



---

Yang akan dikerjakan

Hasil analisis

Kajian hasil  
penelitian

Landasan Teori



# Landasan teori

---

- Yang dituliskan
  - Teori-teori yang digunakan untuk memecahkan masalah (cek judul)
  - Alat-alat (tools) perancangan sistem (yg digunakan)
  - Statements penting dari bhs pemrograman (Koneksi → API)
- Yang tdk perlu:
  - Penjelasan bhs pemrograman: sejarah, penjelasan menu,



# Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan....

---

- Sistem .....
- Informasi....
- Perpustakaan....
- Sistem Informasi Perpustakaan....
- Diagram Arus Data....
- ERD
- .....



# Contoh (Landasan teori):

---

- Sistem informasi adalah sistem yang dikembangkan untuk..... Budi (2017) menyatakan bahwa sistem informasi adalah..... *(1 paragraf minimal 3 kalimat--1-2 hal)*
- Sistem informasi penjualan adalah.....(McLeod, 2019). Dalam sistem informasi penjualan.....*(feature2 yg harus ada dalam sistem informasi penjualan harus disebutkan)*
- Winter (2018) menyatakan bahwa DFD merupakan salah satu alat bantu pengembangan sistem. Lambang-lambang yang digunakan meliputi....



# Terkait dengan penyakit

---

- Tidak sekedar definisi, tetapi gejala dan jenis penyakit harus dijelaskan.
- Tambahkan gambar-gambar terkait dengan gejala dan apa yang bisa diketahui oleh orang awam. Perangkat lunak nanti biasanya yang menggunakan orang awam (bukan dokter/pakar)
- Algoritma dijelaskan secara rinci disertai persamaan/rumus yang akan digunakan