Studi kasus [Pembelian Buku]

- 1. Buatlah program dengan menggunakan framework flask
- 2. Sediakan 2 halaman HTML untuk halaman pembelian dan halaman dashboard yang berisikan data pembelian

kriteria halaman:

- 1. Halaman pembelian: Berisikan 5 inputan dan 1 button submit → nama, nomor wa, judul, penerbit dan tahun terbit
- 2. Halaman dashboard: Berisikan hasil inputan dari halaman pembelian.

Toko Buku Alih Baba

Buku adalah gerbang menuju wawasan yang luas!



Catatan: Halaman pembelian adalah halaman yang pertama kali ditampilkan

3. Desainlah halaman dashboard untuk menerima hasil dari database dengan tampilan seperti ini

Toko Buku Alih Baba 🛄

Buku adalah gerbang menuju wawasan yang luas!

Nama	Nomor WA	Judul Buku	Penerbit	Tahun Terbit					
Budi	0822	Doraemon	Tidak Tahu	2022	Delete				
Dudung	0811	Ninja Hatori	YNTKTS	2007	Delete				
←Kembali									

4. Lakukan POST request untuk menyimpan data kedalam database mongodb dan silahkan beri nama database mongoDB nya dengan nama dbSertifikasiNamaKamu contoh* dbSertifikasiNanda dan pastikan datanya tersimpan dengan baik

```
Type a query: { field: 'value' }

QUERY RESULTS: 1-5 OF 5

_id: ObjectId('646b210a5496de857c5b2c36')
nama: "Budi"
nomorwa: "0822"
judul: "Doraemon"
penerbit: "Tidak Tahu"
tahun: "2022"
```

- 5. Kemudian tampilkan 5 inputan di halaman dashboard dengan menggunakan jinja
- 6. Setelah datanya berhasil ditampilkan tambahkan fungsi untuk menghapus data

Nama	Nomor WA	Judul Buku	Penerbit	Tahun Terbit	_
Budi	0822	Doraemon	Tidak Tahu	2022	Delete
Dudung	0811	Ninja Hatori	YNTKTS	2007	Delete

- 7. **Alur studi kasus**: client menjalankan website lalu client mengisi form inputan, ketika client berhasil menekan button maka akan berpindah ke halaman selanjutnya dimana halaman itu berisikan hasil inputan.
- 8. Kumpulkan project via classroom .zip & ScreenShot hasil kamu (Tampilan & database)