini berkisar antara Rp 5 juta hingga Rp 9 juta.

Copyright @2021 Fatchia Fahri. All rights reserved

## Summary

The screenshot shows a web browser with three tabs: 'KULINDO-v2', 'FatchiaFahri/pemrograman-web', and 'Summary'. The address bar shows the file path 'C:\xampp\htdocs\TUGASMINGGU5\_PBW\CSS\Summary.html'. The page has a navigation bar with links: LAYOUT, SUMMARY, AUDIO, AUDIO2, TIME, VIDEO, GIF, SUBTITLE, and YOUTUBE. Below the navigation bar, the text 'Summary > Teknik Informatika' is displayed. The main heading is 'Manfaat Istimewa Kuliah di Jurusan Teknik Informatika'. Below the heading, it says 'Oleh Fatchia Fahri 9 Oktober 2021'. The text describes the benefits of studying Informatics, mentioning its popularity, interaction with technology, and its relevance in the job market. A list of four benefits is provided: 1. Kamu Akan Peka Terhadap Perkembangan Teknologi, 2. Menciptakan dan Mengembangkan Software Dengan Mudah, 3. Mampu Memahami Proses Kerja dan Informasi Pada Hardware, and 4. Lapangan Pekerjaan Siap Menanti Para IT Yang Ahli dan Kompeten. At the bottom, a copyright notice reads 'Copyright @2021 Fatchia Fahri. All rights reserved'.

KULINDO-v2 x FatchiaFahri/pemrograman-web: x Summary x +

File | C:\xampp\htdocs\TUGASMINGGU5\_PBW\CSS\Summary.html

LAYOUT SUMMARY AUDIO AUDIO2 TIME VIDEO GIF SUBTITLE YOUTUBE

Summary > Teknik Informatika

# Manfaat Istimewa Kuliah di Jurusan Teknik Informatika

Oleh Fatchia Fahri 9 Oktober 2021

Teknik Informatika menjadi salah satu program perkuliahan yang paling banyak disukai. Saat ini sangatlah penting untuk selalu melek terhadap semua perkembangan teknologi yang ada. Jurusan ini sangat disukai oleh mereka yang sangat suka dengan dunia interaksi manusia dengan komputer. Selain itu, TI juga merupakan salah satu jurusan yang tepat untuk para pelajar yang sejak SMA IPA yang menyukai pelajaran berbasis science seperti Kimia, Fisika dan Matematika. Banyak sekali mahasiswa jurusan TI yang sukses di dunia kerja. Pasalnya, dunia tentang komputerisasi memang banyak dicari di berbagai tempat di seluruh dunia. Bahkan dengan skill yang kamu miliki ini, kamu akan bisa mendapatkan pekerjaan saat kaki berpijak di berbagai Negara belahan manapun di seluruh dunia.

▼ Manfaat Kuliah Jurusan Teknik Informatika

1. Kamu Akan Peka Terhadap Perkembangan Teknologi
2. Menciptakan dan Mengembangkan Software Dengan Mudah
3. Mampu Memahami Proses Kerja dan Informasi Pada Hardware
4. Lapangan Pekerjaan Siap Menanti Para IT Yang Ahli dan Kompeten

Copyright @2021 Fatchia Fahri. All rights reserved

## Audio

The screenshot shows a web browser with three tabs: 'KULINDO-v2', 'FatchiaFahri/pemrograman-web', and 'Audio'. The address bar shows the file path 'C:\xampp\htdocs\TUGASMINGGU5\_PBW\CSS\Audio.html'. The page has a navigation bar with links: LAYOUT, SUMMARY, AUDIO, AUDIO2, TIME, VIDEO, GIF, SUBTITLE, and YOUTUBE. The main content area is orange and contains the text 'HI FRIEND !!!!!!!' and 'WELCOME HERE :)'. Below the text is an audio player with a progress bar showing '0:29 / 2:33'. At the bottom, a copyright notice reads 'Copyright @2021 Fatchia Fahri. All rights reserved'.

