- 1. Revisi 3 (Bimbingan 28 Maret dg Bu Herlina)
- Hapus kata "akan" [✓]
- Cek ulang, persamaan tidak **bold** [√]
- Learning rate ubah jadi $lr_i = 10^{-i}$ jadi punya indeks $i \, [\checkmark]$
- Seragamkan ukuran tulisan di Gambar 3.5(tulisan 'epoch' lebih besar) [✓]
- Gambar 3.6 yang menyatakan ukuran '(3,3)' dan angka tidak italic [√], istilah asing italic [√], *Layer* tidak kapital [√]
- Ceritakan gambar 3.1 dan 3.2 maksud tiap notasi input dan outputnya [√]
- Persamaan 2.1 dan 2.2 ubah bentuk sigma nya jadi yang bergerak a b c dst sampai ke A B C dst. [√]
- Metode penelitian No.2 harusnya bukan berdasarkan 10 fold validation dan jelaskan itu Split datasetnya secara acak atau sequential [✓]
- Jelaskan tentang 5-fold cross validation di Bab 2 [√]
- Cek ulang ukuran dan penulisan *caption* gambar sesuai buku pedoman berapa (Tidak ada, samakan dengan judul tabel ukuran 12).
 - 1. Ukuran 12 [✓]
 - 2. Spasi antar gambar-caption 1 [√]
 - 3. Penulisan kata pertama dua ketukan setelah nomor gambar. [✓]
 - 4. Jika lebih dari 1 baris, maka baris kedua sejajar dengan kata pertama setelah nomor dan spasi baris kedua 1,5) [√]
 - 5. Caption tanpa diakhiri titik $\lceil \checkmark \rceil$
- Cari apakah memungkinkan untuk seluruh perhitungannya dimasukkan ke bab 4? (Jawab: kalau di bab 3 pun ukuran data dummy nya mungkin tetap harus besar agar tiap tahap layer di bagian CNN lengkap) [✓]
- Cek ulang Daftar Gambar [✓]
- Cek ulang nomor persamaan di diagram alir [√]
- Daftar Pustaka
 - 1. Untuk undang-undang [✓]
 - Cari link pdf di Google Scholar
 - Klik "kutip"
 - Pilih Bibtex
 - Import ke Mendeley
 - 2. Untuk web page (Berita, medium, artikel kementrian) [√]
 - Insert manual di Mendeley dengan jenis Web page