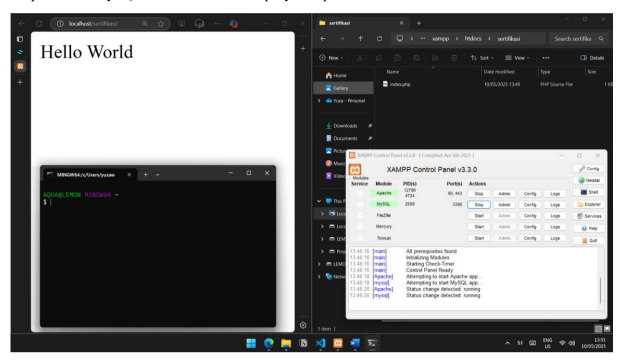
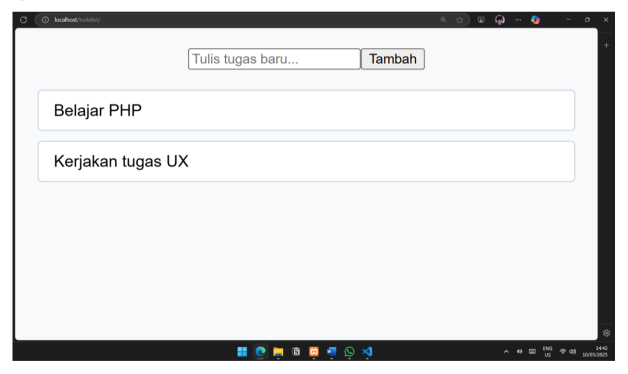
NAMA: YUZA WIJAKSANA

NPM : 0620103006

Kelompok 1 - Lingkungan pengembangan siap digunakan. semua software telah terpasang dan berfungsi normal termasuk Apache dan MySQL dari XAMPP folder proyek dapat diakses di browser melalui localhost



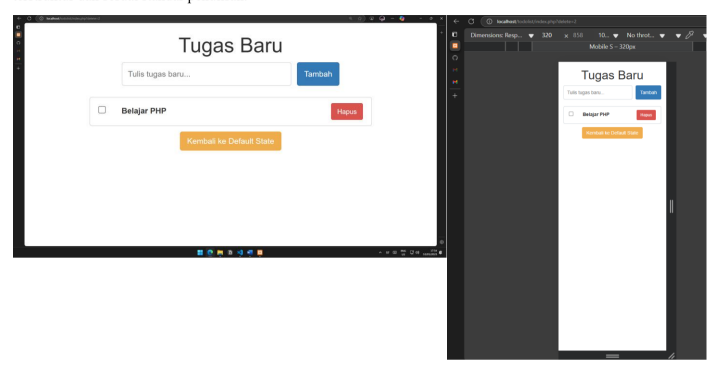
Kelompok 2 - Halaman to-do list tampil rapi dengan form input dan daftar tugas dari array. kode terstruktur dan mudah dipahami.



Tampilkan daftar telah dipisahkan juga:

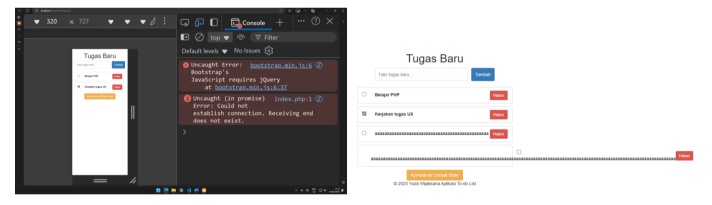
```
// Fungsi untuk menampilkan daftar tugas
function tampilkanDaftar($tasks) {
   foreach ($tasks as $task) {
      foreach ($tasks as $task) {
        echo "<i class='d-flex justify-content-between align-items-center'>";
        echo "<div class='form-check'>";
        echo "<input type='checkbox' class='form-check-input' id='task-" . $task['id'] . "' " . ($task['status'] == 'selesai' ? 'checked' : '') . ">"
        echo "<label class='form-check-label' for='task-" . $task['id'] . "'>" . $task['title'] . "</label>";
        echo "</di>
        echo "<a href='?delete=" . $task['id'] . "' class='btn btn-danger btn-sm'>Hapus</a>";
        echo "
        echo "
```

Kelompok 3 - Tampilan UI responsif dengan Bootstrap. fitur centang dan hapus bekerja dengan baik kode rapi terstruktur dan sesuai standar penulisan.