KULINDO-v2 x FatchiaFahri/pemrograman-web: x Audio x +

File | C:\xampp\htdocs\TUGASMINGGU5\_PBW\CSS\Audio.html

LAYOUT SUMMARY AUDIO AUDIO2 TIME VIDEO GIF SUBTITLE YOUTUBE

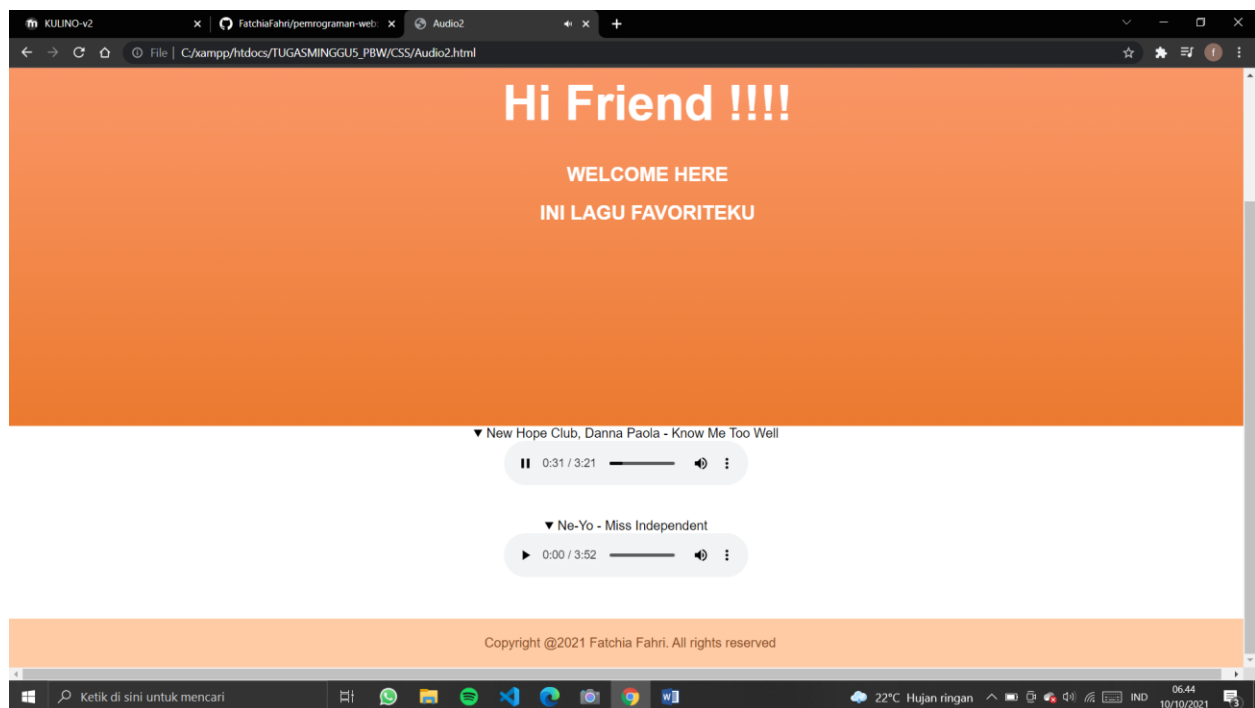
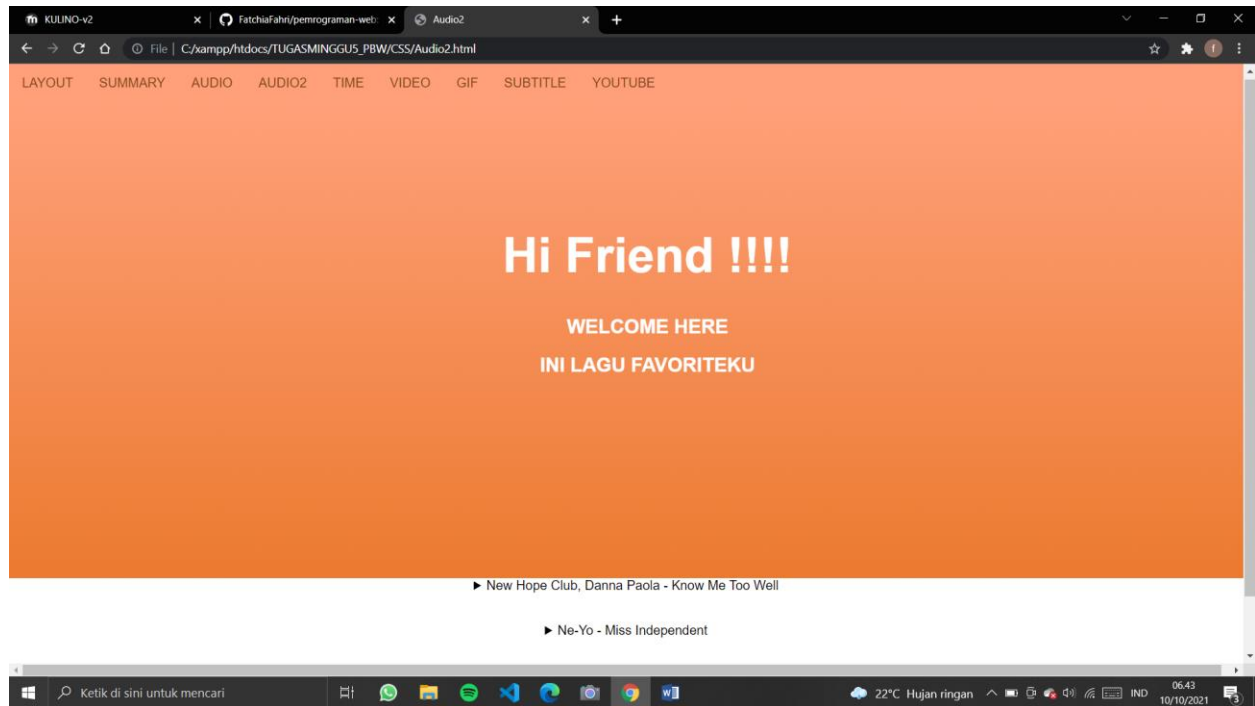
# HI FRIEND !!!!!!!

