PAK EKO

- 1. syarat dataset yang dipakai...
- mengapa memilih penelitian ini? karena alzeimer termasuk penyakit banyak penderita, sulit dideteksi, dan deteksi dengan darah. dengan ml lebih bisa dilihat perbedaanya sedini mungkin.
- 3. kenapa model ini?
- 4. apakah banyaknya dataset mempengaruhi akurasi?
- 5. berapa data minimal untuk dapat akurasi yg baik?
- 6. apakah langkah aelanjutnya?

PAK IDHAM

1. Penulisan: caption gambar belum sesuai aturan (harus cetak tebal). Ukuran font caption tidak sama.

Ukuran section normal saja (12).

- 2. loat function: mengapa persamaan ini yg digunakan? mempengaruhi faktor bobot, dll
- 3. data yg digunakan : apakah hanya murni dari ahli saja? apakah bisa jika digunakan data lain? siapkan test data luar. untuk melihat hasilnya sama atau tidak.
- 4. loss function : bagaimana kerjanya? mengapa memakai ln?
- 5. ditambahkan kalimat bahwa ada pembaruan berupa peningkatan keakurasian.
- 6. bagian judul pembahasan hanya "PEMBAHASAN" saja