

## Tugas Praktikum Pemrograman Berbasis Web



Disusun Oleh :

Agil Deriansyah Hasan  
4522210125

Dosen Pengampu :

Adi Wahyu Pribadi , S.Si., M.Kom  
Prak. Pemrograman Berbasis Web - A

**S1-Teknik Informatika**  
**Fakultas Teknik**  
**Universitas Pancasila 2023/2024**

## Tujuan

Tujuan dari sistem ini adalah untuk menyediakan platform digital yang sederhana dan efektif bagi tamu pernikahan untuk meninggalkan pesan atau komentar, serta memungkinkan pengelola acara untuk mengelola dan menampilkan data buku tamu secara efisien. Sistem ini terdiri dari beberapa halaman dan fitur utama yang saling terintegrasi.

## Penjelasan Setiap Kode

### 1. Halaman Utama (index.php)

- Judul Halaman dan Nama Pengantin: Menggunakan tag HTML `<h1>` dan `<h2>` untuk menampilkan judul dan nama pengantin.
- Gambar Pengantin: Menampilkan gambar dari folder `image/` dengan nama `1.webp`.
- Tautan Navigasi: Dua tautan navigasi untuk mengarahkan pengguna ke halaman lain:
  - Isi Buku Tamu: Mengarah ke halaman form untuk mengisi buku tamu (`isibukutamu.php`).
  - Lihat Buku Tamu: Mengarah ke halaman untuk melihat daftar buku tamu (`lihatbukutamu.php`).

### 2. Formulir Buku Tamu (isibukutamu.php)

- Formulir Input: Formulir untuk mengisi nama, email, komentar, dan gender.
- Tautan Kembali: Tautan untuk kembali ke halaman utama.

### 3. Proses Pengisian Buku Tamu (proses.php)

- Data Input: Mengambil dan membersihkan data dari formulir (nama, email, komentar, gender).
- Menyimpan Cookie: Menyimpan nama pengunjung di cookie untuk digunakan saat mereka kembali.
- Menyimpan Data: Menyimpan data formulir ke dalam file `bukutamu.txt`.
- Pesan Konfirmasi: Menampilkan pesan terima kasih dan tautan untuk kembali ke halaman utama.

### 4. Lihat Buku Tamu (lihatbukutamu.php)

Menampilkan:

- Tabel Daftar Buku Tamu: Menampilkan data buku tamu dari file `bukutamu.txt` dalam format tabel.
- Nama Terakhir yang Mengisi: Menampilkan nama terakhir yang mengisi buku tamu menggunakan cookie.
- Tautan Kembali: Tautan untuk kembali ke halaman utama.

# Hasil Screenshot Tampilan