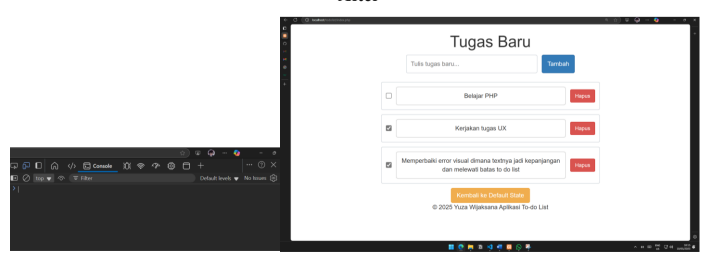


Kelompok 4 - Bug berhasil diperbaiki dan aplikasi berjalan sesuai fungsionalitas yang diharapkan

Before



After



Kelompok 5 - Dokumentasi lengkap dan mudah dipahami disertakan dalam proyek aplikasi

```
① README.md X
index.php
# Deskripsi
       Aplikasi sederhana berbasis PHP untuk mencatat tugas harian.
      ## Fitur
      - Tampah tugas
      - Tandai tugas selesai
      - Hapus tugas
       ## Struktur folder
       - 'index.php' - Halaman utama
       - 'assets/' - file CSS/JS jika ada
 15
      ## Cara Menjalankan

    Salin folder ke 'htdocs/'

      Jalankan XAMPP dan buka di 'http://localhost/todolist'
      ## Kontributor
       - Yuza Wijaksana (https://github.com/yuzawijaksana)
                                  TERMINAL
PROBLEMS.
          OUTPUT
                   DEBUG CONSOLE
TERMINAL
fatal: unable to auto-detect email address (got 'AQUA@LEMON.(none)')
PS C:\xampp\htdocs\todolist> git config --global user.email "yuzawijaksana.id@gmail.com"
PS C:\xampp\htdocs\todolist> git config --global user.name "yuzawijaksana"
PS C:\xampp\htdocs\todolist> git commit -m "Mengirimkan file keseluruhan pada git untuk bagian Kelompok 5"
[master (root-commit) a6a038f] Mengirimkan file keseluruhan pada git untuk bagian Kelompok 5
 20 files changed, 10506 insertions(+)
 create mode 100644 README.md
 create mode 100644 assets/bootstrap/css/bootstrap-theme.css
 create mode 100644 assets/bootstrap/css/bootstrap-theme.css.map
 create mode 100644 assets/bootstrap/css/bootstrap-theme.min.css
 create mode 100644 assets/bootstrap/css/bootstrap-theme.min.css.map
 create mode 100644 assets/bootstrap/css/bootstrap.css
 create mode 100644 assets/bootstrap/css/bootstrap.css.map
 create mode 100644 assets/bootstrap/css/bootstrap.min.css
 create mode 100644 assets/bootstrap/css/bootstrap.min.css.map
 create mode 100644 assets/bootstrap/fonts/glyphicons-halflings-regular.eot
 create mode 100644 assets/bootstrap/fonts/glyphicons-halflings-regular.svg
 create mode 100644 assets/bootstrap/fonts/glyphicons-halflings-regular.ttf
 create mode 100644 assets/bootstrap/fonts/glyphicons-halflings-regular.woff
 create mode 100644 assets/bootstrap/fonts/glyphicons-halflings-regular.woff2
 create mode 100644 assets/bootstrap/js/bootstrap.js
 create mode 100644 assets/bootstrap/js/bootstrap.min.js
 create mode 100644 assets/bootstrap/js/npm.js
 create mode 100644 assets/css/main.css
 create mode 100644 assets/js/jquery-3.6.0.min.js
 create mode 100644 index.php
PS C:\xampp\htdocs\todolist> git remote add origin https://github.com/yuzawijaksana/0620103006.git
PS C:\xampp\htdocs\todolist> git push -u -f origin master
info: please complete authentication in your browser...
Enumerating objects: 29, done.
Counting objects: 100% (29/29), done.
Delta compression using up to 8 threads
Compressing objects: 100% (27/27), done.
```

