



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 2 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 (2010) 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