WELCOME HERE :)

0:29 / 2:33

Copyright @2021 Fatchia Fahri. All rights reserved

## Audio2



# Time

KULINDO-v2

Fatchiafahri/pemrograman-web

Time

File | C:\xampp\htdocs\TUGASMINGGUS\_PBW\CSS\Time.html

LAYOUTSUMMARYAUDIOAUDIO2TIMEVIDEOGIFSUBTITLEYOUTUBE

Time > Waktu

## Waktu Pembuatan Web

Oleh **Fatchia Fahri** 9 Oktober 2021

Sebagai Repositori Minggu 5 Pemrograman Berbasis Web, yang diberikan pada tanggal 7 Oktober 2021, saya membuat repositori ini dengan memahami apa yang sudah diajarkan.

Saya mulai mengerjakan tugas ini tepat pada pukul 9 Oktober 2021 05.35 WIB

Materi dalam penugasan Repo-Minggu 5 ini berisi :

- Layout.html
- Summary.html
- Time.html
- Audio.html
- Audio2.html
- Video.html
- Videogif.html
- VideoSubtitle.html
- VideoYoutube.html

Copyright @2021 Fatchia Fahri. All rights reserved

Ketik di sini untuk mencari

22°C Hujan ringan

06:44 10/10/2021

# Video


KULINDO-v2

Fatchiafahri/pemrograman-web

Video

File | C:\xampp\htdocs\TUGASMINGGUS\_PBW\CSS\Video.html

LAYOUTSUMMARYAUDIOAUDIO2TIMEVIDEOGIFSUBTITLEYOUTUBE



Copyright @2021 Fatchia Fahri. All rights reserved

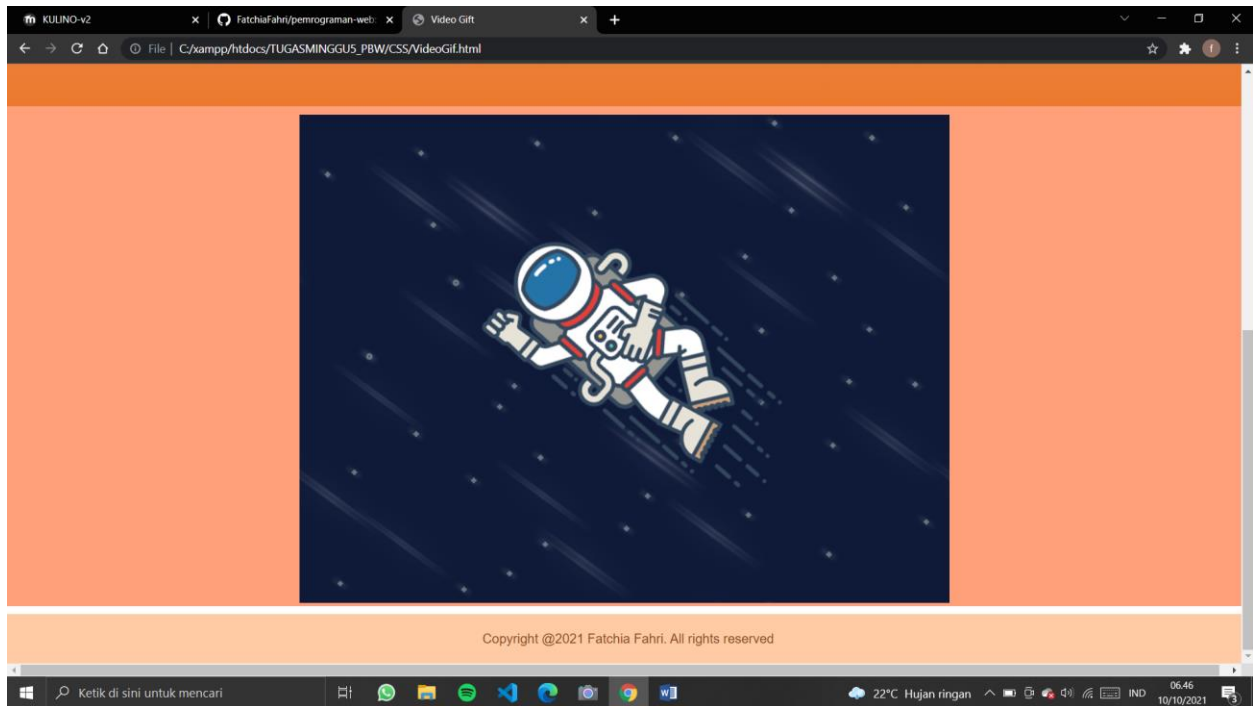
Ketik di sini untuk mencari

22°C Hujan ringan

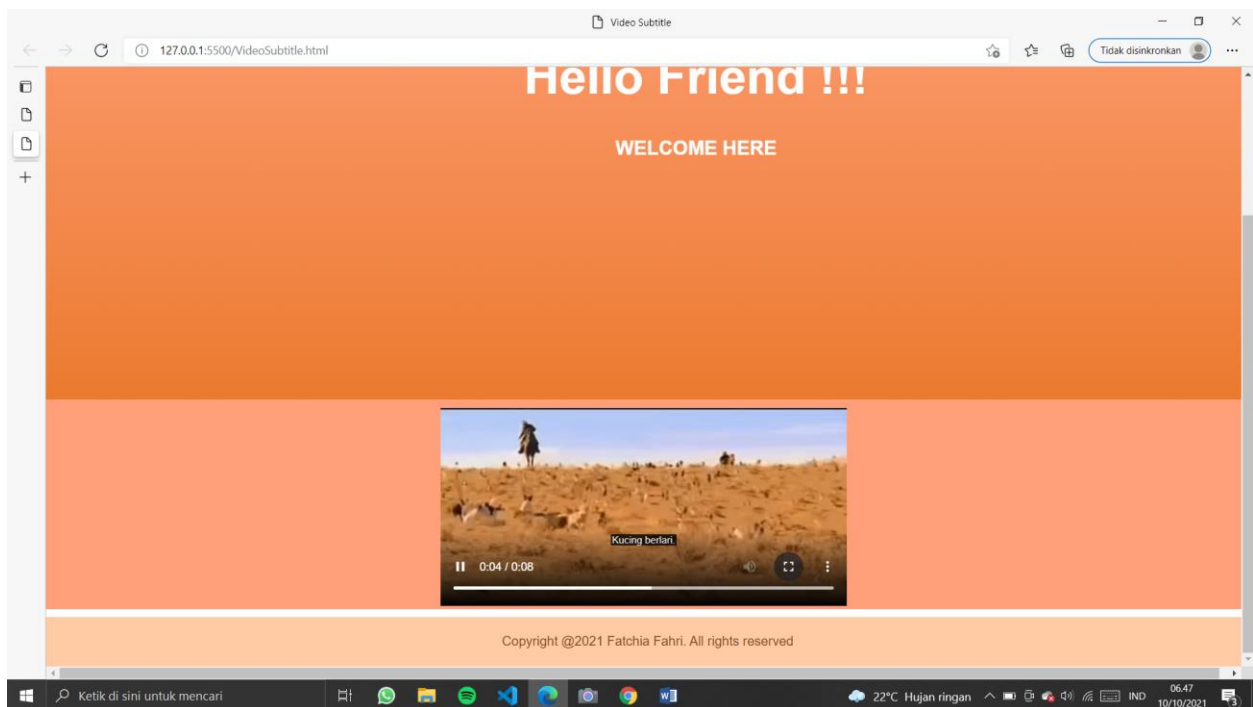
06:45 10/10/2021



## Gif



## Subtitle



# Youtube

